

# Красное знамя

Орган Промышленновского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Кемеровской области

№ 67 (3181)

СУББОТА,

5

ИЮНЯ

1965 года

Цена 2 коп.

## Дневник полевых работ

План сева зерновых хлебов района выполнили на 97,4 процента, причем ячменя — на 96,3, овса — на 73,8 процента. Но особенно медленно идет сев кукурузы. Из плана 26443 гектара посажено 14075 га. А сроки сева этой культуры уходят.

Сейчас настало время, когда можно определить качество посевных работ. Агрономам необходимо проверить всходы, дать оценку работы механизаторов на севе. Хлеборобов, добившихся отличного качества посевных работ, надо поощрять материально.

С окончанием сева заботы об урожае не заканчиваются. Работникам полеводства предстоит еще много дел по уходу за посевами. Этого требуют особенно пропашные культуры. Подготовка техники для междурядной обработки кукурузы и картофеля необходимо уделять самое серьезное внимание. Очень важно, чтобы плантации, которые засевались теми или другими механизмами, имели же и обрабатывались.

В нашем районе на большой площади борьба с сорняками будет проводиться с помощью авиации. К этому следует также тщательно подготовиться: приготовить посадочные площадки для самолетов, заранее завезти необходимое количество гербицидов.

## СЕВ ЗАКОНЧИЛИ

Работники полеводства откороченного совхоза первого июня закончили сев зерновых и кукурузы. Сев проведен в лучшие агротехнические сроки и с высоким качеством.

Хочется отметить лучших тружеников на весенном севе. Это ударники коммунистического труда Павел Герасимов и Иван Анников. Они ежедневно перевыполняли нормы выработки. Отличное качество сева обеспечивали

сеяльщики Василий Тюрин, Сергей Анников, Василий Можайкин.

От мужчин не отставали и наши молодые работницы. Хорошо работали на погрузке семян Лida Торгунакова и Зина Бикшина-деева.

И. ГАВРИЛОВ,  
председатель рабочкома.

## ВЫСОКИЕ ПРИВЕСЫ

Животноводы ивановской фермы нашего колхоза добились не плохих результатов на откороченном молодняке крупного рогатого скота. Пастухи нагульного гурта А. Артемов и Б. Петров получили привесы до 1000 граммов в сутки. Хорошие показатели у 60-летнего колхозника коммуниста Павла Ильича Петуныкина. Его питомцы привавляют в весе ежедневно на 830—850 граммов.

Правление колхоза разработало дополнительную оплату для пастухов на откороченном скоте. За каждый центнер привеса сверх установленного задания им выплачивается шесть рублей. Это заинтересовывает животноводов в достижении еще больших показателей.

В. ЕЛЬЦОВ,  
зоотехник колхоза «Кузбасс».

## Рейд

## НА КУКУРУЗНЫХ ПЛАНТАЦИЯХ

Поля колхоза имени Ленина и Краснинского совхоза смежные. В этих хозяйствах примерно в одно и то же время начали сев кукурузы. Рейдовая бригада поставила перед собой задачу — посмотреть, где лучше идет эта работа.

### В Краснинском совхозе

В четвертом отделении этого хозяйства кукурузы надо посеять 500 гектаров. Она размещается на одном массиве, разделенном почти на две равные части дорогой. Сюда мы приехали во второй половине дня второго июня.

Недалеко от дороги рядом стояли три трактора с сеялками. Трактористы Александр Ралдугин, Виктор Вальников и Александр Кирсанов, спасаясь от солнечного зноя, лежали в тени тракторов.

— Перерыв на обед?

спросили мы механизаторов.

— За то время, сколько мы стоим, — ответил Ралдугин, — можно было не один раз пообедать.

— В чем же дело?

— Ждем, когда закончат прикатывание.

А нельзя ли ускорить подготовку земли? Оказывается, нельзя. Не хватает катков. Еще не закончен сев ячменя и овса, а там они тоже нужны.

Александр Ралдугин рассказал:

— Мы сейчас не можем точно сказать, когда закончим сев кукурузы. Это дело не только от нас зависит. Этот участок мы сегодня засеем. Завтра переходим вон туда, через дорогу, на безотвальной зябь. Видите, там сейчас боронят после лущения. А ведь еще надо прикатывать. За день он одним щепом прикатает не больше 60 гектаров. А что это нам на четыре сеялки?

Эти трактористы второй

день работают на севе кукурузы. На вопрос, сколько они посеяли вчера, ответить не могут. Учетчик Павлов замерял, но почему-то не сказал, кто сколько сделал. Не знают они и того, когда отделение должно закончить сев кукурузы.

Присутствовавший при этом разговоре плановик совхоза т. Лебедев разъяснил трактористам:

— Результаты вашей работы покажут всходы. Если рядки будут прямые, то механизаторы получат дополнительно 50 процентов к зарплате, начисленной за сев.

Как выяснилось из разговора с механизаторами, среди работников полеводства разъяснительная работа проводилась недостаточно. Об этом говорят и факты. Второго июня можно было прочитать на центральной усадьбе в «молнии», что трактористы Киргер и Щелков выполняют норму выработки на 150—170 процентов. Эта «молния» была выпущена 25 мая. Здесь же под окном главного агронома совхоза, на мощном пьедестале, выложенном из огнеупорного кирпича, установлена доска показателей. Это, видимо, только для украшения фасада главной конторы: за всю весну сюда не было занесено ни одной цифры.

### И опять катки...

Пять сеялок работают на площади в 500 гектаров. Это уже на втором отделении. Здесь трудятся трактористы Владимир Марухин, Иван Куренков, Геннадий Перуев, Виктор Поляков, Павел Петров. Сеют по неприкатанной земле, семена кукурузы засыпаются глубоко, а норма высева не соблюдается: на погонном метре — 6—7 зерен, а местами и того нет. В чем дело? Мы ждем, когда с того конца подъедет тракторист. А он, как на зло, часто останавливается.

Наконец подъезжает к нашему краю полосы. Знакомится: Владимир Марухин.

