



КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ОБОРОНЫ СОЮЗА ССР

№ 272 (5952)

17 ноября 1944 г., пятница

ЦЕНА 20 КОП.

Красная Армия достойно выполнила свой патриотический долг

Четвертый год ведет Красная Армия героическую борьбу против немецко-фашистских захватчиков, вероломно нарушивших советскую государственную границу 22 июня 1941 года.

но до Баренцева моря. Паша Родина спасена от немецкого рабства. «Красная Армия, — говорит товарищ Сталин, — достойно выполнила свой патриотический долг и освободила нашу отчизну от врага.

Животворящей силой, вдохновляющей Красную Армию на беспримерные подвиги, является ее преданность делу великой партии Ленина-Сталина.

Сознание благородных и возвышенных целей нашей справедливой войны двигало и двигает вперед Красную Армию на героические подвиги в борьбе с ненавистным врагом.

Истреблением немецко-фашистских захватчиков, ворвавшихся на нашу землю, окруженном и разгромом их полчищ Красная Армия с каждым годом ослабляла мощь гитлеровской военной машины.

В первые месяцы войны 1941 года немецко-фашистская армия наступала на фронте от Баренцева до Чепного моря. Зимой 1941—1942 гг. Красная Армия нанесла немцам первые сокрушительные удары под Москвой, Тихвином и Рязанью.

Затем зимой 1942-43 гг. Красная Армия нанесла врагу поражение такого масштаба, какого не знала история Германии и ее армии.

Потерпев поражение в зимних боях 1942/43 года немецкая армия смогла предпринять летнее наступление в 1943 году лишь на узком участке фронта на Орловско-Бурскском и Орловско-Белгородском направлениях.

Летом 1943 года Красная Армия нанесла немцам новое поражение. Перейдя в наступление, она изгнала врага из Лубянской, закупила его в Крыму, разгромила сильную оборону, созданную немцами на таких водных рубежах, как Северный Донец, Мисс, Десна, Сож, Молодая, Днепр.

Таим образом, ход Отечественной войны показал, что Красная Армия превзошла немецко-фашистскую армию в своем боевом мастерстве. Наша оборона оказалась сильнее немецкого наступления; наше наступление оказалось сильнее немецкой обороны.

На четвертом году Отечественной войны Красная Армия выполнила труднейшую задачу, поставленную перед ней Верховным Главнокомандующим товарищем Сталиным и всем советским народом.

Волны Красной Армии, вдохновляющей великим Сталиным, с честью выполняют эту задачу в недалеком будущем.

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО Оперативная сводка за 16 ноября

В течение 16 ноября в Венгрии наши войска с боями овладели городом и железнодорожной станцией ЯСАРОНСАЛЛАШ, узловой железнодорожной станцией ВАМОШДЬЕР, а также заняли более 30 населенных пунктов, в том числе ТИССАЛАДНИ, ТАКТА-САДА, ОНОД, МАЛЫИ, КИШ-ДЬОР, БОРШОДГЕСТ, ТАРД, ТАРНАБОД, ЗАРАНИ, ПУСТА-МОНОШТОР, ДАНИ и железнодорожные станции МЕЗЕНЬК, ПУСТА-МОНОШТОР, ДЬОМО.

На других участках фронта — поиски разведчиков. За 15 ноября наши войска подбили и уничтожили 10 немецких танков.

В Венгрии наши войска в результате ожесточенных боев овладели важным опорным пунктом обороны противника — городом Исароксалаш. Немцы, защищая этот город, бросили на поддержку своей пехоты значительное число танков и самоходных орудий.

В течение дня взято в плен более 500 немецких и венгерских солдат и офицеров. Юго-западнее города Остреленка крупный отряд противника, воспользовавшись туманом, пытался бежать с наших позиций.

Северо-западнее Праги (предместье Варшавы) происходила артиллерийско-минометная перестрелка. На этом участке противник обнаружил, что на переднем крае обороны противника сосредотачивается пехота.

Многочисленные собрания, посвященные обсуждению обращения металлургов, сегодня состоялись на Каширском сланцевом руднике. Воодушевленные докладом товарища Сталина, горняки работают с особым подъемом.

Восстановливается КРЕНГОЛЬСКАЯ МАНОФАКТУРА НАРВА, 16 ноября. (ТАСС). Началось восстановление крупнейшего в Эстонии текстильного предприятия — государственной Кренгольской мануфактуры.

Подготовка к юбилею И. А. КРЫЛОВА в ТУРКМЕНИИ АШХАБАД, 16 ноября. (ТАСС). Трудящиеся Туркмени готовят ознаменование столетия со дня смерти Крылова.

ХЛЕБ С ВЕРХ ПЛАНА — В ФОНД КРАСНОЙ АРМИИ ТАШКЕНТ, 16 ноября. (ТАСС). Поддерживая инициативу украинских колхозов, бухарцы первыми в Узбекистане организовали сдачу хлеба в фонд Красной Армии.

ТУРБИНА ДЛЯ СЕВАСТОПОЛЬСКОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ХАРЬКОВ, 16 ноября. (ТАСС). На турбогенераторном заводе имени Кирова сегодня закончено восстановление турбины для электростанции города Севастополя.

АШХАБАД, 16 ноября. (ТАСС). Колхозы Чардыкуской и Керкинской областей, досрочно выполняя план хлебозаготовок, продолжают сдавать зерно сверх задания в фонд Красной Армии.

ВЕНГРИЯ НАШЕ ПЕРВОЕ ПОСЛАНИЕ ПОСЛАНЫ ГИТЛЕРОВСКОМУ ПОСЛУНИИ И БЫЛИ РАСТЕРЯНЫ. Самолеты-торпедоносцы Краснознаменного Балтийского флота атаковали в Дашигском порту и торпедировали транспорт противника.

Красная Армия достойно выполнила свой патриотический долг и освободила нашу отчизну от врага. Отныне и навсегда наша земля свободна от гитлеровской нечисти.

И. СТАЛИН.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ ГЕНЕРАЛОВ, ОФИЦЕРСКОГО И ВОЛЬНОНАЕМНОГО СОСТАВА ВОЕННОЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ АКАДЕМИИ СВЯЗИ КРАСНОЙ АРМИИ ИМ. С. М. БУДЕННОГО

(Окончание. Начало — в №№ 266 и 270 «Красной звезды»)

- ОРДЕНОМ «ЗНАК ПОЧЕТА» 12. Инженер-майора Малышева Василия Георгиевича. 13. Майора Масленникова Сергея Андреевича. 14. Инженер-подполковника Мытарева Алексея Анатольевича. 15. Старшего техника-лейтенанта Никифорова Сергея Никифоровича. 16. Инженер-подполковника Стеклова Федора Ивановича.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ ГЕНЕРАЛОВ, ОФИЦЕРСКОГО, СЕРЖАНТСКОГО, РЯДОВОГО И ВОЛЬНОНАЕМНОГО СОСТАВА ИНЖЕНЕРНЫХ ВОЙСК КРАСНОЙ АРМИИ

(Продолжение. Начало — в №№ 268—270 «Красной звезды»)

- ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ 5. Охотника Вадима Дмитриевича. 6. Подполковника Анатолия Борисовича. 7. Болжонкина Самарина Бориса Петровича. ОРДЕНОМ КРАСНОЙ ЗВЕЗДЫ 1. Майора интендантской службы Алина Яковлева. 2. Рядового Алексея Петра Григорьевича. 3. Инженер-подполковника Васильева Владимира Захаровича. 4. Инженер-подполковника Виноградова Николая Арсеньевича. 5. Майора Волкова Ивана Алексеевича. 6. Гайда Владислава Томасовича. 7. Капитана административной службы Гамулевского Дмитрия Александровича. 8. Подполковника Каратуна Федора Ивановича. 9. Старшего техника-лейтенанта Колосникова Василия Александровича. 10. Подполковника Киселева Михаила Сергеевича. 11. Подполковника интендантской службы Кудрина Анатолия Яковлевича. 12. Майора Кудрявцева Арсения Александровича. 13. Инженер-капитана Кузнецова Владимира Александровича. 14. Инженер-капитана Степановича. 15. Майора Литова Сергея Иосифовича. 16. Инженер-капитана Луккина Василия Григорьевича. 17. Старшего техника-лейтенанта Максимова Степана Георгиевича. 18. Майора Олейникова Константина Павловича. 19. Пужакова Константина Александровича. 20. Савочкина Ивана Герасимовича. 21. Подполковника интендантской службы Сахарова Владимира Николаевича. 22. Смаргадова Сергея Сергеевича.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ ГЕНЕРАЛОВ, ОФИЦЕРСКОГО, СЕРЖАНТСКОГО, РЯДОВОГО И ВОЛЬНОНАЕМНОГО СОСТАВА АВИАЦИИ ДАЛЬНЕГО ДЕЙСТВИЯ

(Продолжение. Начало — в №№ 268—270 «Красной звезды»)

- ОРДЕНОМ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ 23. Старшего лейтенанта Колодкинова Василия Александровича. 24. Старшего лейтенанта Кореского Ивана Семеновича. 25. Майора Краснева Ивана Петровича. 26. Куркина Николая Федоровича. 27. Старшего лейтенанта Курный Алексея Силовича. 28. Инженер-майора Лапина Владимира Александровича. 29. Старшего лейтенанта Ларионова Алексея Сергеевича. 30. Майора Липашова Алексея Александровича. 31. Майора Лисина Василия Анисимовича. 32. Старшего лейтенанта Литвиненко Василия Петровича. 33. Старшего лейтенанта Муха Павла Степановича. 34. Подполковника Назаренко Семена Филипповича. 35. Майора Нестеренко Геннадия Дмитриевича. 36. Подполковника Пауксон Ивана Ивановича. 37. Лейтенанта Петрова Леонида Семеновича. 38. Старшего лейтенанта Подшибякина Ивана Георгиевича. 39. Лейтенанта Помелова Дмитрия Александровича. 40. Старшего лейтенанта Проценко Василия Васильевича. 41. Старшего лейтенанта Резниченко Михаила Васильевича. 42. Старшего лейтенанта Резникова Николая Степановича. 43. Младшего лейтенанта Ротнова Сергея Андреевича. 44. Старшего лейтенанта Рабова Виктора Николаевича. 45. Самойлова Павла Ивановича. 46. Капитана Свиридова Владимира Георгиевича.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О НАГРАЖДЕНИИ ПРОФЕССОРА ИЗГАРЬШЕВА Н. А. ОРДЕНОМ ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ

За многолетнюю плодотворную научную и педагогическую деятельность в области химии, в связи с 60-летием со дня рождения, наградить члена-корреспондента Академии наук СССР профессора Изгарьшева Николая Алексеевича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 16 ноября 1944 г.

ДОКЛАД ТОВАРИЩА СТАЛИНА НА АЗЕРБАЙДЖАНСКОМ, КИРГИЗСКОМ И КАРА-КАЛПАКСКОМ ЯЗЫКАХ

БАКУ, 16 ноября. (ТАСС). Азербайджанское государственное издательство выпустило отдельную брошюру на азербайджанском и русском языках доклад товарища Сталина на торжественном заседании Московского Совета 6 ноября 1944 года и приказ Верховного Главнокомандующего от 7 ноября 1944 года. Тираж — 75 тысяч экземпляров.

ФРУНЗЕ, 16 ноября. (ТАСС). Вышли в свет на киргизском языке брошюра и «Блокнот агитатора» с докладом товарища Сталина на торжественном заседании Московского Совета 6 ноября 1944 года и приказ Верховного Главнокомандующего от 7 ноября 1944 года. Тираж — 75 тысяч экземпляров.

Сталлина на торжественном заседании Московского Совета 6 ноября 1944 года и приказ Верховного Главнокомандующего от 7 ноября 1944 года. Часть тиража отправляется на фронт в киргизские части.

НУКУС, 16 ноября. (ТАСС). На каракалпакском языке издан брошюрой доклад товарища Сталина о 27 годовщине Великой Октябрьской социалистической революции и приказ Верховного Главнокомандующего от 7 ноября.

МОСКВА, КРЕМЛЬ
ВЕРХОВНОМУ ГЛАВНОКОМАНДУЮЩЕМУ
МАРШАЛУ СОВЕТСКОГО СОЮЗА
ИОСИФУ ВИССАРИОНОВИЧУ СТАЛИНУ

Дорогой Иосиф Виссарионович!
Трудящиеся города Красноярск, желая оказать еще большую помощь родной Красной Армии в борьбе против гитлеровских захватчиков и помня Ваши указания о том, что забота о семьях фронтовиков есть половина заботы о Красной Армии, создали фонд помощи детям фронтовиков. В этот фонд собрано 1.027.691 рубль денег, 3.415 пар детской обуви, 7.411 предметов детской одежды, 8.032 пуда картофеля и овощей.

Секретарь Красноярского горкома ВКП(б) БУТУЗОВ.
Председатель Исполкома Красноярского горсовета депутатов трудящихся ШАШЕЛЕВ.

КРАСНОЯРСК
СЕКРЕТАРЮ КРАСНОЯРСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) тов. БУТУЗОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛЮ ИСПОЛКОМА КРАСНОЯРСКОГО ГОРСОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ тов. ШАШЕЛЕВУ

Передайте трудящимся города Красноярск, собравшим 1.027.691 рубль деньгами, детскую обувь и одежду, картофель и овощи в фонд помощи детям фронтовиков, — мой братский привет и благодарность Красной Армии.

И. СТАЛИН.

МОСКВА, КРЕМЛЬ
ТОВАРИЩУ СТАЛИНУ

Дорогой Иосиф Виссарионович!
Водушевленные историческими победами героической Красной Армии на фронтах Отечественной войны и готовя достойную встречу славному победителю туркменского народа — 20-летию Советского Туркменистана, трудящиеся Марыйской области, Туркменской ССР, ревиз на свои личные сбережения приобрели в подарок Красной Армии боевые самолеты имени 20-летия Советского Туркменистана, введя в Госбанк 11.443.000 рублей.

Желаем Вам, дорогой Иосиф Виссарионович, доброго здоровья и долгих лет жизни на благо и счастье великого советского народа.

Председатель Исполкома Марыйского областного Совета депутатов трудящихся ЧЕРНЯЕВ.

Секретарь Марыйского обкома КП(б) Туркменистана МЯТIEVУ.

