

ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

Орган Ленинск-Кузнецкого городского комитета ВКП(б)
и городского совета депутатов трудящихся

№ 154 (2666) | 29 августа 1941 г. Пятница | ЦЕНА 15 к. | Город Ленинск-Кузнецкий Новосибир. обл.

Жители города!

Наш долг помочь колхозам и совхозам соседних районов

убрать богатый урожай!

ОБ УБОРКЕ УРОЖАЯ НА ВОСТОКЕ

Колхозы и совхозы Сибири и Северного Казахстана вступили в самый ответственный и напряженный период сельскохозяйственных работ — уборку урожая, сев озимых и вспашку земли.

Времени для проведения указанных работ осталось мало, а работы много. Заморозки и морозы в этих районах не за горами. Земельным органам, руководителям колхозов, агрономам необходимо мобилизовать все силы, средства и внимание на быстрое и высококачественное проведение озимого сева, уборки зерновых, на вспашку земли. Нельзя терять буквально ни одного часа. Нужно все работы вести одновременно.

Рожь, посеянная в Сибири позже 1 сентября, даст заметное снижение урожая. В некоторые же годы во время зимовки посева при таких сроках сева могут даже погибнуть. В текущем году колхозы и совхозы Сибири и Северного Казахстана озимый клин намного расширяют. Поэтому нужно с посевом озимых поспешить и обязательно к 1 сентября его закончить.

Быстрейшего проведения озимого сева необходимо как можно быстрее закончить уборку и обмолотить, применяя все способы воздушной сушки снопов и семян. Нельзя ни на один день задерживать посев ржи в ожидании просушки снопов или обмолоченного зерна. Одновременно с этим участки, освобождающиеся после уборки озимых, следует немедленно пахать.

Весна этого года была затяжной. Посев яровых хлебов почти во всех восточных районах проведен значительно позднее, чем в прошлые годы. Лето было относительно холодное. Несмотря на это, колхозы и совхозы благодаря самоотверженной работе на полях вырастили хороший урожай всех культур. Однако созревание хлебов по вышеуказанным причинам в этом году будет более поздним, чем в прошлые годы. Это обстоятельство создает для колхозов и МТС дополнительные трудности на уборке. Урожай богатый, но созревание его запаздывает. Для уборочных работ остается не так уж много времени.

Колхозники, работники МТС и совхозов Сибири прекрасно знают трудности поздней уборки хлебов. При запоздалой косовице трудно сушить зерно. Необходимо построить

работу так, чтобы в этом году на востоке ни один гектар посевов не попал под губительное действие заморозков. На мой взгляд, добиться этого вполне возможно.

Может встать вопрос, как же убирать, допустим, яровую пшеницу, если она в некоторых районах не достигла еще восковой спелости? Не будет ли потеря урожая, если в таком состоянии пшеницу скосить, высушить и обмолотить? Не лучше ли дать этим посевам дозреть на корню и потом убирать их? При этом потребуются и труда меньше, нежели если скосить посева в тот момент, когда содержимое зерна еще тестообразное. Ведь такой убранный хлеб обязательно нужно просушивать в нетолстых валках, а после просушки связать его в снопы и копнить.

Прежде всего дам ответ на последний вопрос. Конечно, убирать вполне созревший хлеб куда легче, нежели, например, косить хлеб сразу же после молочной спелости, когда содержимое зерна находится в тестообразном состоянии. Но такой ответ для условий Сибири и Северного Казахстана был бы резонным в том случае, если бы сейчас была не третья декада августа, а третья декада июля или хотя бы начало августа. В этом случае с косовицей нужно было бы обождать до наступления восковой спелости.

Медлить же теперь с уборкой до наступления восковой спелости зерна нецелесообразно. Ведь летних высоких температур в ближайшие 20 дней уже не предвидится. В лучшем случае будут теплые дни, но жарких дней с среднесуточной температурой в 20 и более градусов в продолжение 5—10 дней, наверное, не будет.