— Сеялка бараблит, — недовольно говорит он, — забивает сошники. Все, что



По представлению правлений колхозов, дирекций совхозов, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций за высокие показатели на севе кукурузы на Доску почета заносятся:

Трактористы НИКОЛАЕВ М. А. и ИСАКОВ А. А., сеяльщики АЛЕКСЕЕВ Ю. Н. и ДУБАНОВ Н. М. из колхоза «Кузбасс», выполняющие норму выработки на 190 процентов.

ОРОПЧЕНКО А. П. — тракторист колхоза имени Ленина, систематически выполняющий на севе кукурузы дневную норму выработки на 180—200 процентов.

ПОЛЯКОВ В. Д., ПЕТРОВ П. И. — трактористы Краснинского совхоза, засевающие за день на весенными сеялками по 20 гектаров при сменной норме 13,5 га.

ФОМИННЫХ Н. А. — тракторист колхоза «Родина», выполняющий нормы выработки на 135—140 процентов.

ЩЕРБИНИН В. — тракторист первого отделения Барабачского совхоза, выполняющий на севе кукурузы на весенний сеялкой сменные задания на 150 процентов.

ГЕРГЕРТ В. В. — тракторист этого же отделения, выполняющий норму выработки на 150 процентов.

мог, сделал, а толку нет. Два правых сошника сеялки забиваются землей, и зерно не попадает в землю. Поэтому трактористу часто приходится останавливаться, прочищать их. А ведь здесь был механик совхоза по сельхозмашинам т. Багрич. Почему он не помог механизатору?

Все пять агрегатов сеют по неприкатанной земле.

— Почему? — спрашивает помощника бригадира Владимира Дмитриевича Полякова.

— Катков не хватает, — отвечает он.

### В колхозе им. Ленина

Председатель артели Григорий Матвеевич Федирко нам сказал:

— Поезжайте к Оропченко, он сеет кукурузу. Здесь недалеко. Это хороший механизатор, добросовестный работник. С ним и побеседуете.

Не сразу мы нашли это «здесь недалеко». С первым, кто сеял кукурузу, мы встретились с трактористом Михаилом Мальцевым. Он несет на то, что земли готовой нет. Все идет хорошо. Две нормы за день — это как закон. Норма высева? 30 килограммов на гектар.

— Но ведь у вас два сорта: «стерлинг» и «буковинская». Калибр этих семян разный.

Кроме неопределенного по жатия плечами, мы ничего не услышали ни от Мальцева, ни от Оропченко и Петрова, к которым подъехали после.

А ведь только потому, что высевают вместе два сорта — мелкий «буковинский» и крупный «стерлинг», на погонном метре получается по 6—7 зерен. Будет ли хороший урожай кукурузы?

Рейдовая бригада:  
Г. КОШКИН, секретарь райкома ВЛКСМ, А. ЛАГУНОВ, председатель комитета партгосконтроля, А. СМОЛЬЯНИНОВ, сотрудник редакции газеты «Красное знамя».

## ВСХОДЫ РАДУЮТ ЗЕМЛЕДЕЛЬЦЕВ

В колхозе «Искра» по сравнению со степными хозяйствами весенне-полевые работы начинаются на 10—15 дней позже. Чтобы выдержать сроки сева, нужна напряженная работа механизаторов. Их добросовестный труд увенчался успехом: зерно положено в хорошо обработанную землю и своевременно.

Как только растаял снег на полях, мы произвели задержание влаги боронованием в два слоя. С появлением массовых всходов овса провели двукратное лущение с боронованием. Сев зерновых начался на тех полях, где меньше сорняков. На более засоренных замыслах посажены зерновые с коротким вегетационным периодом — пшеницу «скала», овес, ячмень. Своевременно проведенная предпосевная обработка позволила избавиться от сорняков. Всходы пшеницы радуют земледельцев —

чистые, дружные. Засоренным у нас оказался горох. Эту культуру мы посажены рано, поэтому предпосевной обработкой не могли уничтожить овсянку, всходы которой появились вместе с горохом.

Из-за недостатка кольчатых катков нам пришлось применять и гладкие. Прикатывание почвы мы в основном проводили до посева, а на полосах, где сделано прикатывание после посева, для предупреждения эрозии почвы производили довсходовое боронование.

На полевых работах замечательно работали трактористы второй бригады А. Дудин, В. Тахтаев, Малышко, Бузмаков, П. Головин; в первой бригаде — В. Волков, В. Фомичев, П. Лапыгин и другие.

Сейчас мы досеваем последние гектары кукурузы. Под эту культуру почва хорошо обработана, всходы овса уничтожены. С

большим старанием на этой работе трудятся А. Лебедев, С. Кровин, М. Миронченко, Курдюков, Чиркунов.

К сожалению, прикатывание посевов кукурузы во второй бригаде пришлось вести гладкими катками из-за того, что кольчатые катки по вине механика т. Шарипова и бригадира т. Панова свое временно не были отремонтированы.

Большой ущерб посевам наносят суслики. В настящее время мы ведем с ними усиленную борьбу.

Наступила пора ухода за посевами. В этом году 1800 гектаров зерновых обработаем гербицидами.

Лебедевские полеводы полны решимости выполнить взятые обязательства. Условия для этого созданы.

Ф. СЕМКЕ,  
агроном колхоза «Искра».

## КОГДА ТРУДНОСТИ ПОЗАДИ

Напряженный период посевной позади. Колхоз в лучшие агротехнические сроки провел весенний сев зерновых, заканчивается посев кукурузы. Общее мнение полеводов и механизаторов колхоза о посевной этого года таково: «Землю обрабатывали так, как никогда раньше. Можно ожидать урожай».

Сейчас, когда посевная кончается, можно подвести итоги, сказать доброе слово о тех, кто обеспечивал успех весенних работ на полях. Большой коллектив полеводов и механизаторов трудился не жалея сил, чтобы заложить добрый урожай. На этот труд их вдохновляли решения мартовского Пленума ЦК КПСС, с которыми они были еще раз подробно ознакомлены на собрании, накануне сева. Это было 12 апреля. В тот день в зале заседаний конторы собирались все механизаторы (около 100 человек). Здесь были даны последние наставления на дни весеннего сева, сказаны последние напутствия председателем колхоза В. И. Ведерниковым и агрономом колхоза В. А. Ивановым. Механизаторы обещали привести сев «на уровне». Они приняли социалистические обязательства на время сева и решили соревноваться с механизаторами колхоза «Путь к коммунизму».

