

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# КОЛХОЗНАЯ ЖИЗНЬ

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО РАЙКОМА КПСС  
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 76 (1102) Среда, 22 сентября 1954 г. Год издания 15-й  
Цена 10 коп.

## Выполнить план подъема зяби

Коммунистическая партия и Советское правительство наметили программу кругого подъема всех отраслей сельскохозяйственного производства. Поставлена задача по всемерному развитию производства зерна путем дальнейшего повышения урожайности зерновых культур, прежде всего, пшеницы.

В системе мер, обеспечивающих высокую урожайность, большое значение имеет зялевая вспашка почвы под весь яровой клин. Февральско-мартовский Пленум ЦК КПСС признал нетерпимым такое положение, при котором значительные площади яровых культур размещаются по весенвспашке и обязал размещать яровые культуры исключительно по зяби и парам.

Юньинский Пленум ЦК КПСС поставил задачу—обеспечить в текущем году безусловное выполнение государственного плана подъема зяби в каждом колхозе с тем, чтобы сев яровых культур в 1955 году провести, как правило, по зялевой вспашке и парам.

Зялевая система обработки почвы способствует лучшему накоплению влаги и питательных веществ в почве, создает необходимые условия для успешной борьбы с сорняками.

Наличие зяби ослабляет напряжение весенних полевых работ, ускоряет сев, что также способствует повышению урожайности. Однако этот передовой агротехнический прием все еще недооценивается.

Машинно-тракторные станции нашего района из года в год не выполняют плана зялевой пахоты. И в этом году

под'ем зяби также ведется неудовлетворительно. На двадцатое сентября план подъема зяби по району выполнен всего на 18,9 процентов,

Особенно плохо ведет под'ем зяби Прокопьевская МТС. Ею из плана одиннадцать тысяч гектаров поднято всего 1.598 га. Серьезную тревогу по под'ему зяби вызывает колхоз имени Сталина. В колхозе работает пять тракторных бригад, которые из плана 2.500 гектаров подняли лишь 164 гектара зяби. Не лучше дела обстоят в колхозах «Деятель», имени Ленина, «Путь к коммунизму» и других.

Большое значение для будущего урожая имеют не только сроки, но и качество зялевой пахоты. Однако есть еще случаи проявления пре-небрежительного отношения к этому делу. Так, например, в колхозе имени Жданова имеются случаи некачественной пахоты, солома мелкими кучками остается прямо на поле, но ни агроном колхоза тов. Смирнова, ни главный агроном МТС тов. Овчинников этого не замечает. Роль агронома—следить за качеством пахоты, вести борьбу с бракоделами.

Наши машинно-тракторные станции, пополнившись новыми тракторами, имеют возможность выполнить план осенней пахоты. Необходимо прежде всего ликвидировать простоту их и увеличить производительность труда.

Механизаторы! Выполните в лучшие сроки план подъема зяби, и тем самым заложите прочную основу для получения высокого урожая в будущем году.

## В колхозе „Путь к коммунизму“

Хлеборобы колхоза «Путь к коммунизму» и механизаторы Прокопьевской МТС, работающие на полях сельхозартели, полным ходом ведут уборку урожая. Заканчивая уборку последних гектаров овса, они начали убирать пшеницу.

Высокопроизводительно организует свою работу водитель комбайна «Сталинец-6» тов. Никишин. Убирая зерновые в любую погоду, он скосил более 240 гектаров хлебов. На отвозке зерна от комбайна и обеспечении его бесперебойной работы хорошо трудятся колхозники Александра Босенков, Николай Борисов и Сергей Бачурин.

На очистке зерна на току ежедневно перевыполняют задания колхозницы Зоя Босенкова и Александра Чухранова. Работая на очистке зерна на машине «ОС-3» при норме шесть тонн, они очищают до десяти.

