



ОРГАН ВОЗНЕСЕНСКОГО РАЙКОМА ВКП(б) И РАЙСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

КОЛХОЗНЫЕ МЕЛЬНИЦЫ

В колхозном производстве мельницы имеют исключительно важное значение. Они удовлетворяют повседневные хозяйственные нужды и самих колхозов и всех колхозников и, кроме того, дают значительный доход средств артельному хозяйству.

В целях улучшения работы мельниц в колхозах Совет Народных Комиссаров СССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановлением от 15 апреля 1940 г. «Об отмене гарцевого сбора за переработку зерновых, бобовых, крупяных, риса и масличных культур», предложили колхозам «...завести свои мельницы особенно водяные и ветряные, отремонтировать и привести в полный порядок существующие мельницы, а местным советским и партийным органам — оказывать колхозам необходимое содействие в этом деле».

Руководители ряда колхозов нашего района, учитывая всю важность и хозяйственную необходимость колхозных мельниц, большевистски осуществляют и проводят в жизнь постановление партии и правительства, свои мельницы содержат в образцовом порядке. Например, в Новосельском колхозе «Пробуждение», председатель тов. Канин, в Девлетяковском — «Искра» — тов. Медведев и ряде других мельницы работают круглый год, тем

самым удовлетворяя нужды не только своего колхоза и колхозников в помол зерна, но производят помол колхозникам и других колхозов. Водяная мельница колхоза «Пробуждение» только за май и июнь текущего года дала доход колхозу в сумме 2133 рублей.

Однако таких мельниц в районе немного. В ряде колхозов имеющиеся мельницы пришли в негодность, но они не ремонтируются, например, в Варнаевском, Благодатовском, Мотызлейском, Княжевском и других потому, что руководители этих колхозов о мельничном хозяйстве не проявляют никакой заботы. В результате эти колхозы и колхозники для размола своего зерна ездят на мельницы за десятки километров в другие колхозы, тем самым излишне затрачивают много времени и тягловой силы, необходимой в колхозном производстве.

Так продолжаться в дальнейшем не может. Сейчас, в оставшийся небольшой период до уборки нового урожая, председатели колхозов, где имеются мельницы, должны мобилизовать все силы на то, чтобы неисправные мельницы привести в полный порядок. Руководители советских и партийных организаций обязаны в свою очередь оказывать колхозам в этом деле необходимую помощь.

Трудовой подъем работников фермы

В Вознесенском колхозе «Заветы Ленина» с каждым днем все больше и больше растет трудовой подъем колхозников.

Благодаря развернувшегося социалистического соревнования в колхозе за быстрое проведение всех сельскохозяйственных работ, многие колхозники на отдельных участках работы добились больших успехов. Например, доярка колхозной МТФ А. П. Абракова по удою молока от закрепленной за ней группы коров занимает первое место

среди других работников фермы. Кроме основной работы на ферме тов. Абракова принимает активное участие в сеноуборке, выполняя норму на стоговании на 125 процентов.

Замечательному примеру тов. А. П. Абраковой последовали доярки А. П. Корчашкина, А. И. Мотина, М. В. Вадеева. Кроме основной работы они также принимают активное участие в прополке свеклы и других культур.

А. Куршин.

Оплата выигрышей

Районная сберкасса по тиражу Государственного займа Третьей Пятилетки (выпуск второго года), со-

стоявшемуся 5 июля, выплатила займодержателям выигрышей на сумму 1300 рублей.

Советские патриоты охраняют тыл от вражеских десантов.



Выдача оружия в Н-ском истребительном батальоне. В 1-м ряду (справа налево) бойцы комсомолец А. С. Фетигов, В. П. Борудкия и С. С. Филиппов.

Фото В. Зунива
Фотохроника ТАСС

Курсы инструкторов ПВХО

При районном Совете Осоавиахима начали работу 5-дневные курсы инструкторов ПВХО.

В программу курсов включены вопросы — борьба с зажигательными бомбами, оказание первой помощи пострадавшим при бомбардировке, правила поведения населения при воздушной тревоге и другие.

На курсах обучается 30 человек.