МАРЫ, ТУРКМЕНСКОЙ ССР
ПРЕДСЕДАТЕЛЮ ИСПОЛКОМА МАРЫЙСКОГО ОБЛАСТНОГО
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ тов. ЧЕРНЯЕВУ
СЕКРЕТАРЮ МАРЫЙСКОГО ОБКОМА КП(б) ТУРКМЕНИСТАНА
тов. МЯТIEVУ

Передайте трудящимся Марыйской области, собравшим 11.443.000 рублей на строительство боевых самолетов имени 20-летия Советского Туркменистана, — мой братский привет и благодарность Красной Армии.

И. СТАЛИН.

МОСКВА, КРЕМЛЬ
ТОВАРИЩУ СТАЛИНУ

Дорогой Иосиф Виссарионович!
У меня, рядовой колхозника, как и у всего советского народа, самое горячее желание помочь нашей Красной Армии быстрее уничтожить фашистского зверя. И я, по примеру других, в конце 1942 года внесла из личных сбережений на строительство боевого самолета 100.000 рублей. Ваше приветствие и благодарность вызвали во мне желание оказать еще большую помощь фронту. Мы вместе с мужем-фронтовиком приобрели второй самолет и лично поручая его летчику Василию Кузьмичу Чибрикову, который на нашем самолете беспосадочно пролет фашистов. Недавно я получила с фронта письмо от мужа. Сообщая о том, что Ферратов Го-

ловатый купил второй самолет, муж советует мне последовать примеру славного саратовского колхозника. Я вношу из личных средств еще 100.000 рублей на строительство третьей боевой машины и прошу Вас, дорогой Иосиф Виссарионович, разрешить мне вместе с мужем вернуть его летчика части, где служат тов. Чибриков. Пусть зрело самолетов, потраченных на наши трудовые сбережения сестры смерти среди немецких бандитов, пусть мой вклад поможет нашим доблестным Сталинским орденом добить врага.

От всего сердца желаю Вам, родной Иосиф Виссарионович, здоровья и долгих лет жизни на счастье нашей великой Родины.

Селиванова Анна Сергеевна, колхозница колхоза имени 7-го съезда Советов, Куриловского района, Саратовской области.

ВЯЗОВКА, КУРИЛОВСКОГО РАЙОНА, САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
КОЛХОЗНИЦЕ КОЛХОЗА ИМЕНИ 7-ГО СЪЕЗДА СОВЕТОВ
АННЕ СЕРГЕЕВНЕ СЕЛВАНОВОЙ

Примите мой привет и благодарность Красной Армии, Анна Сергеевна, за Вашу заботу о воздушных силах Красной Армии. Ваше желание будет исполнено.

И. СТАЛИН.

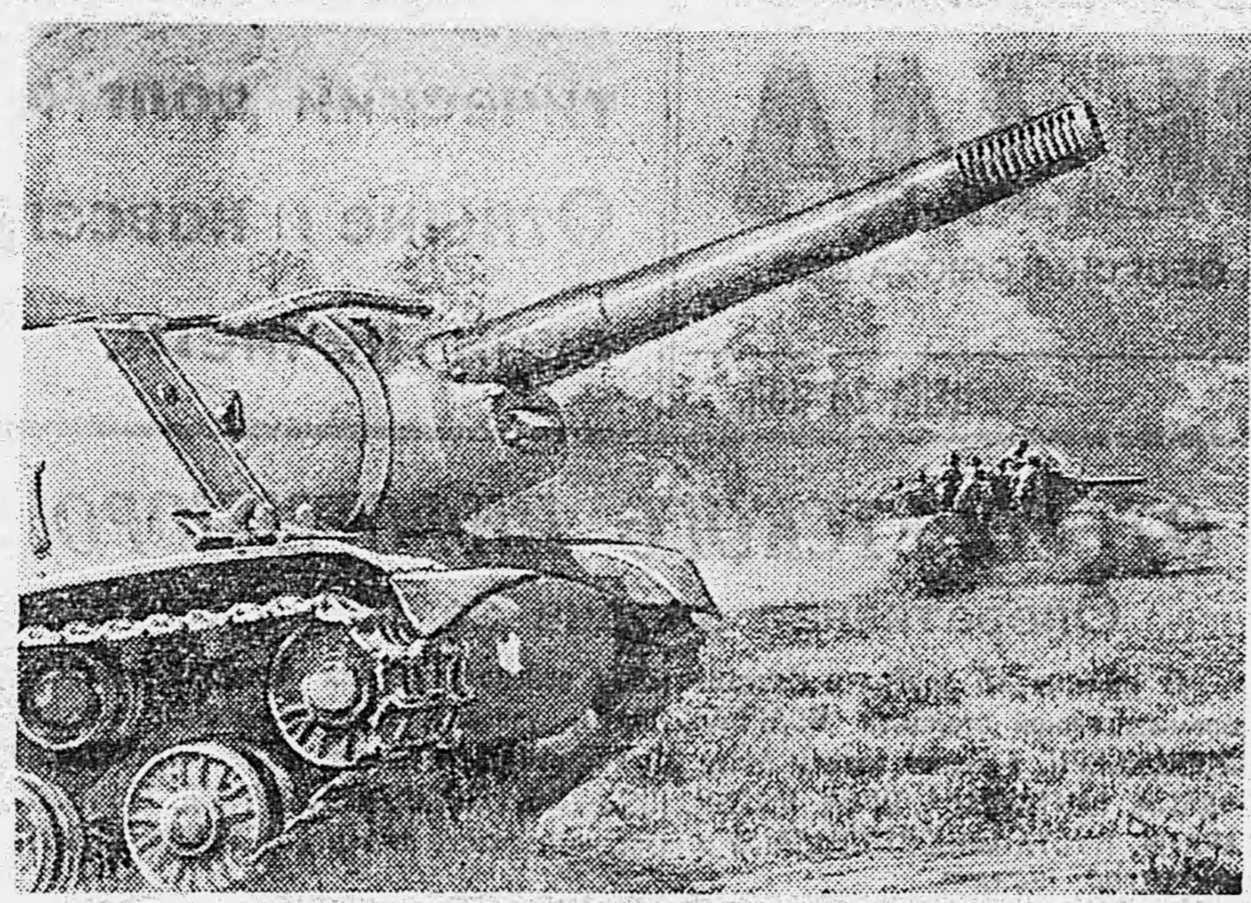
Тяжелые самоходные орудия
в бою танков с танками

В танковом бою можно теперь отметить две особенности, отличающие его от танкового боя в начале войны. Первая особенность состоит в том, что столкновение танков с танками стало сейчас в большей мере огненным, нежели маневренным боем. Стрельба по танкам противника производится с предельной для прямого выстрела дистанции, достигающей двух километров. Первые же выстрелы скрывают маневр противника: молниеносный огонь прижимает отступающие танки к укрытиям. Увеличение дистанции прямого выстрела и калибра танковых пушек значительно изменило тактику боя. Маневр, направленный к выходу из боя, опасен, потому что рискованно подставит под удар корму или борта машин. Огонь орудия и крепость лобовой брони стали основными факторами боя. Выигрывает тот, кто первый открывает по танкам противника прицельный огонь, не подставляя в то же время под обстрел самого себя.