Наряду с уборкой зерновых труженики колхоза ведут уборку картофеля. Убраны первые двадцать гектаров. Лучший просушенный картофель колхоз засыпает в первую очередь на семенные фонды в новое овощехранилище, построенное шефами — коллективом горняков шахты «Маненха».

А. ВАСИЛЬЕВ,  
председатель колхоза.

## Сдают картофель и овощи государству

Труженики колхоза имени Ворошилова вырастили в этом году неплохой урожай картофеля и овощей.

Убранный картофель колхозники сдают государству. За два последние дня колхоз сдал государству 410 центнеров картофеля. Продолжается также сдача ово-

щих в счет госпоставок и натуроплаты за работы МТС. Всего на заготовительные пункты сдано более ста центнеров капусты, огурцов, лука, помидоров.

В эти дни труженики колхоза продолжают сдачу картофеля и овощей.

Взятых темпов не снижай, убирай урожай.  
Я тебя опережаю — ты меня опережай!



## Доска почета

ПО ПРЕДСТАВЛЕНИЮ ПРАВЛЕНИЙ КОЛХОЗОВ, ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ДИРЕКЦИЙ МТС НА РАЙОННУЮ ДОСКУ ПОЧЕТА ЗАНОСЯТСЯ ПЕРЕДОВИКИ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ:

Комбайнер Прокопьевской МТС тов. Столяров А. Л., намолтивший в колхозе имени Сталина 2.200 центнеров зерна на комбайне «Сталинец-6» и убравший 90 гектаров силосных культур.

Комбайнер Прокопьевской МТС тов. Сухарников И. Т., намолтивший в колхозе «Индустрия» 2.000 центнеров зерна на комбайне «Сталинец-6».

Комбайнер Прокопьевской МТС тов. Анисимов Ф. Г., намолтивший в колхозе «Деятель» 2.200 центнеров зерна на комбайне «Сталинец-6».

Комбайнер Черкасовской МТС тов. Собянин, намолтивший в колхозе имени Свердлова 2.188 центнеров зерна на комбайне «Сталинец-6».

Комбайнер Черкасовской МТС тов. Хижников, намолтивший в колхозе «20 лет Октября» 2.700 центнеров зерна на комбайне «Сталинец-6».

Комбайнер тов. Шрамко (из Ростовской области), намолтивший в колхозе имени Свердлова 2.041 центнер зерна на комбайне «Сталинец-6».



Казахская ССР. Богатый урожай хлебов созрел на полях Кустанайского совхоза (Кустанайская область).

На снимке: участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки комбайнер А. Н. ЛЕГЕНЬ-БИХ убирает пшеницу, выращенную на целинной земле.

Фото Л. Доренского. Прессклише ТАСС.

## СВОДКА

о ходе выполнения колхозами района плана хлебозаготовок на 20 сентября 1954 года (в процентах к плану).

1. «15 лет Октября»	85,0
2. «20 лет Октября»	70,0
3. «Индустрия»	66,4
4. «Путь к коммунизму»	63,3
5. Имени Сталина	59,6
6. «Красная Армия»	55,6
7. Имени Ленина	54,4
8. «Деятель»	53,0
9. Имени Жданова	45,8
10. «Знамя Ильича»	38,0
11. Имени Орджоникидзе	37,6
12. «Путь Сталина»	37,3
13. «Трудодень»	37,1
14. «Большевик»	36,7
15. Имени Кирова	34,1
16. Имени Свердлова	33,7
17. «Путь животноводства»	32,7
18. Имени Калинина	31,7
19. Имени Молотова	30,0
20. «Победа»	27,1
21. Имени Ворошилова	26,4
22. «Заря»	24,6
23. Имени Чкалова	14,3
По району	33,6

## В авангарде соревнующихся

На уборке урожая в колхозе «Большевик» работает четыре комбайновых агрегата между которыми широко развернуто социалистическое соревнование за высокий намолот зерна и качественную уборку зерновых.