Михалев.

На сенокосе

С большим подъемом проходит сеноуборка в Илевском колхозе «Новый Илев». На косьбе лугов в одной только 3-й бригаде работает 27 колхозников. В звене, которым руководит М. В. Аниськин, колхозники В. Г. Боровков, И. Т. Рыбин, Н. И. Епишин и учитель В. И. Дроздов, принимавший участие в косьбе, норму выработки перевыполняют.

ПОПОЛНЕНИЕ ПТИЦЕФЕРМЫ

Правление Новосельского колхоза «Пробуждение» для пополнения колхозной птицефермы завезло из Лукояновской инкубаторной станции 100 цыплят породы леггорн.

СОГЛАШЕНИЕ МЕЖДУ СССР И ЧЕХОСЛОВАКИЕЙ

18 июля в Лондоне было подписано соглашение между СССР и Чехословацкой Республикой. От имени СССР соглашение подписал Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Великобритании тов. Майский, а от имени Чехословацкой Республики — Министр иностранных дел Ян Массарик. Ниже приводится текст соглашения.

Соглашение между правительством Союза Советских Социалистических Республик и правительством Чехословацкой Республики

Правительство Союза Советских Социалистических Республик и правительство Чехословацкой Республики заключили следующее соглашение:

1. Оба правительства согласились немедленно обменяться посланниками.

2. Оба правительства взаимно обязуются оказывать друг другу всякого рода помощь и поддержку в настоящей войне против гитлеровской Германии.

3. Правительство Союза Советских Социалистических Республик согласно на создание на территории Союза Советских Социалистических Республик национальных чехословацких воинских частей под командованием лица, назначенного чехословацким правительством с согласия советского правительства. Чехословацкие воинские

части на территории Союза Советских Социалистических Республик будут действовать под руководством верховного командования Союза Советских Социалистических Республик.

4. Настоящее соглашение вступает в силу немедленно с момента его подписания и ратификации не подлежит.

5. Настоящее соглашение составлено в 2-х экземплярах каждый на русском и чехословацком языках. Оба текста имеют одинаковую силу.

Подписи: Чрезвычайный и Полномочный Посол Союза Советских Социалистических Республик в Великобритании МАЙСКИЙ.

Министр иностранных дел Чехословацкой Республики ЯН МАССАРИК.

Досрочное выполнение обязательств перед государством

В М. Майданском колхозе имени Буденного, председатель тов. Васянин, колхозники с исключительной активностью работают на всех участках колхозного производства. На прополке посевов, сеноуборке и других работах многие из них дневные нормы перевыполняют.

Возмущенные действиями фашистских извергов колхозники горят желанием всей своей силой помогать вашей доблестной Крас-

ной Армии в разгроме врага.

Чтобы обеспечить нужды фронтов необходимым продовольствием колхоз и колхозники взяли обязательство досрочно рассчитаться по всем видам государственных поставок. План 1941 года по мясоставкам и по маслопоставкам колхоз выполнил досрочно, кроме того 31 кг масла сдал авансом в счет 1942 года.

И. Ваняев, председатель С. Майданского сельсовета.

Закончил сенопоставки

Боркинский колхоз «Красный бор» первым в районе рассчитался с государством по сенопоставкам. Близки к выполнению плана сенопоставок Ясно-Полянский колхоз, выполнивший на 24 июля на 89 процентов, Аба-

шевский имени Сталина — на 83 процента, Криушинский «Пробуждение» — на 62 процента.

Всего к сдаче сена государству приступили 20 колхозов района.

Д.

ХРОНИКА

Совнарком Союза ССР назначил армейского Комиссара первого ранга Щаденко Е. А., генерал-лейтенанта танковых войск Федоренко Я. Н., генерал-лейтенанта авиации Жигарева П. Ф., генерал-лейтенанта интендантской службы Хрулева А. В. Заместите-

лями Народного Комиссара Обороны.

Совнарком Союза ССР назначил Народного Комиссара Связи тов. Пересыпкин М. Т. Заместителем Народного Комиссара Обороны, (ТАСС).

