

ЗА БОЛЬШЕВИСТСКИЕ ТЕМПЫ

Орган Петричевского Районного Комитета ВКП(б) и Районного Совета депутатов трудящихся

№ 84 (2102)

6 сентября 1942 года, воскресенье.

Год издания XII.

Фронтovou декаду уборки урожая проведем по-фронтovou

Все силы на завершение уборки

„Хорошая уборка урожая, экономное расходование продуктов питания, это выигрыш значительно сражения в войне с фашистской бандой. Уборка — это то же, что и бой на фронте“.

Так оценил значение уборки урожая М. И. Калинин в своем обращении к председателям сельских Советов депутатов трудящихся в начале августа текущего года.

Самоотверженным трудом на колхозных полях ответила колхозная деревня на это. Уборка урожая в текущем году несмотря на значительно меньшее количество рабочих рук, тягловой силы и тракторов, проходит много успешнее прошлого года. Но это ничуть не дает права успокаиваться, тем более, что с тереблением льна наш район далеко отстал от многих районов Вологодской области и работает в этом отношении хуже прошлогоднего.

По решению областного Комитета ВКП(б) и Исполнительного Комитета областного Совета депутатов трудящихся с 5 по 15 сентября в области объявлена фронтová декада уборки урожая. В этот же период фронтová декада будет проходить и в нашем районе. Решением бюро районного комитета ВКП(б) и Исполнительного комитета райсовета депутатов трудящихся установлено, что во всех колхозах района теребление льна должно и

может быть закончено к 8 сентября, а уборка остальных культур к 15 сентября.

Для этого колхозы нашего района располагают всем необходимым. Следует только со всей полнотой использовать наличие уборочных машин: жаток, лобогреек, косилок. Во многих колхозах не пущены в дело косы с полотнами, плотины еще работают комбайны. Если все эти средства пустить на полную мощь, не давать без дела болтаться кое-кому в колхозах, то с уборкой урожая до 15 сентября безусловно будет закончено. За примерами далеко ходить не нужно. Сегодня публикуется сообщение о том, что колхоз „Красный шуровец“ закончил уборку всех культур и теребление льна еще 2 сентября. Сейчас закончена она в колхозах „Раздир“ и „За первенство“. А ведь эти колхозы располагали тем же, чем располагают и многие десятки колхозов нашего района. Достигли успеха они потому, что работали действительно по-военному, все было использовано доотказа. Быстрая уборка — это первая и главная гарантия от потерь. А потери зерна, — как определяет М. И. Калинин — это „предательство интересов Родины, нож в спину Красной Армии“.

По-военному уберем военный урожай. Закончим уборку всех культур до 15 сентября, не оставив на поле ни одного колоска, ни одного зернышка.

В надежде на самотек

Убрать урожай быстро и без потерь — боевая задача работников сельского хозяйства и тем более комбайнеров и трактористов — водителей уборочных машин. Не то получается у комбайнера Рябковой и тракториста Дубова в колхозе „Передовик“ Енюковского сельсовета. С 18 по 29 августа комбайн больше времени стоял, нежели

работал. Бывают простые целыми днями, а люди, прикрепленные к комбайну, отлеживаются на межах, вместо того чтобы убирать урожай вручную. Ни бригадиры, ни председатель колхоза Виноградов мер к организации работы на уборке не принимают и она проходит самотеком.

А. Герасимова.

Нужна немедленная помощь

Во многом отстает наша сельхозартель имени Второй Пятилетки от своих соседей-колхозов Семеновского сельсовета. Происходит это не потому, что колхозники работают плохо. Нет, колхозники, большинство их, работают хорошо. Вот, например, Кожина Мария Ивановна выжинает вручную по 0,20 га, при норме 0,09 га. По 0,16 га выжинает Кожина Анна Александровна и многие другие. Есть, правда, и такие, которым и 0,03 га в день выжать лен. Но пред-

седатель нашего колхоза Кудрявцев и хороших и худых работников одинаково расценивает. Ему как будто дела нет до того, кто как работает. Вот поэтому то и отстает наша сельхозартель.