В эти дни в авангарде соревнующихся идет комбайн тов. Понамарев. С начала хлебоуборочной кампании он скосил в колхозе около 150 гектаров зерно-

ных и намолотил более 1.900 центнеров зерна. Убирая хлеба в любую погоду, он доводит выработку до тридцати гектаров.

Позавчера, с целью быстрой уборки урожая, на косовицу зерновых включено две тракторные сенокосилки, оборудованные приводами. В первый день за несколько часов работы одна из них скосила более четырех гектаров зерно-

в. Н. Алексеев.

## Две нормы за смену

Члены сельхозартели имени Свердлова и труженицы города, работающие в колхозе на очистке и сушке зерна, прилагают все силы к тому, чтобы своевременно обработать зерно и довести его до требуемых кондиций.

Например, на днях сушильщик колхоза Петр Шатилов в ночные смены на зерносушилке «ВИСХОМ» просушил 240 центнеров зерна — это в два раза боль-

ше, чем предусматривалось заданием. Славно потрудились в эту же смену рабочие города, занятые на сушке и очистке зерна, Николай Дмитриев, Петр Сидин, Серафима Елазова и Мария Довыденко. Своим самоотверженным трудом они обеспечили бесперебойную очистку просушенного зерна.

А. Шатилов.

## Где же организующая роль специалиста

Колхозники и механизаторы сельхозартели имени Жданова вырастили богатый урожай всех сельскохозяйственных культур. Здесь, например, при уборке овса намолачивают с каждого гектара по 20—22 центнера.

Хороши выросли нынче пшеница и овощные культуры. Однако принято считать урожай тот, который уже в амбаре, а не на корню. Перед колхозниками, механизаторами и тружениками города, работающими в колхозе, стоит благородная задача — собрать выращенный урожай во-время и не допустить потерь.

В борьбе за высокое качество полевых работ важную роль призваны сыграть агрономы колхозов. Они должны выступать не только контролерами, но и непосредственными организаторами борьбы за хорошее качество работы, за высокую производительность труда, не допускать ни одного случая брака в работе, обеспечивать производительное использование техники. В этом состоит долг и обязанность агронома.

Целую неделю группа рабочих города жнет пшеницу серпами, косит литовками. Убранная площадь более восьми гектаров вся усыпана колосьями, потерты со стороны колесами, потеряны не менее тридцати процентов урожая, но тов. Смирнова со спокойной совестью заявляет, что и 50 процентов зерна осталось на поле.

А когда ее спрашивают, почему рабочие не обеспечены граблями, с тем, чтобы сразу же после уборки производить сгребание колосьев, она отвечает, что ей поручено директо-

ром МТС следить за качеством комбайновой уборки, а не вручную. Трудно поверить такому указанию, но за качество уборки кто-то должен отвечать.

Недалеко от пшеницы, через дорогу, растет турнепс на корм скоту. Рабочие города убирают его руками, так как нет ни лопат, ни корзин. Поэтому почти половина урожая остается в земле. Тов. Смирнова как агроном должна была организовать работу, рассказать как убирать. Но этого она не сделала. Пришла на поле, поругалась с рабочими и ушла.

В колхозе уборка далеко не закончена. Агроном обязана быть организатором колхозного производства, борцом за качество полевых работ. К сожалению, этими качествами не обладает тов. Смирнова. Дирекции Прокопьевской МТС надо интересоваться кадрами своих специалистов и спрашивать с них за порученный участок работы.

Е. Петренко.

## Больше внимания развитию птицеводства в колхозах

Сентябрьский Пленум ЦК КПСС поставил перед колхозами задачу — иметь на каждые сто гектаров пашни 340 кур с яйценоскостью не менее 110 яиц в год от каждой.

Однако это постановление партии рядом колхозов нашего района выполняется неудовлетворительно. Правления колхозов и их руководители недооценивают важности дальнейшего развития птицеводства. Только этим можно обяснить такое положение, когда получаемая птица (цыплята) с инкубаторно-птицеводческой станции погибает из-за неудовлетворительного ухода за ней и кормления.