От Советского информбюро (Вечернее сообщение 23 июля)

В течение 23 июля велись упорные бои с противником на Полоцко-Новельском, Смоленском, Житомирском направлениях и Бессарабском участке фронта.

В одном из пунктов Бессарабского участка фронта наши части разгромили мотополк противника, захватив 400 машин, 300 мотоциклов, 2 бронемашин, 25 орудий, 8 танков и другое вооружение.

Наша авиация в течение 23 июля наносила массированные удары по мотомехчастям противника и авиации на его аэродромах.

Пять дней разведчики партизанского отряда, которым командует председатель исполкома Т-кого районного Совета депутатов трудящихся, собирали сведения о военных объектах и численности немецких войск в городе Н. 19 июля небольшие группы партизан подошли к окраине города, сняли патруль и открыли дружную стрельбу из пулеметов. Немцы выполнили и начали преследовать партизан. Отстреливаясь, партизаны поспешно отходили, заманивая противника в гущу леса. Маневр удался. Направив свои главные силы против немногочисленных групп партизан, фашисты все больше отдалялись от города. Тем временем основные силы партизан ворвались в город Н. с противотанковой сгоровой. Партизаны перебили караул и гранатами подожгли склады боеприпасов. В огне погибло много фашистского снаряжения и продовольствия. Партизаны убили 85 немецких солдат и офицеров, захватили 19 автомашин, 24 пулемета, батальонную канцелярию и 16 пленных.

Отряды Красной Армии и партизанские отряды, действующие в тылу фашистских войск все чаще и чаще деморализуют тыл противника и вызывают панику в его рядах. Об этом ярко свидетельствует приказ по первой танковой группе, отобранный у пленных на одном из участков фронта Западного направления. В приказе, подписанном офицером фон Блейст, говорится:

«Слухи о прорвавшихся советских танках вызвали панику в деловых службах. Я приказываю: каждый зачинщик и распространитель паники должен предаваться военному суду. Им будет предъявлено обвинение в нарушении дисциплины и трусости. Все офицеры обязаны при каждом случае паники действовать строжайшим образом и при необходимости применять оружие. Я запрещаю при тревоге употреблять панические выкрики, как например: «советские танки прорвались» и др.»

Шнеперный батальон фашистов вынужден переправу через реку Д. Наши части тщательно замаскировались на другом берегу. Когда немцы закончили сооружение переправы, подразделение подполковника Петрова броском заняло ее. На вражеский берег устремились и другие подразделения. Вскоре переправа была полностью в руках наших войск. В упорном бою вражеский батальон потерял около трехсот фашистов

убитыми и ранеными. На поле боя остались десятки вражеских мотоциклов, много припасов и вооружения.

Противотанковое орудие эскадрона Красноармейской части метко поразило фашистские танки. Но вражеским стрелкам удалось постепенно вывести из строя почти весь орудийный расчет. Орудия остались только один наводчик Людков. Не ожидая сопротивления, фашистская мотомехколонна двинулась вперед. Однако враг просчитался. Тов. Людков один вступил в бой с танками противника и начал в упор расстреливать их из своего орудия. Бесстрашный наводчик подбил пять вражеских машин.

Высокой производительностью труда стахановцы советских заводов и фабрик наносят сокрушительные удары по фашизму, ускоряют час габели гитлеровских банд. Слесарь эскадрона контрольного завода тов. Дисицин, обрабатывая весьма сложную деталь, выполнил в четыре рабочих дня 26 месячных норм. Машинист депо Могзон Молотовский железной дороги тов. Сергиенко добился среднесуточного пробега паровоза 960 километров при норме 400. Токарь Рыбинского завода дорожных машин т. Павтеев дает ежедневно четыре и более нормы. По инициативе стахановки — мотальницы Ани Сороковат на Пятигорской трикотажно-швейной фабрике широко развернулось многостаночное обслуживание. Работницы мотального цеха т.т. Кравченко, Ростомова, Склярова, Гречихина и Сорокина перешли с 8 и 12 веретен на обслуживание 24 веретен. Таким образом 12 работниц справляются с работой, которую раньше делали 36—48. Помощники мастера Ферганской прядильно-ткацкой фабрики имени Дзержинского т.т. Юсупов, Бандыров и Мулладжанов, ранее обслуживавшие по 48 станков, сейчас обслуживают 64 станка. Кузнец Вакинского завода нефтяного оборудования тов. Щукин изготовил приспособление к бурильному станку, дающее 30 процентов экономии металла. Все ткацкие мастера Ивановской фабрики «Приволжская коммуна» уплотнили свою работу почти вдвое — вместо 356 они обслуживают 646 станков. Смена мастера тов. Павлова на эском заводе в г. Т., умело используя старое оборудование, сэкономила в несколько дней 12 тысяч рублей.