Основным, организующим ядром, решавшим судьбу работ на севе, являлись коммунисты всех трех бригад. Они трудились на тракторах, на посевных агрегатах, на подвозке семян — всюду. Сев зерновых в колхозе в основном велите, кто будет и убирать урожай, — комбайнеры. Среди них в первой бригаде — коммунисты В. Н. Пазуха, Н. А. Воробьев, В. Е. Романов. Коммунист комбайнер Ф. А. Сизев работал на подвозке зерна.

Во второй комплексной бригаде работал агрегат сеялок, который в бригаде называли «коммунистическим». Селянщиками здесь были коммунисты механизаторы И. Я. Мещан, А. Ф. Фролов, Н. В. Фомичев. Правилом их работы было выполнение и перевыполнение норм выработки, отличное качество. Так, двадцатого мая их агрегатом было посеяно 96 гектаров пшеницы. Это почти две нормы. С первых дней сева здесь безотказно и добросовестно трудились на сеялках беспартийный

Иван Петрович Киреев и молодой колхозник Николай Костеренко.

В третьей комплексной на севе хорошо работали коммунисты С. И. Денисов, Е. М. Сизев, Г. И. Зайцев, недавно принятый кандидатом в члены КПСС Д. П. Лазарев. Все они в уборку будут работать на комбайнерах. Вместе с ними трудился коммунист А. К. Щербаков. Они не отставали от селянщиков двух первых бригад.

Бесменно на отгрузке зерна для агрегатов работали коммунисты А. Г. Григорьев, Е. К. Парамонов и И. С. Ключков.

Техника на севе в этом году работала вполне удовлетворительно, если не считать незначительных поломок. И в этом безусловная заслуга помощников бригадиров по технике В. И. Копосова, В. М. Сазыкина, П. М. Хрипина, начальника станции технического обслуживания старейшего механизатора колхоза Н. Т. Грищенко и его группы наладчиков, в числе которой коммунисты И. В. Козин и А. Д. Фролов.

Особое предпочтение здесь безусловно следует отдать коммунисту Н. Ш. Грищенко. Немало забот и труда вложил он в то, чтобы техника работала безотказно. И результаты налицо.

В числе трактористов, хорошо работавших на подготовке почвы к севу, следует отметить коммунистов Г. И. Еркаева, П. А. Парамонова, П. Х. Молочкова, Г. Я. Кафтан, И. Г. Нифонтова. С душой, с полной отдачей сил работали на севе эти люди, они заслужили того, чтобы сказать им спасибо за их дела.

Но, как говорят, в большой семье, к сожалению, не без урода. Так было и у нас. На партийном собрании, накануне сева, было принято решение: всем коммунистам, кто не занят непосредственно на севе и по роду своей работы может принять участие в весенних полевых работах, отработать по две смены или на сеялке, или на подвозке семян, или на другой работе, связанной с севом.

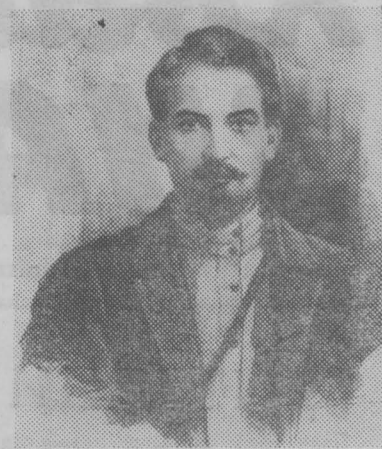
Нашлись, однако, единицы таких, кто остался в стороне от больших и важных дел. Игнорировал под разными предлогами решение партсобрания коммунист В. Г. Зенинкин. Он и от работы не отказывался, но и на работу не пошел. Его примеру последовал коммунист Н. А. Зухов — киномеханик стационара Дома культуры. Не могут не вызвать осуждения поступки вторых, как не могут остататься незамеченными славные дела первых.

**Г. СТАРОСТИН,**  
секретарь парткома колхоза  
«Гигант».

### К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

ГЕРОЙ гражданской войны Николай Александрович Щорс (1895—1919) прожил недолгую, но яркую жизнь. Всего за один год 24-летний Щорс прошел путь от командира партизанского отряда до командира дивизии. За это время в сложных условиях гражданской войны на Украине он одержал ряд блестящих побед в ожесточенных боях с немецкими захватчиками, гайдамаками, петлюровцами и другими врагами молодой Страны Советов. Талантливый организатор, Щорс сумел из отдельных партизанских отрядов создать боеспособную дисциплинированную дивизию. Волевой и требовательный командир, он уделял много внимания укреплению дисциплины в войсках, придавал огромное значение политической, военной и общеобразовательной подготовке. Своим примером мужества и смелости

Щорс умел воспитывать бойцов, воодушевляя их на ратные подвиги. Беспрепятственная преданность Коммунистической партии, глубокая неразрывная связь с народом, жгучая ненависть к врагам Советского государства, знание военного дела, простота и скромность выдвинули молодого командира в ряды крупных военачальников. Щорс умел применять удары по флангам противника, сочетал фронтальный удар с окружением, организовывал взаимодействие всех родов войск, искусно использовал в бою конницу и бронепоезд. В дивизии он организовал школу красных командиров. Каждый шаг Щорса был направлен к утверждению нового, созданного революцией советского строя. Он вел неутомимую борьбу за революционную законность, за восстановление Советской власти в местах, освобожденных от врага, за создание комитетов



бедноты, ревкомов и других органов новой власти. Авторитет Щорса в войсках и в народе был огромен, несмотря на молодость, его любовно называли «батька Никола». Имя Щорса — символ мужества и преданности социалистическому Отечеству, Коммунистической партии.

## СЛЕТ ЮНЫХ ЛЕНИНЦЕВ

Последний день мая был на редкость солнечным и по-летнему теплым. Сад поселка Промышленная празднично украшен. Над аллеями на висла баухром разноцветных гирлянд. Всюду лозунги, плакаты. В этот день здесь проходил районный слет пионеров.

Еще задолго до начала слета начали прибывать делегаты от пионерских дружин. Настроение у ребят приподнятое, веселое. Все они празднично одеты. Идут строем или подъезжают на автомашине, но обязательно поют свои любимые пионерские песни.