Мы же знаем, что в дни с невысокими температурами да еще при большой влажности воздуха, не говоря уже о дождях, созревание зерна на корню идет чрезвычайно медленно. Когда во время созревания хлеба стоит жаркая и сухая погода, то после молочной спелости тестообразное содержимое зерна в 3—4 дня превращается в полутвердое состояние, называемое восковой зрелостью. В прохладных же условиях при среднесуточных температурах в 12—15 градусов, — а они и наиболее вероятны для конца августа и первой половины сентября, — этот

процесс потребует не 3—4 дней, а буквально десятков дней.

Поэтому такой хлеб, оставленный на корню для дозревания, на мой взгляд, за редкими исключениями, не дозреет, попадет под заморозки, что намного снизит его качество. Наоборот, если посева, зерно которых уже прошло молочную спелость, скосить и в тонких валках просушить, связать в снопы и окопчить сушку в снопах и в копнах, то после обмолота оно будет прекрасное, буквально первосортное, и для продовольствия и для посевных целей. Никакого недобора урожая при косовице после окончания молочной спелости не будет. Нужно будет только хлеб хорошо просушить в валках и снопах.

По литературным данным, мы знаем, что налив зерна у нескосенных хлебов совершенно прекращается после окончания молочной спелости. Колхозники, агрономы, работники земельных органов могут легко убедиться в том, что при скашивании и хорошем просушивании хлебов после окончания молочной спелости и до перехода в восковую спелость получается добротное зерно. Для этого нужно только нарезать 1—2 килограмма колосов, имеющих зерно в вышеуказанном состоянии, и быстро, за один—два суток, такие колосья высушить на печке или в какой-либо другой сушилке.

При такой быстрой сушке, — а для этого нужна высокая температура — 50—60 градусов, — зерно, конечно, потеряет всхожесть, но крепость, выполненность и цвет его будут служить доказательством возможности скашивания хлебов (в условиях запоздалого созревания) и после окончания молочной спелости, не ожидая полной восковой. В этих условиях ожидание восковой спелости, которая при холодной погоде наступает не раньше, как через 10—15 дней, может привести к тому, что посев попадет под заморозки.

Разворот работы по скашиванию и сушке в валках, а потом в снопах и копнах яровых хлебов на участках с наиболее зрелыми хлебами в этом году во многих колхозах Сибири даст возможность на 10, а то и на 15 дней раньше начать уборку и обмолотить яровых хлебов. Само собой понятно, что во всех районах и колхозах, где это позволяет состояние зрелости хлебов, нужно как можно

полнее использовать комбайны. Необходимо выделить наиболее зрелые участки для уборки комбайнами и дать посевам на них получше дозреть. В тех же случаях, когда комбайны будут хотя бы частично недогружены по причине неполной зрелости хлебов их, на мой взгляд, лучше использовать при нехватке молотилок для молотыбы скошенного и высушенного хлеба.

Начав уборку, как только содержимое зерна приобретает тестообразный вид, колхозы и совхозы выигрывают 10—15 дней, что очень важно для уборки, обмолота и выполнения плана зернопоставок государству. Благодаря более раннему освобождению полей от яровых посевов можно и нужно будет раньше приступить к подяжке земли на этих участках.

Собой стоит вопрос о том, что делать в условиях этого года в некоторых районах с посевами, зерно которых в том или ином количестве даже к началу сентября не достигает тестообразного состояния и будет находиться в жидком, молокообразном виде. Если такой хлеб скосить и высушить, зерно, безусловно, будет плохо выполненным, щуплым. Чем более молодым было зерно в момент скашивания, чем ближе было оно от начала молочной спелости, тем оно, конечно, после высушивания будет более щуплым.

Но каждому известно, что если посева пшеницы с таким состоянием зерна (начало и середина молочной спелости) попадут под заморозки, урожай почти нацело погибнет. Поэтому мой совет: в районах Сибири и Северного Казахстана с 5—10 сентября, когда уже нет надежды, что зерно на корню достигнет конца молочной спелости, так как при среднесуточных температурах в 10—15 градусов и при избыточной влажности почвы и больших росах созревание идет чрезвычайно медленно, нужно косить и эти хлеба, принимая все меры, чтобы как можно быстрее и лучше просушивать их в валках. В этих условиях будет получено, безусловно, щуплое зерно. Возможно, что урожай будет раза в два ниже нормального, дозревшего, но это щуплое зерно будет все же вполне пригодным для продовольственных целей. Мука из такого зерна получится хорошего качества.