Мужество и хладнокровие, организованность и дисциплину проявили граждане города Москвы во время налета на столицу немецких самолетов в ночь на 22 и 23 июля. Управдел т. Макаров хорошо организовал работу пожарной команды. Все 19 зажигательных бомб, упавших около дома, были тотчас же быстро и умело потушены. Сам Макаров потушил 5 бомб. В одном из районов города упало более двухсот мелких зажигательных бомб. Все они были сразу же потушены местными пожарными командами и добровольными дежурными постами гражданского населения.

Налет немецких самолетов на Москву

В 22 часа 10 минут 21 июля немецкие самолеты в количестве более 200 сделали попытку массового налета на Москву. Налет надо считать провзвешенным. Заградительные отряды нашей авиации не допустили основные силы немецких самолетов к Москве. Че-

рез заградительные отряды к Москве прорвались лишь отдельные самолеты противника. В городе возникло несколько пожаров жилых зданий. Имеется небольшое количество убитых и раненых. Ни один из военных объектов не по-

страдал. Нашей ночной авиацией и огнем зенитных батарей по неполным данным сбито 17 немецких самолетов. Воздушная тревога продолжалась пять с половиной часов.

Моз успешно ликвидировалась пожарными частями и населением. Есть убитые и раненые.

Сбито несколько немецких самолетов. Сведения о количестве сбитых самолетов уточняются. Наша авиация потерь не имела.

Прочти и расскажи товарищу!

КАК БОРОТЬСЯ С ЗАЖИГАТЕЛЬНЫМИ БОМБАМИ

По-разному выходя на нашу города и села, фашистская авиация образует зажигательные бомбы, чтобы вызвать пожары у нас в тылу. Зажигательные бомбы могут нанести крупный материальный ущерб лишь в тех случаях, когда население не знает, как с ними бороться. Там же, где люди умеют своевременно тушить зажигательные бомбы, врагу не удастся вызвать пожары, не удастся нанести ущерба нашей обороне.

Долг каждого молодого советского патриота — научиться быстро тушить зажигательные авиабомбы.

Все зажигательные бомбы делятся на два основных вида: бомбы сосредоточенного действия и бомбы рассеивающего действия.

Бомбы сосредоточенного действия создают очаг огня там, где они упадут; в них отбрасываются: термитные, электронные и комбинированные бомбы. Бомбы рассеивающего действия создают несколько очагов огня; в них отбрасываются: термитные (сегментные), фосфорные бомбы, наполненные жидким горючим и другие бомбы.

Термитная бомба имеет металлический корпус, в который засыпан или запрессован термит — механическая смесь окиси железа и алюминия, горящая за счет собственного кислорода. Бомба воспламеняется взрывателем мгновенно о действия и горит от 1 до 5 минут ярким пламенем с желтоватым оттенком. Горение сопровождается резким шумом и свистом.

Электронно-термитная (электронная) бомба имеет корпус из сплава «электрон», состоящего, в основном, из магния и алюминия. Сваривается она прессованным термитом. Бомба действует от взрывателя мгновенного действия. Характерные признаки горения электронно-термитной бомбы: ослепительное бело-голубоватое пламя, тяжелый дым, покрывающий белым налетом место горения; хлопок с выбросом расплавленного железа и шлака.

Комбинированные зажигательные бомбы снаряжаются различными зажигательными веществами. Головная часть корпуса комбинированной бомбы чаще всего снаряжается термитом, а хвостовая часть — отвержденным горючим (чаще всего керосином).