Второй особенностью нынешних танковых столкновений — насыщение боевых порядков танков самоходной артиллерией. Если проследить внимательно за ходом развития этого орудия, то легко убедиться, что здесь выражена та же самая тенденция увеличения дистанции и силы огня. Во-первых, все более возрастают калибры самоходных орудий и толщина их брони. Во-вторых, самое появление самоходной артиллерии в боевых порядках танков свидетельствует о желании предельно увеличить огневую мощь танкового звена даже за счет снижения маневренности боевого порядка в целом (самоходные орудия уступают танкам в маневре, но превосходят их по огневым данным).

Самоходная артиллерия вводится в боевые порядки с целью обеспечить танки от дуэлей с противотанковыми пушками, танками и самоходными орудиями неприятеля, создать танкистам благоприятные условия для маневра на поле боя. В этом отношении самоходную артиллерию можно сравнивать со штурмом, прикрывающим маневр танков.

Ведя бой против пехоты и артиллерии неприятеля, самоходные орудия двигаются за своими танками или на флангах и



ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ. Артсамоходы на поле боя. Снимок нашего спец. фотокорр. О. Кюрринга.

Бессмертный подвиг офицера Лазарева

2-й УКРАИНСКИЙ ФРОНТ, 16 ноября. (По телеграфу от наш. корр.). Огосточенный бой разгорелся недавно в районе одного населенного пункта, расположенного на перекрестке железной и шоссевой дорог. Гвардейцы батальона майора Чмели только что вытеснили из этого населенного пункта агрессивно сопротивлявшихся немцев и венгров. Враг отошел в рощу, пролеглая свои потренированные ряды и вскоре предпринял отчаянную попытку отбить потерянный рубеж.

Фашистскую пехоту на этот раз поддерживали немецкие танки, самоходные орудия. Группами по 6—7 машин они стали вывозить из рощи, устремляясь вперёд через железную дорогу. За танками следовала вражеская пехота.

Перед позицией стрелкового взвода гвардии лейтенанта Григория Лазарева повисло одновременно 5 танков. Советский офицер принял решение драться. Поддерживающие взвод бронешпики выдвинулись на фланг к самому перекрестку и приготовились вести огонь по фашистской броне. Стрелки, пулеметчики, зная огнем, получили задачу отечь пехоту от танков, не допустить ее к железной дороге.

Танки приближались. Головная машина подошла так близко, что на жесткой башне стали видны черные кресты. По

14 ОТБИТЫХ КОНТРАТАК

2-й УКРАИНСКИЙ ФРОНТ, 16 ноября. (По телеграфу от наш. корр.). Лейтенант Степанов с группой разведчиков получил приказ переправиться через водный рубеж и разведать силы и огневые средства противника. Огневой разведкой с целью выяснения его боевого замысла. Он скрытно переправился через реку, уничтожил боевое охранение венгров, изучил местность и оборону противника, а затем, захватив 2 лошади и паром, вернулся и организовал переправу всего подразделения.

Появление наших бойцов на западном берегу реки было полной неожиданностью для врага. Спешно подняв свежие силы венгры в течение дня предприняли 8 контратак, пытаясь сбросить подразделение в реку. Все контратаки были успешно отражены.

ОДИН ПРОТИВ ДЕСЯТИ

ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ, 16 ноября. (По телеграфу от наш. корр.). При выполнении боевого задания образцы мужества проявил водитель автомашин красноармеец Усанов. Во время перевозки десанта пехоты в прорыв обороны немцев машина Усанова подверглась сильному пулеметно-минометному обстрелу противника. Осколком был пробит бензобак, и машина загорелась.

Подход тяжелых самоходных орудий должен быть рассчитан так, чтобы танкисты и самоходчики успели организовать взаимодействие. Это нужно делать еще в то время, когда резерв самоходной артиллерии только выдвигается в район боя. Настороженно, диспетчер при себе карту с нанесенной обстановкой. Встретив самоходчиков, он объясняет им задачу, вырабатывает совместно с их штабом таблицу сигналов взаимодействия и лично выводит орудия в назначенный исходный район.

Если имеется время, то после этого может быть организована совместная рекогносцировка на место встречи орудий и танков. Это имеет большое значение для взаимопонимания частей. Лучшее их знакомство всегда будет полезно для совместной боевой работы. Если же времени мало и танковий бой уже начался, тогда командир самоходчиков добивается, чтобы его экипажи быстро успели занять танки и свои. Эти задачи тут же уточняются на местности. Таблицу сигналов взаимодействия и боевую задачу объявляет твердо каждый экипаж, потому что в ходе танкового боя орудия разобщены и правильный выбор целей во многом зависит от понимания каждым экипажем маневра танков.

Танковый бой требует простоты маневра. Сложным маневром трудно управлять, и на него не хватает времени. Это в одинаковой мере относится и к самоходной артиллерии. Важно, чтобы ее взаимодействие с танками тоже приняло простые формы.

Несмотря на внешнее многообразие маневр самоходной артиллерии в танковом бою можно свести к двум основным формам. Первая — выход самоходных орудий из-за своих танков навстречу танкам противника; вторая — засада на пути движения неприятельских танков. Характер местности и сложившаяся обстановка определяют, какая из этих форм больше подходит в данном случае. В общем, все должно быть рассчитано так, чтобы самоходная артиллерия смогла своим огнем связать маневр танков противника и повлиять на него, поражая машины, действующие наиболее активно. Такими будут тяжелые танки и тяжелые самоходные орудия.

Когда начинается бой, танкисты предупреждают самоходную артиллерию сигналами (по радио) о направлении движения, количестве танков противника в своем маневре. Как только открывают огонь

Бой роты за улучшение
позиции

Противник, перейдя к жесткой обороне, закрепился на высотах, возвышающихся в нескольких километрах от южного берега Западной Двины. С этих высот немцы прикрывали глубину нашего расположения примерно на 3—4 километра.

Наиболее выгодным для врага был опорный пункт Салас, откуда наблюдались все подходы с тыла к нашему переднему краю. Этот опорный пункт несколько выдвинулся вперед, что позволяло немцам прикрывать фланкирующим огнем подступы к переднему краю своей обороны. По данным разведки, в опорном пункте Салас находилось до взвода вражеской пехоты, усиленной станковыми пулеметами и минометами. Следует еще учесть, что по всему переднему краю обороны противника проходила сплошная траншея с открытыми пулеметными площадками. На ряде участков траншея прерывалась проволочными и другими препятствиями.

С целью улучшения своих позиций командир роты решил овладеть опорным пунктом Салас. Для этого была выделена одна стрелковая рота, которую поддерживали два дивизиона артиллерии, батарея станковой артиллерии, два тяжелых миномета, 6 минометов среднего калибра и взвод станковых пулеметов. Предполагалось атаковать опорный пункт в лоб и с обоих флангов.

За несколько дней до атаки за противником устанавливалось тщательное наблюдение. Были разведаны места расположения огневых точек, пути подхода к опорному пункту и нанесены последние рубежи для атаки. Рекогносцировка проводилась дважды со всем офицерским составом роты.

Каждый пулемет, миномет и орудие получали конкретную задачу на местности. Им точно указали огневые позиции противника, выявленные разведкой. Весьма четко было организовано взаимодействие.