Если же такой хлеб после 5—10

сентября не скосить, он, безусловно, попадет под заморозки, и никакого урожая не будет получено. На мой взгляд, вышеуказанным путем в районах Сибири в этом году, несмотря на очень запоздалую весну и прохладное лето, можно не допустить посева под губительное действие заморозков. С громадного большинства площадей можно будет снять высокий урожай первосортного зерна. На тех площадях, где зерно еще слишком зеленое, можно получить хотя и пониженный, но хозяйственно вполне пригодный урожай. Необходимо иметь в виду, что наше предложение немедленно развернуть скашивание хлебов, у которых содержимое зерна уже находится в тестообразном состоянии, потребует дополнительной затраты труда на организацию сушки.

Для лучшего просушивания хлеба необходимо скашивать не очень низко и сваливать с лобогрек и самосбросок как можно меньшими кучками. Нужно использовать буквально каждый час солнечной или хотя бы пасмурной, но ветреной погоды для ворошения валков скошенного хлеба. После просушки хлеб следует связать в небольшие снопы. Снопы также необходимо просушивать, сложить в копны. Только сухой хлеб можно скирдовать или пускать на молотилки. Чем лучше эти работы будут проведены, тем меньше придется сушить обмолоченное зерно.

На мой взгляд, в условиях сибирской осени высушивать скошенный влажный хлеб в валках и снопах вполне возможно. Нужно только уделить внимание и проявить заботу об этом деле. Нельзя ни в коем случае допустить плесневение и гниение скошенного хлеба в валках, снопах или копнах.

Колхозники, работники совхозов, работники земельной системы всех районов Сибири — патриоты Советской страны, горящие трудовым энтузиазмом помочь героической Красной Армии в разгроме озверелых гитлеровских банд — не должны допустить даже малейшей потери урожая. Одновременно с этим нужно провести своевременно, на уровне высокой агротехники посев озимых и взмет земли.

Академик Т. Д. ЛЫСЕНКО.

Предприятия и учреждения, выделяйте членов своих коллективов для отправки в колхозы и совхозы!

Домохозяйки, отправляйтесь на социалистические поля убирать богатый урожай!

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО

(Вечернее сообщение 27 августа)

В течение 27 августа наши войска вели упорные бои с противником на Кингисеппском, Смоленском, Гомельском, Днепропетровском и Одесском направлениях.

За 26 августа в воздушных боях сбито 17 немецких самолетов. Наши потери — 8 самолетов.

В упорных боях у местечка Р. на правом берегу Днепра часть подполковника Чигрина нанесла тяжелые поражения 132 пехотной немецкой дивизии. Фашисты, продвигаясь по нескольким дорогам, пытались с марша атаковать наш оборонительный рубеж. Боевое охранение под командой лейтенанта Горбачева, умело используя местность и огневые средства, измотало и обесило противника до подхода его к переднему краю обороны. Командир зенитно-пулеметной роты младший лейтенант Шкляренко уничтожил огнем крупнокалиберной установки вражеский батальон, намеревавшийся начать атаку. Другому вражескому батальону удалось все же прорваться в центр местечка Ж. Завязался ожесточенный уличный бой. Красноармейцы обстреливали врага из окон домов, с крыш и чердаков, из подвалов и из-за баррикад. На улицах местечка валялись сотни убитых и раненых немцев. В ожидании подкреплений немцы отступили. Получив подкрепление, противник после артиллерийской и авиационной подготовки бросил в наступление несколько батальонов первого эшелона. Просачиваясь по оврагам, враг стал окружать высоты. Подполковник Чигрин создал подвижную группу под командованием лейтенанта Алехина. Бойцы группы, обстреливая немецкие фланги минометным и пулеметным огнем, сорвали попытку окружения. Все атаки первых батальонов 132 пехотной дивизии были отбиты. Немецкое командование бросило в бой свежий полк. Артиллерия, зенитные пулеметы и часть майора Левченко, прикрывавшие переправу, нанесли и этому полку огромные потери. За несколько дней боев фашисты 132 пехотной дивизии похоронили более 6.000 солдат дивизии, убитых в боях у местечка Р.