Раздаются звуки горнов и дроби барабанов. Пионеры выстроились в каре около трибуны, украшенной знаменами, флагами, вымпелами. Торжественно вносят районное пионерское знамя.

На трибуне руководители районной партийной и комсомольской организаций, райисполкома, приглашенные гости. Слово предоставлено почетному пионеру Герою Советского Союза Николаю Ивановичу Огородникову. Он поздравил пионеров с успешным окончанием учебного года и пожелал им счастливо провести летние каникулы, набраться сил для нового учебного года.

Затем слово взял секретарь райкома партии Алексей Александрович Зуйков. Он сказал:

— За всю свою историю пионерская организация имени Владимира Ильича Ленина всегда была верной заветам Ильича. Мы, коммунисты, надеемся, что юные ленинцы и впредь будут верны делу нашей партии, делу претворения в жизнь заветов Ленина. Программы строительства коммунизма в нашей стране.

Секретарь райкома комсомола Геннадий Кошкин в своем выступлении отметил, что в первом году пионерской трехлетки в честь пятидесяти годовщины Советской власти пионерские дружини одержали немало побед. Дружина Заринской средней школы боролась за право называться дружиной имени Героя Советского Союза панфилова Иллариона Романовича Васильева. Своими славными делами пионеры добились этого звания. Отряд 4 «б» класса школы № 56 упорно боролся за право называться отрядом «Спутник семилетки» и завоевал это почетное звание.

Далее Геннадий Кошкин рассказал, что, работая под девизом «Сияйте, ленинские звезды», пионеры района многое сделали по всем направлениям, и в каждом из направлений имеются победители.

Началось вручение наград и памятных подарков. Дружине Заринской средней школы вручается знаменитая лента, а отряду «Стремительный» из этой же школы — знамя «Лучшему отряду района». Вымпели и памятные подарки были вручены отряду «Орленок» из Калининской восьмилетней школы, отряду «Восход» — из Падунской средней школы, «Отряду космонавтов» — из Тарасовской средней школы и другим. Пионерским дружинам школ № 1 и № 2, № 113, Горбуновской и отряду «Чайка» из школы № 136 за хорошую организацию соревнования были вручены дипломы «Сияйте, ленинские звезды».

Всех этих замечательных побед пионеры добились под руководством своих воспитателей. Здесь же на слете многим вожатым и учителям

были вручены похвальные листы и почетные грамоты, а также памятные подарки. Среди отмеченных и тракторист колхоза «Искра» Николай Голенчук. Он является нештатным вожатым пионерского отряда Лебедевской восьмилетней школы. Николай все свое свободное время проводит с пионерами, направляя и организуя их на хорошие дела. Ему вручена почетная грамота.

В заключение пионеры в торжественной обстановке дали клятву на верность делу великого Ленина, делу нашей Коммунистической партии, делу строительства коммунизма в нашей стране.

После торжественной части слета был проведен смотр пионерской художественной самодеятельности. На сцене эстрады и просто на поляне юные любители искусства состязались в мастерстве исполнения песен, акробатике, танцах, сценическом искусстве. Лучше других была представлена самодеятельность Падунской восьмилетней школы и средней школы № 56.

Вечером состоялся пионерский концерт, около которого юные ленинцы играли, пели песни. Здесь же был проведен конкурс на лучшее исполнение любимых отрядных песен. Победителями вышли пионеры Лебедевской школы. Они исполнили песни «И на Марсе будут яблони цвети» и «Надо мечтать». Хорошо спели также пионеры Протопоповской, Окуневской и Плотниковской восьмилетних школ.

След прошел интересно, содержательно, как большой пионерский праздник. Он явился не только смотром итогов первого года пионерской трехлетки, но и стартом на новые, хорошие дела. Верится, что юные ленинцы района и во втором году трехлетки порадуют старшее поколение строителей коммунизма еще лучшими успехами в учебе и труде.

**П. ПОЗДНЯКОВ,  
Г. ЧЕРНЫШЕВА.**

## ВСТРЕЧА С ГЕРОЯМИ КНИГИ И ЕЕ АВТОРАМИ

Григорьевна Комкова.

Затем берет слово участник Великой Отечественной войны М. А. Мелкова. Она делится своими воспоминаниями о своих фронтовых подругах.

С неослабевающим вниманием слушает зал героев Советского Союза И. Р. Васильева, А. Т. Незнанкина, Н. И. Огородникова о боевых подвигах советского народа во время Великой Отечественной войны. Журналисты Р. Ф. Любимова, Ю. Н. Рязанов, Н. Ф. Махов, М. И. Рыжков, художественный редактор Р. Ф. Любимова сидят здесь же, среди героев. В президиуме также наш земляк Герой Советского Союза Н. И. Огородников и другие.

С докладом о Международном дне защиты детей выступила учительница средней школы № 56 Валентина

давалась книга о героях войны — кузбассовцах.

В заключение силами детской художественной самодеятельности был поставлен большой концерт.

Перед началом вечера и в перерыве в фойе шла бойкая торговля книгами. Особенно большой спрос был на книгу «Достоян звания героя...». Ее герои и авторы по просьбе покупателей тут же давали свои автографы.

Эта интересная встреча произвела на всех неизгладимое впечатление.

Г. ГОЛДОБИН.

**МЕРЫ ПРИНЯТЫ**

В статье рейдовской бригады «Порискитимские контратры», опубликованной в нашей газете за 22 мая, речь шла о том, что в первой бригаде колхоза «Заветы Ильича» сеяли пшеницу по земле, плохо очищенной от овсянки.

Как сообщил секретарь партийной организации т. Беликов, бригадир т. Почекуев за допущенные нарушения агротехники получил строгое партийное взыскание. Недостатки, отмеченные в газете, устраниены.

# Борьба с вредителями и болезнями сада

**ПЛОДОВО-ягодные культуры** имеют очень много вредителей и болезней, которые поражают стебли, листья, бутоны, цветы, завязи и плоды. Они замедляют рост растений, а иногда и губят их. Для успешной борьбы с вредителями и болезнями надо знать сроки появления и развития их, а также методы и средства борьбы с ними.