Со всем личным составом роты в специально оборудованном городке провели тренировочные занятия, на которых отрабатывались следующие вопросы: занятие исходного положения для атаки; атака; бой в траншее противника; закрепление на местности; отражение контратаки.

После атаки роты со средствами усиления и поддержки вытеснилась на исходное положение. Бойцы окопались, будучи готовыми к атаке. В 6 часов утра артиллерия и минометы провели трехминутный огневой налет по заранее пристрелянным целям. Станковые и ручные пулеметы в это время вели массированный огонь по врагу, занимавшему вы-



соты севернее Солитны и южнее Шкидас. За минуту до конца огневой налета рота поднялась в атаку и стремительным броском (через полторы минуты) ворвалась в Салас. С переходом роты в атаку артиллерия и минометы переключили огонь на огневые точки и живую силу противника, которые находились на высотах севернее и северо-западнее Салас. Атака была столь энергичной, что противник не смог оказать организованного сопротивления. Благодаря охватывающему движению первого и третьего взводов, наступавших на фланги опорного пункта, немцам был отрезан путь отхода. Рота в рукопашной бою частью уничтожила гарнизон противника, частью взяла в плен. После этого взводы сразу же закрепились на захваченном рубеже.

Через десять минут после начала атаки немцы обстреливали из артиллерии и минометов Салас, а через 25 минут подвергли обстрелу ближайшую глубину нашего расположения. Всего со стороны противника действовало: батарея 150-мм орудий, легкая пушечная батарея и два минометные. Таким образом, захватом этого опорного пункта были не только уничтожены наши позиции, но и вскрыты места расположения некоторых вражеских батарей, которые раньше себя не обнаруживали.

Успеху атаки способствовала хорошая разведка огневой системы противника. Благодаря тщательной разведке наша артиллерия вела точный огонь. Энергично действовала рота. Она стремительно атаковала и сразу же закрепилась на захваченном рубеже.

Майор Б. СОЛОВЬЕВ.
ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ.

Обучение ночным действиям

Паша дивизия носит имена двух освободителей его советских городов в награждение орденом Красного Знамени за успешные боевые действия. Ее офицеры, сержанты и бойцы накопили огромный опыт борьбы с противником на равнине. Потом дивизия, развивая успех наступления, вышла в Карпаты и здесь встретилась с новыми трудностями. Приходилось сбивать противника с высот, которые ему трудно было приспособить к обороне. Бездорожье и леса заставляли действовать мелкими отрядами и, главным образом, ночью, когда удобнее всего совершить скрытный маневр. Действия в этих условиях потребовали дополнительного обучения бойцов и совершенствования офицеров.

В дивизии, наряду с боевой работой, налажена учеба всего личного состава. Занятия спланированы. Они проводятся в группах офицеров, в штабах, в подразделениях (по очереди), на сборах младших командиров и бойцов отдельных специальностей — пулеметчиков, разведчиков, минометчиков.

Офицеры обучаются регулярно два раза в неделю по семи учебных часам в день. Командир дивизии проводит занятия с командирами полков и их заместителями. В группах, возглавляемых командирами полков, занимаются начальники артиллерийского полка, полковой инженер, командиры батальонов и их заместители. Командиры стрелковых, пулеметных и минометных рот участвуют по руководству заместителями командира полка по строевой части. В группе каждого командира батальона участвуют командиры стрелковых и пулеметных взводов. Кроме штабных тренировок, три раза в неделю проводятся специальные занятия в штабах. Начальник штаба дивизии руководит учебой своих начальников отелей, их помощников, начальников штабов полков. Постепенно в состав штаба занимают офицерами своего штаба и старшими адъютантами батальонов.

Все занятия с офицерами составом проводятся на пересеченной гористой местности с максимальным приближением к боевой обстановке. Учеба проводится как днем, так и ночью. Руководители обязаны воспитывать у офицеров инициативу и смелость при решении боевых задач. На практических занятиях офицеры тренируются в ориентировании на пересеченной местности, совершенствуют навыки хождения по азимуту. Особое внимание уделяется организации разведки и связи, проведению боевых действий.

В горах, как уже сказано, пехота часто действует малыми группами. В связи с этим значительно повышается роль младших командиров. Они ведут со своим

1-й УКРАИНСКИЙ ФРОНТ, 16 ноября. (По телеграфу от наш. корр.). Дело происходило в предгорьях Карпат. На одном из флангов полка оказалась единственная огневая точка — ручной пулемет старшего сержанта Гоменюка. Горы, лес и заболоченные низины создавали картину непростой местности. Казалось, что здесь противник не сможет предпринять контрудар, тем более, что центр боя переместился в сторону вдоль единственной дороги.

Выбравший воин умело выбрал огневую позицию на высоте, с которой простреливались все ложины. Вскоре в ложине появился легкий немецкий танк, а вслед за ним

Бронетранспортер с группой автоматчиков. Боец застрять в заболоченном месте, танки и транспортер остановились. Автоматчики, которых было не меньше тридцати, продолжали путь пешком. Вражеский отряд, очевидно, имел задачей прорваться через наши боевые порядки, выйти в тыл полку, ведущему бой за дорогу, и слезая по крутой грядке, создать картину обхода наших подразделений.

Немцам не удалось осуществить своего плана. Им помешал Гоменюк. Выждав, когда автоматчики сблизятся, он расстрелял многих из них кинжальным огнем своего пулемета. Остальные в панике повернули назад.

Майор В. КЛИМОВ.
ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ.

Славный путь русской артиллерии

Проф. К. БАЗИЛЕВИЧ

Исторический путь русской артиллерии начался в конце XIV века, при великом князе Дмитрии Ивановиче Донском, в тот период, когда в раздробленной на отдельные княжества Северо-Восточной Руси быстро поднималось, расширялось и крепло Московское княжество, а Москва превращалась в национальный центр объединения русской народности. В 1382 г. при защите Москвы от непокорной орды Тохтамыша загремели первые известные нам выстрелы русских пушек с кремлевских стен. Так день рождения нашей артиллерии стал днем возникновения ее лучшей традиции — зашипать смертоносным огнем русскую землю против всех врагов, откуда бы ни повалилась грозная опасность.

Выдающуюся роль выполняла артиллерия в борьбе за независимость русского народа и создание русского национального государства. Современник с восторгом описывает действие московского пушечного «наряда» (артиллерии) при освобождении в 1514 г. древнего русского города Смоленска, более ста лет находившегося под властью литовских князей. Гарнизон крепости не выдержал пушечного обстрела, от которого «земля вздрожала», и прекратил сопротивление.

Уже в середине XV века русские пушкеры успешно действовали на оружейном производстве. В конце этого столетия в Москве орудию разного калибра отливались русскими мастерами. Сохранилась медная выхляла 1485 г. работы мастера Якова. По документам известна также выхляла, нашедшая на которой сообщалось, что ее «делали Яковлевы ученики Валя да Васюк». Таким образом уже в конце XV века существовали школы русских мастеров пушечного-литейного дела, которые на основе собственного опыта, передаваемого от мастера к его ученикам, достигали выдающихся успехов в создании тяжелого пушечного «наряда» (артиллерийского парка), поражающего современников-иностранцев. В этой семье пушкеры-литейщики принадлежал знаменитый мастер Андрей Чохов, который в 1586 г. изготовил орудие невиданного размера — «царь-пушку» весом в 2400 пудов.