Снайперы-зенитчики батальона капитана Дубравина метко сбивают фашистские самолеты. Лучший снайпер батальона ефрейтор Абрикосов своим зенитным пулеметом сбил несколько немецких самолетов. Недавно на батальон напали 3 вражеских самолета. Один за другим пикировали «Юнкерсы» на место расположения батальона. Двум из них удалось уйти, третий был встречен зенитным пулеметом тов. Абрикосова и уничтожен. Это уже второй пикирующий бомбардировщик, сбитый ефрейтором. Первый он сбил в момент пикирования, второй — при выходе из пики. «Главное, — говорит тов. Абрикосов, — не теряться. При пикировании бей вражеский самолет в голову, при выходе из пики — в хвост».

Героически борются с фашистскими оккупантами молдавские партизанские отряды. Особенно много потерь имеют германо-румынские войска в районах Котовска, Балты, Гребеники и Карманово. За последнюю неделю в этих местах партизаны истребили более 400 немецких

и румынских солдат и офицеров. Партизаны подожгли и взорвали 8 складов с боеприпасами, 4 базы горючего и 7 продовольственных складов. Отбиты у фашистов 4 бронемашинны, 5 грузовиков и 2 легковые машины. Кроме того, партизаны захватили 17 пулеметов, 5 легких орудий и более 500 винтовок.

На-днях румынское командование направило две пехотные роты с целью ликвидировать партизанские отряды, действующие в зоне Думова, Ивановка и Кондаратское. Узнав об этом, партизаны устроили несколько засад вдоль шоссе на дороге. Обстреливая фашистов, конные партизаны быстро скрывались. Собираясь в другом месте, они снова устраивали засаду. Пока фашистские войска дошли до Думова, они были обстреляны 6 раз и потеряли более 70 солдат. Партизанский отряд под командованием работника профсоюза общественного питания тов. П. устроил большую засаду между местечками Думова и Ивановка. Перебив около 30 румынских солдат, отряд скрылся. Румыны послали вдогонку отряду два взвода пехоты. Партизаны подстерегли румынских солдат за полотном железной дороги и всех их перебили. Потеряв в общей сложности около 200 солдат и офицеров, румынская карательная экспедиция повернула обратно. На обратном пути фашистские каратели неоднократно подвергались нападениям конных партизанских отрядов. Когда «экспедиция» вернулась в Котовск, она не досчиталась половины своего состава и 10 пулеметов.

Среди документов, найденных у убитого на западном фронте ефрейтора 455 германского пехотного полка Макса Грой, обнаружено недописанное письмо жене Кларе. Ниже приводятся выдержки из этого письма, в котором ефрейтор рассказывает о том, какие трудности создают советские партизаны для немецко-фашистских войск, оккупировавших районы советской Белоруссии. «Пока мы доехали до Минска, наша автocolонна останавливалась 6 раз из-за неисправности мостов и 4 раза обстреливалась из пулеметов и винтовок. Особенно продолжительная

остановка была между Слонимом и Барановичами. Здесь нас всех заставили чинить большой мост, разрушенный партизанами часа за два до нашего прибытия. Не успели мы отъехать и двух десятков километров, как началась такая пальба, что стало страшно. Это продолжалось, пока мы не выскочили из леса. Все же на нашей машине оказалось четверо убитых и трое раненых. Бедняга Пауль погиб. Пуля попала ему в левый бок. Пожалуй, ты не говори об этом его жене. Пусть хоть некоторое время она надеется. После Минска колонна разделилась и пошла в разные стороны. Мы продолжали путь пешком. Пока мы добрались до фронта, мы не переставали воевать с этими «невидимками». Недалеко от Березино мы имели с ними форменный бой, в результате которого в нашей роте выбыло из строя 40 человек».