**Зеленая плодовая тля** густо покрывает нижнюю сторону листьев и верхушки молодых побегов. Высасывая соки, тля вызывает скручивание листьев, искривление побегов, рост которых замедляется, а иногда прекращается совсем. Зимует тля в стадии яичек, отложенных на верхушках молодых побегов. Тля дает за лето 6—10 поколений.

Для уничтожения тли применяют опрыскивание однопротивным раствором минерально-масляной эмульсии ДДТ (100 г препарата на ведро воды). Можно приготовить растворы никотин-сульфата (10 г яда и 40 г хозяйственного мыла на ведро воды) или анабазин-сульфата.

Борьба с тлей ведется с начала весны и кончается за 15—20 дней до сбора урожая.

**Боярышница** — крупная бабочка с белыми крыльями с сеткой черных жилок. Наиболее вредными являются гусеницы. Ранней весной гусеницы поедают набухающие почки, затем распускающиеся листья. При сильном поражении деревья остаются без листьев.

**Яблонная моль** — бабочка серебристо-белого цвета с черными крапинками, задние крылья светло-серого цвета с бахромой. Весной молодые гусеницы внедряются в глубь листочков, выедая внутренние ткани. Нижняя и верхняя кожница остается. В период цветения яблони гусеницы выходят на поверхность, объедают листья и опутывают их паутиной.

Чтобы уберечь сады от этих вредителей, ранней весной необходимо очистить деревья от зимующих гнезд и, сжечь их. Против гусениц производится опрыскивание растворами минерально-масляной эмульсии ДДТ (100 г на ведро воды) и пакетиками зелени (15 г яда на ведро воды и 30 г извести). Необходимо также деревья опрыскивать или опрыскивать дустом ДДТ. Первое опрыскивание производится ранней весной до набухания почек, второе — до цветения и третье — после цветения. Последнее опрыскивание или опрыскивание — после уборки урожая.

**Яблонная плодожорка** — небольшая серая бабочка, ночная. Гусеница плодожорки прогрызает кожице плода, продевая ее ход к семенной камере и вы-

едает семена. Поврежденные плоды опадают. Зимует в стадии куколки под корой дерева. Меры борьбы те же, что и с боярышницей.

**Парша яблони** — сильно распространенные грибковые заболевания. В результате поражения паршой сначала на листьях, а затем на плодах образуются расплывчатые пятна оливково-зеленого цвета. Пораженные

щиков — насекомое рыжеватой окраски, откладывает яйца цепочкой на нижней стороне листа вдоль жилок. Через две недели выходят гусеницы и поедают листья, оставляя только жилки. Борьба с ним заключается в опрыскивании пакетиками зеленью или однопротивным раствором минерально-масляной эмульсии ДДТ и опрыскиванием кустов дустом ДДТ.

Ко времени появления бутона жуки откладывают в них по одному яичку, одновременно подгрызают цветоножки. Против долгоносиков производят опрыскивание дустом ДДТ. Первое — при появлении цветоножек, второе — при появлении бутона.

**Малинный жук** — широко распространенный вредитель. В начале цветения малины жук откладывает яйца на цветы и

(50 г соды и 40 г мыла на ведро воды) или настоем лука. Берут 200 граммов зеленого лука на ведро воды и настаивают 2—3 дня. Этим раствором опрыскивают растения, повторяя обработку через 5—7 дней. Оканчивают обработку за 15—20 дней до сбора урожая.

**Антракноз смородины** — грибковое заболевание. При заражении антракнозом на листьях появляются мелкие коричневые пятна, которые в дальнейшем сливаются. Листья скручиваются, преждевременно опадают, вследствие чего побеги не вызревают. Меры борьбы. Проводят трехкратное опрыскивание однопротивным раствором бордосской жидкости.

**Белая пятнистость земляники**. Листья, которые покрываются белыми пятнами, окраинами красноватой каймой, подсыхают. Болезнь ослабляет растение. Для борьбы производят опрыскивание однопротивным раствором бордосской жидкости. Опрыскивание производят два раза до сбора урожая, третий раз — после сбора.

Все химические обработки во время цветения сада запрещены. Следует их также прекратить за 15—20 дней до сбора урожая.

Вовремя и правильно проведенная борьба с вредителями и болезнями сада обеспечивает высокие урожаи и сохраняет плодово-ягодные насаждения.

В нашем районе почти 80 гектаров земли занято под садами и ягодниками. Сады имеются в колхозах «Ударник полей», «Кузбасс», «Ленинский путь», имени Мичурина и «Труд». Кроме того, многие жители поселков и деревень имеют индивидуальные сады и мичуринские участки. Их общая площадь составляет около 50 гектаров.

У плодово-ягодных растений, как известно, много врагов. Некоторые садоводы — любители не знают средств и методов борьбы с ними. На этой странице мы публикуем материал, подготовленный агрономом-садоводом Н. Пере-пелкиным, который может быть полезным для тех, кто занимается садоводством.

Листья опадают, ткань плода в местах поражения растрескивается и становится деревяниной.

Основным методом борьбы с паршой является опрыскивание деревьев однопротивным раствором бордосской жидкости (100 г медного купороса и 100 г извести на ведро воды).

**Крыжовниковая смородиновая тля** повреждает молодые побеги и листья. Листья скручиваются, побеги искривляются. Меры борьбы такие же, что и с плодовой тлей.

**Крыжовниковый пилильщик** поражает крыжовник и смородину. Пилильщик

— опасный вредитель смородины и крыжовника. Бабочка откладывает яйца на зеленые ягоды. Гусеницы прогрызают кожице ягоды и пытаются мякотью. Переходя из одной ягоды в другую, они скрепляют их паутиной. Меры борьбы. В период отрождения гусениц производят двух-трехкратную обработку никотином-сульфатом, опрыскивают двухпротивной супензией ДДТ, опрыскивают дустом ДДТ.

**Землянично-малинный долгоносик** — жук, повреждающий бутоны малины и земляники, в результате чего бутоны опадают

молодые завязи малины, вызывая впоследствии червивость и загнивание ягод. Для борьбы с ним до цветения малины производят опрыскивание дустом ДДТ. В период цветения на 10—12-й день опрыскивают раствором никотин-сульфата.