Вместе с развитием артиллерии развивается и характерная черта русских артиллеристов, имеющая очень давнюю традицию, — любовь к своему орудию, как к верному товарищу в бою.

Замечательный пример героического самопожертвования русских артиллеристов сохранился в одном иностранном описании осады русскими войсками крепости Венден в 1578 г. Московские воины, осаждавшие этот город, проигрывали сражение с подоспевшими шведскими войсками и ночью отступили от крепости, оставив тяжелые осадные пушки. Но пушкеры отказались покинуть свои любимые орудия. Горсть этих храбрых даже отбоя первый приступ врагов. Когда же на следующий день шведы возобновили нападение и ворвались в русские окопы, русские пушкеры на глазах неприятеля повеселись на своих пушках.

Боевой артиллерист не может не любить своего орудия и не может не воспринимать его победу, если не было еще сделано для его спасения, как потерю своей боевой чести. Можно привести много примеров из нашей военной истории, когда русские артиллеристы предпочитали умереть у своих орудий, чем сохранить свою жизнь, но потерять пушки.

Улучшение истории нашей артиллерии XVI—XVII веков приводит к выводу, что и в техническом отношении и в боевом применении она не только не отступала от иностранной артиллерии этого времени, но в некоторых случаях превосходила ее. Так, именно в России была впервые практически осуществлена идея полковой артиллерии, то есть облегченных пушек, непосредственно приходящихся войсковым частям. Подобные пушки небольшого калибра (с весом ядра от 1/4 до 1 1/2 фунта) употреблялись в нашей армии еще во время войны Ивана Грозного со Стефаном Баторием в 70 годах XVI века. В иностранных армиях полковая артиллерия появилась на 70—75 лет позже. В коллекциях нашего артиллерийского музея в Ленинграде имеются образцы нарезных медных орудий начала XVII века, зарождавшихся в западной части посредством выемного клина. В Западной Европе древнейшие образцы нарезных орудий относятся к концу XVII века. Хотя техника XVII века и не позволила ввести эти легкие образцы в практическое употребление, но их появление указывает на смекалку творческого замысла и на самостоятельное поиски новых путей развития артиллерийской техники, чем всегда отличалась русская артиллерийская наука.

Новый период развития русского артиллерийского искусства был открыт Петром Великим. Северная война со Шведской империей потребовала России берега Бал-

тики началась в 1700 г. тяжелой неудачей под Нарвой и потерей всего артиллерийского осадного парка.

Придавая исключительно большое значение артиллерии, Петр велел снять колокола с церквей для переливки в пушки (материалом для орудий служила бронза). В течение одного года эта мера дала пушечного-литейному производству около 90 тысяч пудов колокольной меди, из которой и кратчайший срок было изготовлено свыше 300 орудий разного назначения (пушки, гаубицы, мортиры), более совершенных чем потерянная материальная часть.

Меньше чем через год после поражения под Нарвой восстановленная русская артиллерия блестяще действовала в сражении у мызы Эрестфер, в котором Шереметев наголову разбил шведский корпус Шлиппенбаха. В 1702 г. русская артиллерия отличилась при осаде и взятии крепости Потсбург, восточной шведцами на месте древнего повобордского горца Орскес. С радостью сообщая об этой победе, Петр писал: «Правда, что zelo жесток сей орех был, однако ж, слава Богу, успешно разгнаны. Артиллерия наша zelo чудесно дело свое исправила».

Особенно крупную роль артиллерия сыграла в Полтавском сражении, в котором русская армия в несколько часов сокрушила военное могущество Швеции, создавшееся в течение нескольких столетий. В самом начале сражения шведские войска, прорвавшиеся через передовую позицию русских, были сметены и опрокинуты пушечным огнем с близкой дистанции. Участник боя, находившийся в шведской армии, так описал этот трагический для шведов момент: «Несколько походов в общности пострадала от русской артиллерии. Колмарский полк одной очередью выстрелов палочовину был уничтожен, тут был убит командир его полковник Ранк. Та же участь постигла и Усалевский полк...» Русская артиллерия при Петре во многих отношениях являлась самой передовой в мире. Ни в одной иностранной армии, например, не было копейной артиллерии, которой обладала русская армия.

Шведская война явилась для русской артиллерии школой многообразной и в высшей степени ценного боевого опыта. Она воспитала новое поколение русских артиллеристов, укрепила и обогатила славные традиции дружной артиллерийской семьи, пометила новые пути развития артиллерии в системе регулярной армии.

Вскоре русской артиллерии пришлось выдержать новое серьезное испытание в Семилетней войне с Пруссией (1756—1763 г.г.). Прусский король Фридрих II, отжабавший в Западной Европе славу «небедимого» полководца, придавал огромное значение своей артиллерии, которая массированным огнем прокладывала путь пехоте для стремительной «копейной атаки». Из четырех крупных сражений в этой войне с войсками Фридриха II русская армия полностью выиграла три (при Гросс-Егерсдорфе, Пальцине и Кунерсдорфе) и только одно (при Корсдорфе) осталось нерешенным. Во всех этих сражениях русская артиллерия по маневренности, стойкости, меткости и действительности огня неизменно оказывалась выше прусской. В октябре 1760 г. русские пушки громили укрепления немецкой столицы Берлина. Особенно ярко проявилась в войне с пруссаками основная закон русских артиллеристов — выручать и бою пехоту, но не останавливаться в нужные моменты перед самопожертвованием. Такой товарищеский спайки не могло быть в прусской армии, армия эманкиков. Русскую армию, комплектовавшуюся на основе военной обязанности населения, объединяло общее чувство ответственности и любви к Родине.

Поступила суворовская эпоха, высоко поднявшая русское военное искусство. Суворов, воспитывавший войска в духе стремительного сближения с противником для сокрушающего штыкового удара, придавал большое значение правильному действию артиллерии. От нее он требовал исключительной подвижности, скорости, меткости и разумного расхода снарядов. Артиллерия вместе с пехотой преодолевала любые преграды, поставленные природой или врагом, нигде от нее не отставала, всюду облегла и удерживала ей путь к полной победе над противником.

Войны против Наполеона в начале XIX века писали новую славную страницу в историю русской артиллерии. В руках Наполеона артиллерия была одним из главных орудий победы. Но в боях с русской армией Наполеон встретил в русской артиллерии ослепяющее и сильное противника, не только не уступающего, но в ряде сражений превосходившего французскую артиллерию.

Славный путь прошла русская артиллерия за более чем пять с половиной веков своего существования. Благодаря сталинскому гению в Великой Отечественной войне с новой новизной силой проявилась мощь смертоносного огня нашей артиллерии, во много раз усиленная современной техникой. Советская артиллерия стала «богом войны».

Доблестные советские артиллеристы в боях за Родину стяжали блестящую славу своих мастеров, выюким мужеством и самоотверженностью. Но существуют также и предшественники, которые не раз были советские пушки. Визитная карточка, гром артиллерийской канонады вновь услышит Берлин.

НАКАНУНЕ ДНЯ АРТИЛЛЕРИИ

Праздничные дни в Артиллерийской академии

Деятельная подготовка к празднику ведется в Артиллерийской академии имени Ф. Э. Дзержинского. Около ста преподавателей и слушателей академии выступают с докладами о советской артиллерии в воинских частях, на предприятиях и в учреждениях столицы.