Не волнует Кудрявцева и то, что 8 га озимой ржи посеяно почти на дерно. По вине этого нерадивого руководителя осталось много нескошенного покоса. В дело нашего колхоза должны вмешаться районные организации.

Г. П. Кожин.



Герой Советского Союза старший лейтенант Алексей Степанович Хлобыстов, участник беспримерного боя 6 советских самолетов с 28-ю фашистскими. Во время этого боя он два раза таранил самолеты врага.
Фото Г. Широкова. Фотохроника ТАСС.

Первыми в районе

Одним из первых закончил весенний сев колхоз „Красный шуровец“. Богатый урожай созрел на его полях. По-военному трудились колхозники, руководимые председателем Федором Жарковым, и добились успехов. На 2 сентября закончена уборка всех культур и теребление льна, 50 процентов которого уже разостлано. Давно посеяна озимая рожь.

В ближайшие день — два кончат уборку колхозы „За первенство“ и „Раздир“, шедшие впереди и в весеннепосевную.

Назаров.



Орденено ец Надежда Христофоровна Медведева — комсомолка, звеньевая колхоза им. Кирова (Усть-Абаканский р-н, Хакасская автономная обл.).

В 1941 г. на участке своего звена она собрала урожай пшеницы по 26,4 цент с гектара. Одна из первых в колхозе проявила инициативу в организации братской помощи колхозам районов, разоренных фашистскими варварами и внесла в фонд этой помощи 1.000 пудов пшеницы. Тов. Медведева посеяла своими семенами 2 гектара пшеницы в фонд обороны страны.
Фото С. Малобяцкого. Фотохроника ТАСС.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО

Из вчернего сообщения 1 сентября

В течение 1 сентября наши войска вели ожесточенные бои с противником северо-западнее и юго-западнее Сталинграда. На других фронтах существенных изменений не произошло.

За 31 августа частями нашей авиации на различных участках фронта уничтожено или повреждено до 15 немецких танков, 70 автомашин с войсками и грузами, подавлен огонь 10 батарей полевой и зенитной артиллерии, взорвано 3 склада боеприпасов и 4 склада горючего, потоплено 3 сторожевых катера, рассеяно и частью уничтожено до двух рот пехоты противника.

Северо-западнее Сталинграда продолжались упорные бои с немецко-фашистскими войсками. Бойцы Н-ской части, при поддержке танков, в многочасовом бою уничтожили 11 немецких танков, 7 противотанковых орудий, 2 тяжелых орудия, 19 станковых пулеметов и до 450 гитлеровцев.

В районе Клетской отбито несколько атак немецко-итальянской пехоты, в результате которых противник понес большие потери. Только перед оборонительными рубежами одной нашей части гитлеровцы оставили четыре сожженных танка и свыше 150 трупов солдат и офицеров.

Юго-западнее Сталинграда наши войска вели напряженные оборонительные бои с танками противника. Сосредоточив на одном из участков крупные силы танков, немцы предприняли наступление и вклинились в нашу оборону. Наши части ведут ожесточенные бои с прорвавшейся группировкой противника. На другом участке наши войска по плану командования отошли на новые оборонительные рубежи.

Южнее Краснодара немцам ценой больших потерь удалось занять несколько высот и два населенных пункта. Подвижные группы наших бойцов контратаковали противника и восстановили первоначальное положение. В результате этого боя уничтожено 6 танков, 15 автомашин и до ро-

ты пехоты противника. На другом участке советские войска, под давлением численно превосходящих сил противника, отошли на новые позиции.

В районе Моздок наши части в борьбе за переправу через водный рубеж уничтожили 12 понтонных и свыше 200 немецких солдат и офицеров.