**Сферотека (мучнистая роса) крыжовника** — грибковое заболевание молодых побегов и ягод крыжовника. Сперва на побегах и ягодах появляется белый войлочный налет, постепенно налет буреет и превращается в плотный бурый войлок. Пораженные ягоды опадают. Против сферотеки проводят опрыскивание раствором питьевой соды

## Удобрение сада

**УДОБРЕНИЯ** способствуют быстрому развитию плодовых и ягодных культур, повышают их морозоустойчивость и ускоряют сроки вступления в плодоношения.

В почву надо вносить также питательные элементы, такие, как азот, фосфор, калий. Железо, цинк, бор, марганец вносятся в малом количестве или при внекорневой подкормке. Они увеличивают размер ягод, саха-ристость, содержание сухих веществ. Из органических удобрений вносят навоз, перегной, торф и птичий помет.

Под плодовые деревья удобрения вносятся в зависимости от диаметра пристволового круга и возраста дерева, как это показано в таблице (в первой колонке показан возраст дерева после первого года посадки, во второй — диаметр пристволового круга, затем количество перегноя в кг, аммиачной селитры, суперфосфата и калийной соли в граммах):

Перегной	1,5	2	5	8
Аммиачная селитра	15	30	80	90
Суперфосфат	30	60	150	100
Калийная соль	15	40	70	100

В таблице минеральные удобрения показаны в граммах — для земляники и малины на 1 погонный метр, для смородины и крыжовника — на 1 куст.

Под плодоносящую землянику перегной вносится через год осенью между строчками рядков и сразу заделывается в почву. Минеральные удобрения вносятся после сбора урожая в растворенном виде в бороздки глубиной 8—10 см и на расстоянии от рядка 15 см. Под малину, смородину и крыжовник перегной, суперфосфат и калийную соль вносят ежегодно осенью под перекопку, а аммиачную селитру — весной в бороздки глубиной 18—20 см на расстоянии 1 метра от куста.

Основные удобрения обычно не в полной мере обеспечивают растения. Дополнительное внесение удобрений в период вегетации в виде подкормки способствует усилению прироста, развитию плодов, ягод и улучше-

нию их качества. Подкормку применяют в сухом или жидком виде. Сроки подкормки: первая — середина июня, вторая — конец июля, третья — в августе. Она включает в себя полное минеральное удобрение в следующих нормах (в первой колонке — виды удобрений, во второй — земляника, в третьей — малина, в четвертой — смородина, в пятой — крыжовник):

Перегной	1,5	2	5	8
Аммиачная селитра	15	30	80	90
Суперфосфат	30	60	150	100
Калийная соль	15	40	70	100

В таблице показаны нормы минеральных удобрений в граммах (для плодовых на 1 кв. м, для малины, смородины и крыжовника — на 1 погонный метр).

Под плодовые деревья минеральные удобрения хорошо разбрасывать в зоне корневой системы по поверхности почвы и глубоко заделять. Под малину, смородину и крыжовник вносят в бороздки глубиной 10 см на расстояние 40—50 см от основания кустов с двух сторон растений.

В жидком виде подкормку вносят в те же зоны корней, как при сухой подкормке, в следующем количестве. Расчет произведен на ведро воды, минеральные удобрения указаны в граммах (в первой колонке — виды удобрений, во второй — плодовые деревья, в третьей — земляника, в четвертой — малина, в пятой — смородина, в шестой — крыжовник):

Аммиачная селитра	30	10	10	8	10
Суперфосфат	100	20	30	35	40
Калийная соль	25	10	15	20	20

Для подкормки применяют органические удобрения — навоз, куринный помет. Их предварительно разбавляют водой. На одну часть навоза берут 2—3 части воды, а птичьего помета — 10—12 частей воды (по весу). Подкормку вносят в бороздки глубиной 8—10 см.

При внекорневой подкормке деревья, кустарники опрыскивают при помощи опрыскивателей. Опрыскивание проводят в

вечерние часы в сухую погоду. Сперва опрыскивают растения водой, а затем раствором, причем нужно стремиться опрыскивать нижнюю сторону листа.

На Алтайской плодово-ягодной опытной станции проводились опыты по внекорневому питанию яблонь, чтобы проверить влияние внекорневой подкормки на рост побегов и величину плода. При внекорневой подкормке побеги оказались на 6,9 см длиннее, чем на контрольном дереве, а размер плода увеличился в три раза.

Все сибирские яблони плодоносят на молодом двух-трехлетнем дереве. На каждом отрезке в 6—9 см может быть заложено не менее двух плодовых цветков как минимум с 4—5 плодами. Можно представить себе, какой экономический эффект дает простой и дешевый способ подкормки.

В таблице указаны минеральные удобрения для внекорневой подкормки плодово-ягодных культур в расчете на ведро воды (в первой колонке — виды удобрений, во второй — плодовые деревья, в третьей — земляника, в четвертой — малина, в пятой — смородина, в шестой — крыжовник):

Аммиачная селитра	90	25	40	45	60
Суперфосфат	300	100	150	150	200
Калийная соль	100	25	30	60	80
Известь	90	25	40	45	60

Во избежание ожогов аммиачную селитру смешивают с известковым молоком. На одно пятилетнее дерево идет раствор от 0,5 до 1 литра, на землянику — 0,5 литра на 1 кв. м, на малину, смородину и крыжовник — 0,5—1 литр на 10 кустов.

Внекорневую подкормку производят дважды: в середине июня и в начале августа.

**Н. ПЕРЕПЕЛКИН,**  
агроном-садовод.

«КРАСНОЕ ЗНАМЯ»

5 июня 1965 г., 3 стр.



**МОЛДАВСКАЯ ССР.** Садово-овощеводческая бригада Н. Нафталиева из колхоза имени Мичурина Тираспольского района славится высокими урожаями овощей. В минувшем году помидоров, баклаж

# НА НОВОСТРОЙКАХ РОССИИ

**ТЮМЕНЬ.** Вступил в строй действующих предприятий Тюменской области новый нефтепромысел — Западно-Сургутский. Он расположен на берегу Оби. На промысле работают три скважины. Нефть идет в резервуары.

## ПЕРМЬ: КРУПНЕЙШИЙ НА УРАЛЕ

В Перми началось сооружение крупнейшего на Урале молочного комбината. По производительности — 200 тонн переработанного молока в смену — он будет уступать только двум предприятиям, одно из которых находится в Москве, другое — в

Ленинграде, а по уровню механизации даже превзойдет их.