Ленинградские железнодорожники, вместе со всеми трудящимися города Ленина, проявляют величайший героизм в борьбе против немецко-фашистских полчищ. Отважные машинисты, путейцы, стрелочники, связисты самоотверженно работают под огнем вражеской артиллерии и фашистских самолетов. Машинист К. Никитин, вместе со своей женой Ольгой, ставшей в дни войны кочегаром, и помощником П. Опекиным, вел поезд с важным грузом к линии фронта. Вражеский летчик обстрелял состав и ранил всех членов паровозной бригады. Несмотря на ранения, мужественные железнодорожники доставили поезд к месту назначения. Трое суток провели на паровозе машинист Василевич, его помощник Смирнов и кочегар Сауров. Они неоднократно подвергались налетам воздушных пиратов, но, умело маневрируя, в сохранности доставили на фронт боеприпасы.

ПРОДВИЖЕНИЕ СОВЕТСКИХ ВОЙСК В ИРАНЕ

Советские войска 27 августа заняли Деххарган, Туркманчай, Кергаруд, Кучан. Продвижение продолжается. (ТАСС)

Установщик Кривов

Глубоко под землей днем и ночью кипит трудовая жизнь. Потоком идет на-гора уголь.

Горняки провожают любовным взглядом тяжелые составы с черным золотом. Все больше и больше уходит таких составов. Овладевая техникой, шахтеры изо дня в день повышают добычу угля.

...Больше десятка лет назад на шахту Емельяновскую впервые поступил качающий привод с 13 решетками. Руководители шахты поставили на установку привода лучших забойщиков: Менщикова, братьев Григория и Афанасия Тихоновых и других. В числе их был и Степан Павлович Кривов.

Дело было новое, незнакомое. Первое время привод ставили по 10 человек, но привод все-таки «уходил».

Для Степана Павловича настали дни, полные тревог и исканий. По мере знакомства с механизмами стало возникать много недоуменных вопросов. Его интересовало не толь-

ко то, что и как нужно делать, но и почему нужно именно так делать.

Ответы стали приходить при более близком знакомстве с приводом. Чем глубже он изучал привод в действии, тем менее оставалось непонятного.

Все реже заштыбовывались и раскреплялись решетки. Перестали рваться болты, не стало «уходов». Тов. Кривов первый освоил и начал ставить привода быстро и правильно, обучая этому других.

Знаменательный 1935 год — мощная волна стахановского движения.

Как лучший стахановец, тов. Кривов едет на первый всекузбасский слет установщиков, в 1937 году — на Вседонецкий слет.

Горячий и настойчивый, творчески мыслящий человек шел все дальше, поставив целью дальнейшее увеличение производительности труда. В 1937 году тов. Кривов применил свой новый метод установки

ШИРЕ РАЗВЕРНУТЬ ПОДГОТОВКУ НОВЫХ КАДРОВ

Беседа с начальником отдела кадров треста Ленинуголь тов. ЕГОРОВЫМ

Военная обстановка, в которой работает сейчас наша промышленность, по-новому ставит вопрос подготовки квалифицированных кадров.

Тысячи патриотов — мужчин, женщин, подростков, сменяя рабочих, ушедших в ряды РККА, влились на шахты, в цеха, предприятия. Эту армию новых рабочих мы должны в кратчайшее время обучить всем простым и сложным шахтовым квалификациям.

В связи с тем, что пополнение кадров сейчас идет главным образом за счет женщин, трест Ленинуголь развернул широкую сеть краткосрочных курсов по различным шахтовым специальностям, скомплектовав десятки женских групп. В комбинациях рабочего образования при шахтах треста сейчас обучается 550 женщин. Они в короткое время получают квалификации навалотбойщиков, взрывников, машинистов врубовых машин и электровозов, слесарей, мотористов и других шахтовых специальностей. 70 женщин обучаются на стрелочников, помощников паровозных машинистов, дежурных по станции, весовщиков и д. в транспортном отделе треста, 20 женщин обучаются на курсах шоферов при автобазе треста. Сейчас уже многие женщины закончили курсы и переведены на самостоятельную работу в шахты. Среди них многие, полностью овладевшие той или иной специальностью, отличаются исключительными успехами. На взрывных работах шахты «А» работают женщины Розаренко, Терехина, Мартьянович, Трофимова, Бокова и Лебедева, на шахте им. С.М. Кирова на отпалке работает женщина Порожня. Есть отпалщицы и на других шахтах. Работа этих женщин настолько успешна, что позволяет тресту в ближайшее время ставить вопрос о полной замене мужчин-взрывников женщинами.