Например, в колхозе «15 лет Октября» (председатель тов. Третьяков) из полученных пяти сот цыплят, сохранено лишь 50 голов. Большой падеж цыплят допущен также в колхозах имени Молотова, имени Кирова, «Заря», «Большевик», имени Чкалова и других.

Большой падеж цыплят допущен лишь потому, что в этих колхозах нет типовых птичников, плохо организовано кормление и уход. В колхозе «Большевик», например, цыплята размещены в примитивных избушках, а в колхозе «Заря» помещение, где размещены цыплята, вовсе не пригодно для их содержания.

И наоборот, где развитию

птицеводства уделяется внимание, там и результаты другие. взять, например, колхоз «Путь животноводства», где работают цыплятницами Анна Бабкина и Анна Минисметова. Они в результате хорошего ухода за цыплятами и их кормления сохранили почти весь молодняк птицы. Несколько показателей добились цыплятницы колхоза «Путь Сталина» Пелагея Катченко и Екатерина Бельцева. Они сохранили 1280 голов цыплят из 1500 полученных на инкубаторной станции. Лучше других проявляют заботу о птице в колхозах имени Сталина и имени Ленина, которые строят типовые птичники.

Чтобы добиться полной сохранности птицеполовья в колхозах в зимний период, надо подготовить для этого хорошие помещения, потребное количество кормов и особенно витаминных, таких как крапива, клевер, веники березы и рябины, а также кочанная капуста, морковь, брюква, тыква, турнепс, песок, гравий, деревянная зола, мел, кость и другие. Соблюдая все зоотехнические правила по уходу за птицей, колхозы добьются полной ее сохранности, а следовательно, высоких доходов от птицеводства.

**М. ЗИМОГЛЯДОВ,**  
зоотехник инкубаторно-  
птицеводческой станции.

## СВОДКА

### о ходе уборки урожая в колхозах района на 20 сентября 1954 года

(В первой колонке показан процент выполнения плана уборки зерновых, во второй — картофеля).

«Индустрия»	71,4	58,3	«Большевик»	30,6	39,0
«15 лет Октября»	51,8	100,0	«Путь Сталина»	29,4	38,0
«20 лет Октября»	49,3	9,8	Им. Жданова	28,9	25,0
Им. Ленина	45,7	28,5	Им. Молотова	28,4	16,2
Им. Свердлова	45,4	25,0	«Знамя Ильича»	28,3	57,6
«Победа»	45,2	6,5	«Заря»	27,4	—
Им. Калинина	44,9	15,5	«Путь животнов.»	25,5	—
Им. Чкалова	44,1	37,7	«Красная Армия»	24,8	32,2
«Путь к коммун.»	41,7	28,5	Им. Орджоникидзе	16,9	—
Им. Сталина	40,2	41,3	По Прокопьевской	MTC 39,1	38,3
«Деятель»	40,2	20,8	По Черкасовской	MTC 35,7	15,5
Им. Ворошилова	39,9	30,4	по РАЙОНУ	37,5	33,6
Им. Кирова	34,9	22,8			
«Трудодень»	31,4	—			



Недавно на опытном поле одесского завода сельскохозяйственного машиностроения имени Октябрьской революции проведены испытания плуга нового типа, созданного по предложению лауреата Сталинской премии Т. С. Мальцева — полевода колхоза «Заветы Ленина» Шадринского района Курганской области. Новый безотвальный плуг рыхлит слой почвы на глубину 40—50 сантиметров без оборота пласта.

На снимке: испытание нового плуга-рыхлителя.

### НОВАЯ ТЕХНИКА ДЛЯ МТС

С каждым годом все больше оснащаются машинно-тракторные станции новейшей сельскохозяйственной техникой. Недавно в Прокопьевскую МТС прибыло шесть новых самоходных комбайнов «С-4», которые отличаются от прежних рядом дополнительных усовершенствований.