Пермская новостройка — одно из 15 крупных молочных предприятий, сооружение которых начато на западном Урале в этом году.

## КУИБЫШЕВ: ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Вступил в действие вычислительный центр, созданный при Средне-Волжском совхозе. Он оснащен электронно-вычислительной машиной, производящей 20 тысяч операций в секунду. Вычислительный центр будет обслуживать промышленные предприятия, строительные организации, научно-исследовательские учреждения Поволжья. ТАСС.

## НОВЫЕ СТАНДАРТЫ — СЕЛУ!

В Государственном комитете стандартов, мер и измерительных приборов СССР создан отдел сельскохозяйственной продукции. На его коллектив возложены обязанности в течение ближайших трех лет совместно с заинтересованными организациями пересмотреть действующие и разработать новые стандарты на семена и методы определения качества важнейших сельскохозяйственных культур.

Главным в новых ГОСТах будут требования к показателям качества, которые определяют технологические свойства про-

дукции как сырья для муко-мольной, крупяной, маслодобывающей промышленности и промышленности первичной обработки лубяных волокон.

В планах Госкомитета и других заинтересованных организаций — разработка стандартов на картофель, основные виды овощей и плодов. Такие ГОСТы позволят упорядочить заготовительные операции и расчеты с хозяйствами, производящими эту продукцию, и будут способствовать повышению культуры земледелия.

ТАСС.

## В ДОБРЫЙ ПУТЬ!

Пассажиры летят на самолетах, ездят в автобусах, плавают на пароходах, но самым массовым видом транспорта остается все-таки железнодорожный. За последние годы здесь много сделано для того, чтобы создать пассажирам все удобства для проезда как на короткие, так и на большие расстояния.

Пассажир может приобрести билет на любой поезд и в любой вагон до названной им станции, открытой для пассажирских перевозок, с наименьшим числом пересадок или по маршруту, удобному по времени. Групповые билеты для туристов и экскурсантов, имеющих туристические путевки, выдаются по любому маршруту. Один раз в течение поездки можно изменить маршрут, указанный в билете, не изменения станции назначения; выехать с поездом, отходящим ранее того поезда, на который взят билет, сделав на билете необходимую отметку в кассе станции; при опоздании на поезд (кроме пригород-

ного) в течение трех часов, а вследствие болезни или несчастного случая — в течение трех суток с момента отправления поезда, на который был приобретен билет, возобновить билет без дополнительной оплаты; при прекращении поездки в пути следования получить обратно стоимость проезда (кроме стоимости спального места) за неспроведанное расстояние.

С каждым годом увеличиваются скорости пассажирских поездов и улучшаются условия проезда пассажиров в вагонах. Впервые в этом году четыре раза в неделю будет курсировать скорый поезд «Сибиряк» по маршруту Новосибирск—Москва. Этот поезд от Новосибирска до Москвы идет 47 часов 34 минуты. Еще недавно на этот путь затрачивалось более трех суток.

В ночь с 29 на 30 мая 1965 года по сети железных дорог введен новый график движения поездов. Через станцию Промышленная поезда идут:

В первой колонке — № поездов, во второй — время прибытия, в третьей — стоянки, в четвертой — время отправления, в пятой — период обращения, в шестой — путь следования.

### Пассажирские поезда

89	13.24	0.10	13.34	Ежедневно	
90	3.51	0.11	4.02	—, —	
145	20.47	0.10	20.57	4 раза в неделю	
146	22.33	0.10	22.43	—, —	
163	11.02	0.10	11.12	по нечетным числам	
164	4.29	0.10	4.39	по четным числам	
95	15.58	0.12	16.10	ежедневно	
96	8.56	0.10	9.06	—, —	
205	22.58	0.10	23.08	—, —	
206	23.51	0.10	0.01	—, —	

### Грузопассажирские поезда

953	8.18	0.22	8.40	ежедневно
954	10.26	0.20	10.46	дневно

### Пригородные поезда

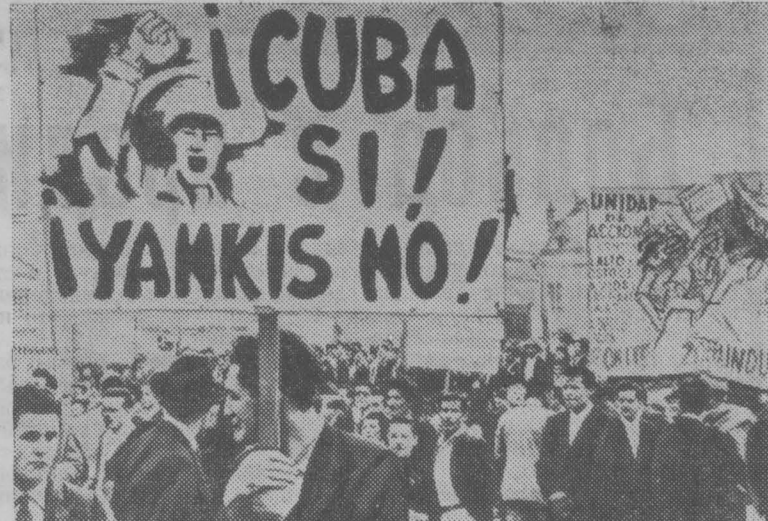
323/324	5.36	0.20	5.56	ежедневно
325	12.16	0.10	12.26	—, —
326	14.22	0.03	14.25	—, —

Примечание: Время московское (+ 4 часа).

Пригородный поезд № 326 на

ст. Белово прибывает в 16 часов 07 минут, а отправляется со ст. Белово № 322 в 16 часов 22 минуты и следует до ст. Новокузнецк пассажирским. Поезда №№ 145, 163, 164 будут ходить по указанию МПС.

**Ф. ШАДРИН,**  
начальник станции Промышленная.



**КОЛУМБИЯ. Богота. Демонстрация рабочих на площади Боливара в знак солидарности с Кубой. Демонстранты несут плакаты: «Куба — да, янки — нет!», «Единство действий против дороживши, низкой заработной платы и безработицы», «За самоопределение народов», «Единство трудящихся приведет к победе».**

Фотохроника ТАСС.