На одном из участков Западного фронта полк пехоты противника, при поддержке 40 танков, пытался атаковать рубеж, обороняемый Н-ской частью. Артиллерийским и пулеметным огнем наших бойцов немцы были отброшены на исходные позиции. На поле боя осталось до 400 убитых вражеских солдат и офицеров. Уничтожено пять и подбито 6 немецких танков.

На Ленинградском фронте происходили активные действия разведывательных групп и артиллерийская перестрелка. Наши подразделения уничтожили 4 минометных и одну зенитную батареи, 3 противотанковых пушки и склад с боеприпасами противника. Захвачены трофеи: 12 пулеметов, 2 орудия, до 10 тысяч ружейных патронов, много мин и снарядов.

Смелую операцию провели лейтенанты Подлесный и Хотоницкий, младший лейтенант Петров и красноармейцы Малышев и Хвостик. Ночью они пробрались в расположение противника и забросали гранатами землянки неприятеля. Воспользовавшись возникшей суматохой, наши бойцы захватили противотанковое орудие и прикатили его в расположение своей части.

Партизанский отряд под командованием тов. Г. в тылу белофиннов провел несколько смелых операций. Партизаны прошли по лесам и болотам почти 700 километров, нанося внезапные удары по коммуникациям противника. Против отряда партизан были брошены пограничные части и шюцкоровские отряды. В боях с белофиннами партизаны истребили до 570 солдат и офицеров, уничтожили большое количество автоматического оружия, радиостанции, снаряжения и боеприпасов.

ДЕЙСТВИЯ АНГЛИЙСКИХ ПОДВОДНЫХ ЛОДОК

ЛОНДОН, (ТАСС). По сообщению морского министерства, действующие в Средиземном море английские подводные лодки провели успешные операции

против неприятельского флота. Потоплен крупный танкер и одно большое грузовое судно. Три других грузовых парохода торпедированы.

Советы колхозникам

Как приспособить сенокосилку для уборки хлебов

В каждом колхозе имеются сенокосилки. После сенокоса эти машины в большинстве случаев не работают, хотя есть полная возможность использовать сенокосилки и на уборке хлебов.

В нынешнем году это особенно важно, так как позволит освободить часть рабочих рук с косовицы на другие работы (скирдование, молотбу и др.) и сократить сроки уборки.

Как же использовать сенокосилки на уборке хлебов?

Для этого они должны быть оборудованы жатвенными приспособлениями. Это приспособление очень простое и может быть изготовлено в любой колхозной кузнице.

Основной частью приспособления является решетчатая качающаяся платформа, шарнирно укрепленная позади режущего аппарата (рис. 1). Платформа состоит из 11 деревянных планок (1) и поперечного бруса (2) длиной 1016 мм. и сечением 30x100 мм. Десять планок имеют длину 840 мм. и сечение 15x45 мм., одиннадцатая планка имеет такое же сечение, как и остальные, но делается примерно вдвое короче — 420—440 мм.

Планки врезаются в брус заподлицо, на одинаковом расстоянии друг от друга. К обоим концам бруса привертываются накладки с осью шарнира (3). В левой накладке (3) высверливается отверстие диаметром 20 мм. для крепления рычага наклона платформы. Ось левой накладки заводится в гнездо (4) между

двумя стойками внутреннего башмака косилки и закрепляется в нем шплинтом. Ось правой накладки вставляется в отверстие наружного башмака. Нажимая ногой на педаль рычага (5), можно поставить платформу в наклонное положение. В этом случае срезанные стебли будут накапливаться на платформе. Если же ногу с педалью снять, то задний конец платформы опустится, и хлеб легко можно сдвинуть граблями на стерню. Управляет платформой и сбрасывает стебли на стерню рабочий, для которого установлено специальное сиденье над правым колесом сенокосилки. Стойка сиденья (6) укрепляется на главной раме машины при помощи хомутов.

У сенокосилки „Новый идеал“ Люберецкого завода для крепления стойки в главной раме имеется специальный прилив с отверстием, в которое вставляется нижний квадратный конец стойки сиденья.