Характерные признаки горения

этих авиабомб: яркое желтоватое пламя, фонтанирование, разбрызгивание и растекание расплавленного железа, взмывающий огненный фибел, белые облачка дыма, выделение копоти, черный густой дым, слабый запах керосина, бензина, нефти, разбрасывание, трассирование частиц щелочного металла, хлопья и небольшие взрывы в случае попадания отлетающих частиц на влажные места или в воду.

Термитная (сегментная) бомба рассеивающего действия заключает в себе запрессованный в отдельные металлические коробки (сегменты) термит; коробки зажимаются и разбрасываются в стороны при разрыве корпуса бомбы. Характерные признаки термитной (сегментной) авиабомбы: сильный взрыв, большой радиус разброса сегментов.

Фосфорная бомба рассеивающего действия имеет металлический корпус, залитый желтым или белым фосфором. Она снабжена взрывателем мгновенного или дистанционного действия. Характерные признаки: сильный взрыв; выброс фосфора, который горит ярким пламенем, выделяя густой белый дым — фосфорный ангидрид, вызывающий кашель и щекотание в горле.

Обнаружив горящую авиабомбу, прежде всего потушите возникший пожар, а затем уже самую бомбу. Если позволяют силы, то тушите пожар и бомбу одновременно.

Основное средство тушения пожара от зажигательных бомб — сильная водяная струя. Сбив пламя, окружающее бомбу, направьте струю воды с расстояния 3—4 метра (или выплесните воду из ведра) непосредственно в место падения бомбы, стараясь при этом ликвидировать скрытые очаги пожара. Тушите настойчиво, не обращая внимания на небольшие хлопья и вспышки остатков снаряжения бомбы.

Можно потушить бомбу еще и так: быстро подхватить на вилы, лопату или же взять рукой, одетой в брезентовую рукавицу или обмотанной тряпкой, за стабилизатор и бросить в ванну, бочку, кадку, чай или ведро, наполненное водой.

В тех случаях, когда под руками нет воды, просто выбросьте бомбу через окно или дверь на

несгораемые лестничные площадки на улицу, в топку печи, в ящик с песком, с золой или в ведро, обмазанное внутри слоем глины толщиной в 5—6 сантиметров. Это надо делать очень быстро.

Фосфорные бомбы рекомендуются тушить распыленной водой. Возьмите гидрульт, наденьте на него распылитель и так поливайте бомбу.

Ни под каким видом не тушите водой горючие жидкости (бензин, керосин, нефть), разлившиеся из авиабомбы. Более легкое, чем вода, они всплывут и будут гореть под струей воды. Разлившиеся из бомбы вещества лучше всего тушить песком, засыпая очаги пожара.

Песок, земля, размолотая глина, зола могут быть применены и для тушения термитных и электронных бомб. Окончательно потушить термит и электрон песок, глина и зола не могут, но они ограничивают горение этих зажигательных средств. Устройте, например, подушку-подстилку под горящие термитные или электронные бомбы, рядом с бомбой быстро насыпьте слой песка толщиной в 3—5 сантиметров и затем перегащите на эту подстилку лопатой, вилами или клещами бомбу, чтобы предотвратить соприкосновение шлака с незащищенной древесиной.

Песок, земля, зола применяются также для подстилки под стекающие продукты горения бомбы, застывшей в перекрытии, чтобы предотвратить распространение огня в нижерасположенные помещения. Самая же бомба тушится водой.

При тушении зажигательных авиабомб строго соблюдайте правила безопасности: на голову надевайте капюшон с очками, на руки — брезентовые рукавицы, смоченные в воде.

Если специальной одежды (брезентовой, кожаной) и капюшона нет, — используйте любую, могущую по возможности защитить от высокой температуры и пламени (ватные брюки, куртки, кожаная обувь, валенки и т. п.). Капюшон может быть заменен маской от противогаза или предохранительными очками (остальная часть лица покрывается мокрым платком).

Ответственный редактор А. Т. КОЛУЗАНОВ.