Одним из актуальных вопросов является вопрос подготовки женщин-навалотбойщиков. Несколько групп женщин обучаются профессии навалотбойщиков при шахтовых КРО, многие женщины проходят обучение по разборке угля непосредственно на рабочем месте. На ряде

шахт созданы небольшие группы женщин, к которым прикреплены обучающие их опытные стахановцы.

Трест Ленинуголь всемерно поощряет и расширяет сеть стахановских школ на шахтах. Опытные старые производственники в короткие сроки непосредственно на практической работе обучают новичков. Для обучающихся созданы поощряющие условия. За каждого человека, обученного той или иной специальностью, стахановец получает 20 рублей. Сейчас на шахтах в таких стахановских школах обучается около 300 женщин, главным образом, навалотбойщиков. В четвертом квартале число обучающихся в стахановских школах увеличится. Трест наметил в IV квартале обучить в стахановских школах 600 женщин различным шахтовым специальностям.

С огромным желанием, с патриотическим подъемом идут женщины, вторые члены семьи на шахты заменить уходящих на фронт горняков. Задача руководителей шахт, партийных и профсоюзных организаций — оказать им всемерную помощь в овладении специальностями. Нужно расставить людей в соответствии с их первоначальными знаниями, помочь им овладеть простыми, несложными процессами работы, а затем, не задерживая, поднимать их квалификацию и передвигать на более сложные работы. Нужно смелее доверять женщинам-новичкам самостоятельную работу, будить в них собственную инициативу и творческие способности. Это поможет им быстрее стать квалифицированными рабочими угольной промышленности.

Великая Отечественная война, которую ведет сейчас с фашизмом наша родина, требует, большого напряжения, огромных материальных ресурсов. Новые кадры, выращенные в суровые дни Отечественной войны, работающие с небывалым энтузиазмом, обеспечат высокую производительность нашей промышленности. Тыл крепко. Поддержанная всем советским народом Красная Армия обрушит новые жестокие удары на врага и недалек тот час, когда от подлого фашизма на земле не останется и следа.

— боковое качание привода со скобой. Применение этого изобретения увеличило намного производительность труда установщиков.

Степан Павлович Кривов славен не только высоким мастерством установщика качающих конвейеров, но и тем, что обучил своему методу работы и воспитал сотни квалифицированных установщиков. Многие из его учеников, как, например, Воскобойников, Тищенко и др., награждены значком «Отличник социалистического соревнования Наркомугля СССР». На шахте имени Кирова работают установщиками 4 ученика тов. Кривова, на шахте им. Ярославского — 3, на шахте «А» — 11, на шахте «Комсомолец» — 2, на «Пионерке» — 4, на шахте «7 Ноября» — 5. Лучшие установщики треста Ленинуголь — это ученики Кривова.

В дни суровой опасности, нависшей над нашей страной, тов. Кривов проявил себя, как преданный сын родины. Он появляется там, где трудно. Где тяжело, туда зовут Кривова. Часто без отдыха, по две

смены подряд он работает за двоих — троих, перевыполняя норму в 3—4 раза.

Управляющий трестом Ленинуголь тов. Воробьев в специальном приказе отметил:

«За честное, добросовестное отношение к порученной работе, за передачу большому количеству рабочих высокого мастерства установщика качающих конвейеров, за самоотверженное выполнение высокого патриотического долга перед родиной в дни суровой опасности, нависшей над отечеством в связи с нападением кровожадной Германии, тов. Кривову объявить благодарность с занесением в трудовой список».

М. Малышова.

ОТ РЕДАКЦИИ

Товарищи читатели!

По техническим причинам газета «Ленинский шахтер» с 28 августа временно будет выходить три раза в неделю.

Зам. ответ. редактора

А. ДИМЕЕВ.