Сиденье (7) укрепляется на стойке вместе с рессорой (8). К нижнему концу рессоры привертывается кронштейн с педалью (9) для упора левой ноги рабочего. С правой стороны кронштейн имеет фланец с двумя отверстиями для крепления поддерживающей планки внутреннего делителя (10).

Ножной рычаг (5) для наклона платформы помещается между поддерживающей планкой внутреннего делителя (10) и специальной направляющей планкой (11).

На полевой стороне косилки ставится измененный делитель (12), изготовленный из железного прута диаметром 10—12 мм. Деревянный палец, прикрепленный к делительной доске, снимается. Один конец прута крепится к болту наружного башмака, а второй — к делительной доске.

С другой стороны режущего аппарата устанавливается щиток (13) из листового железа или куска фанеры, предохраняющий стебли от падения на колесо. Для сбрасывания хлеба с платформы нужно изготовить легкие грабли.

Работают на переоборудованной сенокосилке так: рабочий, сидящий на сиденье (7), держит левую ногу на неподвижной педали кронштейна, а правой ногой отжимает рычаг (5), благодаря чему платформа занимает наклонное положение. Когда сенокосилка дойдет до очередного вала, рабочий снимает правую ногу с педалью рычага и задний конец платформы опустится. В это время скошенный хлеб сдвигается граблями на землю. Затем рабочий вновь нажимает на рычаг и ставит платформу в наклонное положение.

Скошенный хлеб вслед за сенокосилкой должен быть связан в снопы и отнесен в сторону, так как иначе машины и лошади будут обмолачивать колосья сброшенного хлеба.

Описанное несложное приспособление дает возможность использовать на уборке хлебов десятки тысяч сенокосилок. Затраты времени на переоборудование сенокосилки составляют буквально часы. Для переоборудования можно использовать отходы древесины и железа. Подобные материалы всегда можно найти на месте.

Л. Корбут,

Главный инженер Главного
Управления агротехники и
механизации НКЗема СССР.

Как приспособить к жнейке зерноуловитель

Потери зерна на уборке урожая простыми машинами могут достигать значительных размеров. Они происходят вследствие плохой регулировки механизмов, из-за недосмотра и от недостатков в конструкции машин. Но эти потери можно сократить, если правильно отрегулировать машины (режущий аппарат, мотовило, грабли, высоту среза) и содержать в исправности платформу и транспортеры. Кроме того, в местах наибольших потерь нужно устанавливать зерноуловители. При помощи их можно собрать на одной машине около 1,5—2 центнеров зерна, а при

уборке перезревшего хлеба, когда потери вообще увеличиваются, зерноуловителем можно собрать за рабочий день до 5—6 центнеров.

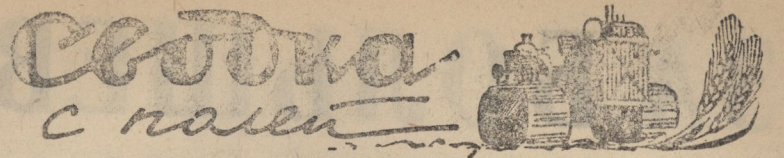
Зерноуловитель на жатке-самосборке или лобогрейке устанавливается в том месте, где скошенный хлеб сходит с платформы. Зерноуловитель представляет собой деревянный ящик, который прикрепляется к задней части платформы крюками и накладками так, чтобы его можно было быстрее снять и ставить на место.

Край ящика должен выдаваться из под платфор-

мы на 100—120 миллиметров. На эту часть зерноуловителя набиваются рейки со скошенными ребрами. Просвет между рейками 20 миллиметров. В дне задней части платформы над ящиком зерноуловителя просверливаются в шахматном порядке отверстия в 12—15 миллиметров с расстоянием между центрами отверстий в 50 миллиметров. Отверстие необходимо зачистить так, чтобы не было заусенцев. Если платформа деревянная, то отверстия лучше прожечь.

Е. Кузьмина.