Ко дню праздника в стенах академии открывается выставка, на которой будут отражены достижения советской артиллерии в годы великой Отечественной войны, а также научно-исследовательская деятельность преподавателей и слушателей академии. За годы войны академия выполнила около 600 научно-исследовательских, опытно-конструкторских и экспертных работ. На выставке будет представлена галерея фотопортретов артиллеристов — Героев Советского Союза. Среди них — портреты воспитанников академии генерал-лейтенанта артиллерии Турбина, генерал-майора артиллерии Кутейникова и других.

Преподаватели и слушатели академии встречают праздник новыми успехами в учебе и в научной деятельности. Издана новая книга «Артиллерийский огонь», особенно сильное впечатление произвела русская артиллерия.

Этот приказ был в точности выполнен артиллеристами в Бородинском бою. На большие потери французские войска понесли от артиллерийского огня: особенно сильное впечатление произвела русская артиллерия.

Боевые заветы двенадцатого года воодушевляли наших артиллеристов во всех последующих войнах в течение XIX века. В героической тринадцатилетней обороне Севастополя (1854—1855 гг.) русская артиллерия вновь показала себя стойкой и непобедимой славных исторических традиций. «Пушки не ожидал и не думал, что в Севастополе загремит самая могущественная чешма и калибр орудий артиллерии, подобной которой никогда не бывало при обороне крепостей», — признавались враги. Места Севастопольской обороны, особенно Малахов курган, 4-й и 3-й батареи, стали драгоценными памятниками искусства и самоотверженности русских воинов, среди которых почетное место заняли артиллеристы.

Мощь артиллерийского огня во второй половине XIX века была во много раз усилена с введением нарезных и скорострельных систем. Перед артиллерийской наукой и техникой были поставлены сложные задачи, в разрешении которых русские ученые артиллеристы заняли одно из первых мест в мире. Выдающиеся исследования проф. Маневского в области внешней баллистики, а также его опыты с нарезными орудиями, работа проф. Гадюкина о сопротивлении орудийного ствола поперечному разрыву, исследование, посвященное вопросу вылазки стали Обухова и Чернова и ряда других ученых, заслужили всеобщее признание и обеспечение в высшей степени за русской артиллерийской наукой. Еще в 1873 г. Барановский разработал проект пушки, являющейся первой в мире скорострельной системой.

Новая материальная часть русской артиллерии с успехом выдержала боевое испытание в русско-японской войне 1904—1905 гг. Как правило, японская артиллерия уступала русской артиллерии в тех случаях, когда значительно превосходила ее в числе орудий. Английский капитан Винчестер, находившийся при штабе японской армии, так передает свое впечатление от действий русской артиллерии в сражении при Дамшане: «Вой 11 июля у Дамшане был тяжким днем для японской артиллерии, здесь 5 русских батарей (40 орудий) успешно боролась с 7 артиллерийскими полками, или 252 орудиями неприятеля».

Пана артиллерия в правде гордится своими делами в первой мировой войне. Недостаток в снарядах не помешал ей нанести врагу тяжелые потери. Особенно выдающимися были действия артиллерии при подготовке и развитии Брусиловского прорыва, закончившегося полным разгромом нескольких армий противника, опиравшихся на мощную укрепленную оборону. Артиллерия блестяще справилась с поставленной перед ней задачей. Истинный опыт действий русской артиллерии в первую мировую войну был учтен Красной Армией, значительно приумножившей боевые традиции русских артиллеристов, — традиции, крепкие и прочные, как орудийная сталь.

Славный путь прошла русская артиллерия за более чем пять с половиной веков своего существования. Благодаря сталинскому гению в Великой Отечественной войне с новой новизной силой проявилась мощь смертоносного огня нашей артиллерии, во много раз усиленная современной техникой. Советская артиллерия стала «богом войны».

Доблестные советские артиллеристы в боях за Родину стяжали блестящую славу своих мастеров, выюким мужеством и самоотверженностью. Но существуют также и предшественники, которые не раз были советские пушки. Визитная карточка, гром артиллерийской канонады вновь услышит Берлин.

КАК НЕЛЬЗЯ ПРОВОДИТЬ ПОЛИТЗОНАТИЕ

Вечером старшего лейтенанта Довженко вызвали к заместителю командира батальона по политзанятию.

— Завтра в 8 часов утра вы проведете политзанятие во взводе автоматчиков, — заявил ему заместитель командира, как только он перешагнул порог землянки. — Вот вам конспект, утвержденного мной, прочитайте его внимательно, и утром на занятие.

Старший лейтенант пытался было, доложить, что ему будет трудно без всякой подготовки и семинара проводить занятие, но замполит не слушал.

У нас многие так занимаются а вы не слушали, — напоследок сказал он ему. И вот утром с десятиминутным запозданием тов. Довженко начал политзанятие. Довженко робко держал в руках чужий конспект, который он накануне «просмотрел», и долго мылся, не зная, с чего начинать беседу. Сам по себе хорошо материал, групповой терпелся, выходя главным образом на старых знаниях, полученных им еще до войны, и на газетном материале, который уже давно устарел.

И неудивительно после этого, что тов. Довженко в своей беседе допустил ряд грубых ошибок и ничего вразумительного не сказал.

Говоря об успехах Красной Армии, он указал только на героическую работу советского тыла, ничего не сказал о том, что успехи Красной Армии стали возможны благодаря правильной стратегии и тактике советского командования, благодаря высокому моральному духу и наступательному порыву наших бойцов и командиров, благодаря хорошему оснащению наших войск первоклассной советской военной техникой, благодаря возросшему искусству и выучке наших артиллеристов, зенитчиков, танкистов, летчиков, связистов, саперов, хекоптингов, кавалеристов, разведчиков». (И. Сталин).

Пробавь быстро по двум вопросам, не раскрыл их содержания, тов. Довженко не сказал ничего существенного и по третьему вопросу — о задачах Красной Армии на текущем этапе войны с Германией. Он говорил об укреплении дисциплины, о бительном отношении к оружию, об умножении славных традиций подразделений и т. д. И всё это было сказано вообще, скоротечной в отрыве от действительности и жизни бойцов.

Для иллюстрации своего рассказа групповой не привел ни одного факта из жизни и боевой учебы взвода, а об этом было что рассказать молодым бойцам. Во взводе

Гвардии майор А. САНИН. ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ.

Уральские пушкеры готовятся к «Дню артиллерии»

ГОРОД НА УРАЛЕ, 16 ноября. (ТАСС).

На уральских предприятиях разворачивается соревнование за достоящую встречу «Дня артиллерии». Коллектив триада оружейного завода, где директором Герой Социалистического Труда тов. Быховский, в октябре взял обязательство ко «Дню артиллерии» изготовить сверхплановое вооружение. За 15 дней ноября мастера прославленных уральских пушек со обязательством перевыполнили на 14 процентов. Все с начала года этим заводом выдано сверх плана пушек для десятков артиллерийских полков.

ЗНАМЕНА ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА ОБОРОНЫ ЛУЧШИМ ПОЛЕВЫМ ВОЕНТОРГМ

Подведены итоги работы полевых военоторгов за третий квартал 1944 года.