Сейчас они направлены для уборки хлебов в колхозе имени Сталина, имени Ворошилова, имени Чкалова, «Путь Сталина» и другие.

### ПОЧТАЛЬОН тов. ТИХОНОВ

Тов. Тихонов работает почтальоном в селе Кыргай. Любит он свою работу и добросовестно относится к ней. — Не сложная, но ответственная и почетная работа, — говорит тов. Тихонов.

Почту — письма, газеты, журналы он аккуратно и своевременно доставляет колхозникам и рабочим. Всюду он желанный гость. Своим честным трудом тов. Тихонов заслужил почет и уважение всех трудящихся села Кыргай.

Л. Суровцева.

В соответствии с планом научно-исследовательских работ, в последние дни в Советском Союзе было проведено испытание одного из видов атомного оружия. Целью испытания было изучение

действия атомного взрыва.

При испытании получены ценные результаты, которые помогут советским ученым и инженерам успешно решать задачи по защите от атомного нападения.

## Сообщение ТАСС

### Нам пишут

#### Заботимся о быте механизаторов

Комбайн — решающая фигура на уборке урожая. И от того как он будет обеспечен фронтом работ, какие создадут культурно-бытовые условия для него, будет зависеть успех в быстройшем проведении хлебоуборки.

Между тем в ряде колхозов района для комбайнеров и трактористов, работающих на уборке зерновых, не создано нормальных бытовых условий. Например, в колхозе «Путь Сталина» обеды готовят невкусные и непитательные, хлеб выпекают и выдают механизаторам недоброкачественный. Обеды привозят очень поздно, а в другие дни вообще не организуют общественное питание.

Еще хуже обстоит дело с общественным питанием в колхозе имени Сталина. В третьей полеводческой бригаде, где бригадиром тов. Ончуков, даже нет поварихи. В тракторном вагончике гряз-

но, неуютно, негде и нечем даже умыться. Правление колхоза и его председатель тов. Тарасов мало обеспокоены тем, чтобы создать для механизаторов хорошие бытовые условия.

И. Семенов.

В бригаде № 2 колхоза имени Кирова поваром работает Александра Токарева. К работе она относится недобросовестно. Имеют место случаи, когда она несвоевременно готовит обеды для механизаторов, работающих в колхозе на уборке урожая, а недавно, даже не накормив их ужином, ушла домой. С таким нечестным отношением к порученной работе тов. Токаревой надо покончить. Общественное питание для механизаторов следует организовать лучше и своевременно готовить пищу вкуснее и качественнее.

Л. Малькова.

### Еще раз о заготовке сырья для промышленности

Прокопьевский райпотребсоюз из месяца в месяц не выполняет план заготовок и отгрузки вторичного сырья для промышленности. На первое сентября план по заготовке лома черных металлов выполнен на 57 процентов, а перстяного сырья лишь на 18 процентов. Годовой план по заготовке и отгрузке дубильного коры, в котором остро нуждается кожевенная промышленность, выполнен только на 32 процента.

Срыв плана заготовок и отгрузок перечисленных видов сырья говорит о том, что руководители райпотребсоюза тов. Кайдалов и Замараев неудовлетворительно занимаются вопросом заготовок и отгрузки вторичного сырья для нашей промышленности.

Для того, чтобы в оставшееся время до наступления осенней распутицы исправить положение с заготовкой и отгрузкой металлом и других видов вторичного сырья, а также дубкоры и обеспечить выполнение плана текущего года по каждому виду заготовок и отгрузки необходимо напомнить председателям сельпо, чтобы они организовали подворные обходы и обезды хозяйств во всех населенных пунктах по сборке и заготовке у них этого сырья. Только повседневная работа заготовительных организаций обеспечит выполнение плана 1954 года.

Г. САДИЛОВ,  
начальник сырьевого отдела  
заготовления облпотребсоюза.