Инженер облзо.



о ходе уборки хлебов, тербления льна и посева озимых на 1-е сентября 1942 года.
(в процентах к плану)

Наименование сельсоветов	Всего ска- то	Вытеребле- но льна	Посеяно ржи
Романовский	57,5	47,4	73,4
Васильевский	50,9	51,6	78
Воскресенский	44,4	31	41
Енюковский	43,2	55,1	62,5
Толстикowski	43,3	39,2	58,5
Ягановский	67,2	66,6	67,3
Урюмовский	57,5	56,8	88,6
Шабаногорский	45	18,7	53,2
Чукшинский	43,9	32,1	53
Ивановский	44,6	36	58,3
Павловский	54	62,2	40,5
Дермьянинский	53,3	44,3	71,5
Литвиновский	67,4	32,1	73
Дмитриевский	53,5	46	55
Аннинский	66,7	15,7	41,1
Красковский	54,4	46,4	84,4
Семеновский	60,4	8,8	85,0
Мальцевский	61,9	31	39,3
Козловский	51,4	81,5	81
Петропавловский	58,2	89	77
Пантелеймоновский	68,9	65,7	61,4
Галинский	70	84	73
Итого по району	55,68	48,6	59,4

Слизень и борьба с ним

Слизень — это один из многочисленных вредителей сельскохозяйственных растений, появляющийся особенно в дождливое время. Нынешнее лето богатое осадками создало благоприятные условия для появления слизня и его распространение может привести не малый урон колхозам через порчу всходов озимой ржи, а при отсутствии борьбы с ним и полное уничтожение посевов.

Борьба со слизняком особых затрат, приспособлений и трудностей не представляет. Требуется в первую очередь тщательного наблюдения за посевами и в случае обнаружения слизня принятия немедленных мер по его уничтожению.

Слизняк появляется главным образом около сенокосов, меж, дорог, канав и там, где вблизи посевов ржи площадь богата сорняками и порослью зелени.

При обнаружении слизня на отдельных участках их необходимо опашать плугом, сделав борозду глубиной в 40 см. при чем стенки борозды надо оправить вручную лопатой и сделать их отвесными. На такие стенки слизняк взобраться не может и при каждой попытке сваливается на дно борозды где и

уничтожается путем раздавливания.

Уничтожить накопившегося в борозде слизня можно и с применением химических средств. Хорошо при этом действует опрыскивание раствором железного купороса, приготовленного из расчета 1 кг. купороса на 1 ведро воды (купорос можно приобрести в Череповецком сельхознабе, по цене 20 коп. за 1 кг.)

Хорошие результаты дает рассев на озимые суперфосфата из расчета 2—3 центнера на гектар. Можно также применять опрыскивание свежегашеной известью, калийной солью, обыкновенной солью, золой и другими средствами, разъедающими кожный покров слизняка.

Применять эти средства необходимо после заката солнца, т. к. днем обычно слизняка на посевах не видно и открыто он на них держится только ночью.

Ограждение зараженных слизнем участков с успехом производится также ячменной мякиной.

Для наблюдения и охраны озимых от порчи слизняком надо выделить в каждом колхозе опытных людей, которые бы могли обеспечить сохранность посевов.

Н. Смирнов,

Ст. агроном райзо.

Отв. редактор И. МИЛОСЛАВСКИЙ

Ушли с пастбища: кобыла вороной масти, 2-х лет. кличка „Пылника“ и кобыла вороная, 3-х лет. кличка „Павлинка“. Знающих их местонахождение просьба сообщить сельхозартелю „Красный Дор“, Толстикowski сельсовета.

Ушли с привязи: кобылица темно-гнедой масти, 14 лет; конь вороной масти, 5 лет; конь гнедой масти, 7 лет, во лбу звезда, задняя правая нога по щетку белая; жеребец серой масти, 3-х лет. Знающих их местонахождение просьба сообщить колхозу „Марьянская“, Енюковский сельсовета.