За последнее время они улучшили свою деятельность. Полевые военоторги продали товаров на 42 процента больше, чем в предыдущем квартале. Расширена сеть автомобильных обслуживающих фронтальных пунктов. Наилучших показателей в третьем квартале добился фронтальный военоторг 1-го Прибалтийского фронта. Ему присуждено почетное Красное знамя Государственного Комитета Оборона и денежная премия в сумме 50 тысяч рублей.

Красные знамена Государственного Комитета Оборона и денежная премия по 25 тысяч рублей присуждены трем лучшим армейским военоторгам, которые возглавляет майор интендантской службы Белев и капитаны интендантской службы Егеньев и Кутник.

Армейский военоторг, где начальником капитан интендантской службы Кутник, план товарооборота по розничной торговле выполнил на 164,1 процента, по общему производственно-бытовому предприятиям — на 125,4 процента. Много внимания уделяет военоторг торговле на переднем крае. Автолавки систематически совершают рейсы в части и подразделениях.

Из общего количества товаров, проданных в третьем квартале, 84 процента приходится на автолавки. Для улучшения бытового обслуживания фронтальных военоторг начал практиковать посылку с автолавками портных, сапожников, парикмахеров, фотографов, часовщиков, чистильщиков сапог.

Лучше стали работать офицерские столовые. Подсобное хозяйство военоторга снабжает столовые продуктами животноводства, овощами, рыбой, фруктами и т. д.

Мать героя

— Я сама его учила. Показывала, как основу разбирать, чтобы не развалась, как с шестеренками обращаться. Он меня слушал во всем, очень хотел поскорее выучиться.

Но такое дело не увлекло мальчика. Его давно интересовали моторы. И воспользовавшись первой оказией, он уехал в подсобное хозяйство Трехгорки — на курсы комбайнеров. Окончив курсы, вернулся, но мать видела, что и комбайны не удовлетворяли ее неутомимого сына. Она сделала за ним с тревожным вниманием. И вот, наконец, Саша пришел в военной форме с голубым кантом. Он лежал простился с матерью и уехал в Ейск в летную школу.

С этого времени Елена Матвеевна начинает собирать свои реликвии — письма, документы и грамоты, говорящие о любви, блестящих способностях и редком летном умении ее сына. В этом ловко хитроумно собрании — благодарности инструкторов и командиров матери за то, что она воспитала такого замечательного сына, вывески из газет, говорящие о подвигах Зайцева, его фотографии и, наконец, грамота, подписанная Михаилом Ивановичем Калининским, о присвоении Александру Зайцеву звания Героя Советского Союза.

Любовно смотрит старая ткачиха на фотографию сына. Тот же высокий лоб, узкие, твердые губы, нос «кутюжком».

— В меня, — говорит она гордо.

И глаза Зайцева рассказывают о себе, о том, как одиночатым летом она приехала из деревни поступать в няньки и потом сама пробрала себе в жизни дорогу: кончила общеобразовательные курсы, стала общественной работницей, вступила в партию, — понимаете, что у таких матерей сыновья не могут не быть героями.

Четыре войны воюет Александр Зайцев. Он был в Испании, на Халхин-Голе, в Финляндии и сейчас летает на своем истребителе над полями Восточной Пруссии.

В маленькой чистой комнате на Красной Пресне лежит и стоит на постели девочка. Эту девочку привезла Елена Матвеевна — ее ролюны — из деревни Гаврилки Смоленской области. Там, в этой деревне, немцы казнили сестру Зайцевой за то, что она отдала партизанам свое пальто. Девочка — родственница сестры — при отступлении немцев шаталась в яме, полной воды. Теперь у нее костный туберкулез, и Елена Матвеевна взяла ее к себе, лечит, возит в больницу и ухаживает за ребенком, как мать. Она незаметно указывает глазами на девочку и шепчет:

— Нашу о ней Саше. Разберете сильней ему сердце. Пускай он еще здесь работает ткачом.

Н. КАЛЫНА.

Житомирцы помогают семьям защитников Родины

ЖИТОМИР, 16 ноября. (ТАСС). В области закончился месячник помощи семьям воинов-защитников.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

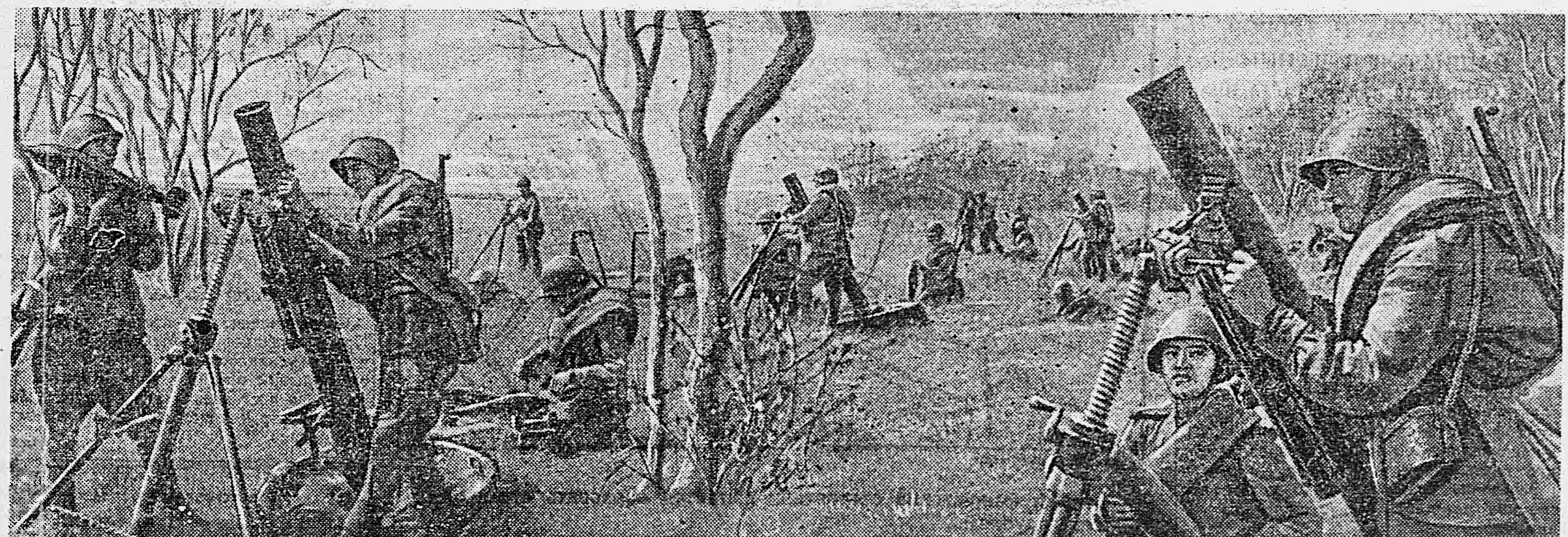
Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.

Активно участвовали в месячнике школьники. Ученики Коростеньского района собрали 49 тысяч пудов картофеля, 500 тысяч рублей. Кроме того для них выдано 260 тысяч пудов картофеля, много птиц; построено 300 хат, отремонтировано 500 квартир.



ДЕЙСТВУЮЩАЯ АРМИЯ. Тяжелые минометы в наступательном бою.

Снимок нашего спец. фотокорр. О. Кюоринга.