### КОНСУЛЬТАЦИЯ

#### Картофелеуборочные комбайны и их использование

В текущем году на колхозных и совхозных полях много работают новых картофелеуборочных комбайнов «КОК-2» и «ККР-2». Обе эти машины являются двухрядными, элеваторного типа. Комбайны могут быть использованы на полях, где картофель посажен четырехрядными сажалками «СКГ-4» или другими орудиями с междуурядями в 70 сантиметров.

Комбайн «КОК-2» может убирать картофель только на легких почвах (песчаных, супесчаных и легких суглинках), а комбайн «ККР-2» пригоден для уборки картофеля и на более тяжелых почвах.

Рабочий процесс комбайна «ККР-2» несколько отличается от картофелеуборочной машины «КОК-2». В комбайне «ККР-2» для разрушения почвенных комков имеется один, а три рабочих органа. У него нет и вентилятора. Грохот у этой машины подводит ботву непосредственно

к рабочему органу, отделяющему клубни и сбрасывающему ботву под машину.

Для того, чтобы комбайны производительно использовались, водителям необходимо их хорошо знать, а также создать для их работы необходимые условия. В частности, колхозам и совхозам надо заблаговременно заготовить не менее чем по 200 корзин на каждый комбайн. Размер этих корзин должен быть такой: верхний наружный диаметр корзины — 65 см, диаметр dna — 45 см, высота — 35 см. Вместо ручек вверху корзины оставляют два отверстия размером 4x12 сантиметров.

После того как машина доставлена на поле, необходимо перевести ее ходовые колеса на рабочую колеса шириной 2,8 метра. Для этого домкратом поднимают одну сторону комбайна, вынимают вертикальный болт полуоси, ослабляют хомут возле колеса, вытягивают колесо с полуосью до положения, соответствующего рабочему колесу, а затем закрепляют соединения. Такая же операция выполняется и с другим колесом.

Заглубление лемехов устанавливается такое, при котором в

тару почти не попадает разрезанных клубней. С помощью обычной лопаты необходимо проверить полноту подкапывания клубней.

Слишком большое заглубление лемехов ведет к перегрузке машины.

При наличии в таре неразбиваемых комков почвы надо проверить достаточность давления в баллонах. У комбайнов «ККР-2», кроме того, проверяется положение первого и второго баллонов по высоте. Тракторист должен вести машину так, чтобы переднее колесо комбайна шло не по стыковым междуурядям, а по середине основных междуурядий. Для удобства поворотов обратные проходы агрегата лучше делать не рядом, а через 16—20 рядков.

Если в машину при работе попали крупные камни и другие твердые предметы, необходимо остановить трактор и удалить их.

В том случае, когда при исправном вентиле камера баллона пропускает воздух, баллон следует снять вместе с подшипниками, разобрать его и заклеить камеру.

При ремонте ботвоотводящего транспортера «КОК-2» снимают правое ходовое колесо, поднимают машину домкратом и после

этого вынимают узел транспортера.

Очень важно правильно ставить корзины под бункер и следить, чтобы они не опрокидывались. На комбайне «ККР-2» машинист должен держать ногу на педали, пока под бункер не будет установленна очередная порожняя корзина. Нельзя допускать постановки дополнительных шайб для увеличения сжатия пружин предохранителей. Это может привести к поломке машины.

Через 2—3 часа работы комбайна «ККР-2» следует осмотреть, проверить, не ослабли ли крепления подвесок и шатунов грохота. Если комбайн предназначен для работы на поле с мощной ботвой, тогда его необходимо пускать после прохода ботвоудалителя «АБН-2», навешенного на трактор «У-2».

Отвозку картофеля в хранилища необходимо производить одновременно с уборкой. Каждый комбайн, в зависимости от расстояний картофелехранилищ, обслуживается 2—4 автомашинами.

Е. ГЛУХИХ  
Кандидат технических наук  
Редактор Е. КУРИЛЕНКО.