## ИМПЕРИАЛИСТЫ ПЫТАЮТСЯ РАЗРУШИТЬ АФРИКАНСКОЕ ЕДИНСТВО

### Беседы с читателем на международные темы

Два года тому назад в столице Эфиопии — Аддис-Абебе была создана Организация африканского единства (ОАЕ), в состав которой в настоящее время входят все 36 независимых государств черного континента. Создание ОАЕ явилось важным достижением народов Африки. Ведь большинство африканских стран не велики по своей территории и населению, очень слабы экономически, и поэтому каждая отдельности не может противостоять империалистическим хищникам. Другое дело, когда африканские государства, объединившись, выступают единым фронтом на международной арене, согласуя свою экономическую политику, помогают друг другу. Два года существования Организации африканского единства доказали, что в рамках этой организации молодые страны Африки могут успешно сотрудничать, проводить независимую политику, отстаивать свои интересы перед нацистским империалистами.

Вряд ли следует говорить о том, что принципы независимой, антиимпериалистической политики, провозглашенные Организацией африканского единства, пришли не по душе колонизаторам. Поэтому они всеми правдами и неправдами старались разрушить ОАЕ, подорвать единство африканских стран. Бряд показывают последние события, в качестве главного оружия для этой цели западные державы избрали так называемую Общую афро-мальгашскую организацию. В эту организацию входит 13 стран Африки — Берег Слоновой Кости, Нигер, Верхняя Вольта, Чад, Дагомея, Мальгашская Республика, Того, Габон и другие. Общим для этих стран является то, что все они в прошлом были французскими колониями и находятся в сильной зависимости от Франции.

Истинное лицо Общей афро-мальгашской организации особенно явно обнаружилось во время совещания представителей входящих в нее стран в феврале этого года в городе Нуакшоте. На этом совещании раздавались слова одобрения по адресу палаца конголезского народа Чомбе и призыва отказатьсь от участия в конференции Организации африканского единства. Эта конференция должна состояться в сентябре этого года в столице Ганы — Акре. Стало ясно, что Общая афро-мальгашская организация ведет дело к подрыву ОАЕ, проводит политику в интересах империалистических государств.

Во главе этого подрывного движения встали руководители стран Берега Слоновой Кости, Верхней Вольты и Нигера. Они полностью ориентируются в своей политике на Запад. На протяжении последних двух-трех месяцев чуть ли не во всех странах континента их ми-

нистры уговаривали лидеров стран Африки не участвовать в конференции Организации африканского единства в столице Ганы.

Одновременно на страницах печати этих стран начата кампания против президента Республики Гана Кваме Нkruma. Здесь, как и в других действиях лидеров Общей афро-мальгашской организации, нетрудно разглядеть указания Запада. На конференции будут обсуждаться вопросы ликвидации неоколониализма, проведения Африкой самостоятельной политики. Что же касается Кваме Нkruma, как известно, он является одним из наиболее последовательных борцов против империалистов.

К тому же, как отмечает африканская печать, нападками на Кваме Нkruma стоящие за спиной Общей афро-мальгашской организации империалисты предложили и другую цель. Они должны были переключить внимание африканской общественности от подрывной деятельности Чомбе на мифическую «подрывную деятельность» Ганы.

С помощью Общей афро-мальгашской организации западные державы, прежде всего США, решили попытаться вывести Чомбе из политической изоляции в Африке, дать ему «друзей» на континенте. Соединенные Штаты приняли самое активное участие в деятельности этой организации прежде всего с тем, чтобы найти в Африке поддержку режиму Чомбе.

И надо сказать, что благодаря раскольнической политике лидеров Общей афро-мальгашской организации западным державам частично удалось добиться своего. На состоявшемся в конце мая в Абиджане новом совещании эта организация прямо высказалась в поддержку Чомбе и приняла Конго (Леопольдville) в свои ряды.

Поспешивший к своим новым покровителям в Абиджан Чомбе был в восторге от решений Общей афро-мальгашской организации. Одновременно участники совещания в Абиджане

заявили, что 11 стран — членов Общей афро-мальгашской организации — не будут принимать участия в конференции ОАЕ в Акре.

Правда, нужно сказать, что эти подсказанные Западом решения одобрили отнюдь не все страны — участницы Общей афро-мальгашской организации. Еще до начала встречи в Абиджане, как только стали известны раскольнические планы ее инициаторов, их резко осудило Конго (Браззавиль). Президент Мавритании Моктар Ульд Дадда заявил, что эта организация «не должна предпринимать каких-либо действий, направленных против ОАЕ». Резкую критику вызывали абиджанские решения и в других странах Африки. Прогрессивные силы континента полны решимости отстоять свое единство, не дать неоколонизаторам возможности столкнуть ОАЕ с антимпериалистическим курсом.

**С. КУЛИК.**  
ТАСС.

**Редактор Н. Ф. ЕРЕМИН.**

### КЛУБ им. КИРОВА

5 и 6 июня

Художественный фильм  
**ЮНГА СО ШХУНЫ  
«КОЛУМБ»**

Начало в 6, 8, 10 часов.

Рельсосварочному поезду № 29 ст. Промышленная требуется на постоянную работу рабочие разных специальностей.

**Бородич** Валентина Павловна, проживающая в пос. Промышленная по ул. Индустриальной, дом № 158, возбуждает дело о расторжении брака с **Бородичем** Александром Константиновичем, проживающим по адресу: Иркутская область, ст. Юрты, Юртский ЛПХ.

Дело будет слушаться в Промышленновском народном суде.

Промышленновский районный суд ведет до сведения организаций и населения, что талоны на получение угля действительны только в том месяце, в котором они выписаны. По талонам, которые имеются сейчас в организациях и у граждан, просим получить уголь до 15 июня 1965 года. После 15 июня талоны отовариваются не будут. В дальнейшем выпуск угля будет производиться с 2 по 25 число каждого месяца.

## НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ

Пос. Промышленная, ул. Крупской, 16-а. Телефоны: редактора 0-79, зам. редактора 0-116, секретаря и отдела культуры и писем 0-56, отдела сельского хозяйства 1-31, типографии 1-09, бухгалтерии 0-67.

Типография газеты «Красное знамя»  
Заказ № 515  
Тираж 5000 экз.