

СЕКЦИЯ 3. ПОСВЯЩЕНА СОБЫТИЯМ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

АБРАМОВ Александр Владимирович,
научный сотрудник отдела «Новейшая история города»
МБУК «Музейное объединение «Музей наукограда Королева»

100-ММ ПОЛЕВАЯ ПУШКА ОБРАЗЦА 1944 Г. БС-3 В БОРЬБЕ С НЕМЕЦКИМИ ТАНКАМИ И САМОХОДНЫМИ ОРУДИЯМИ НА ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОМ ЭТАПЕ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ (ПО ДОКУМЕНТАМ ЦАМО РФ)

Данная статья посвящена исследованию вопроса об эффективности использования 100-мм полевой пушки образца 1944 г. БС-3 в борьбе с немецкими танками и самоходными установками на завершающем этапе Великой Отечественной войны – с осени 1944 г. до 9 мая 1945 г.

Это связано с тем, что в подмосковном городе Калининграде (ныне – городской округ Королев Московской области) с 1943 года плодотворно работало Центральное Артиллерийское Конструкторское Бюро под руководством В.Г. Грабина.

В 1943 г. в ЦАКБ коллективом под руководством В.Г. Грабина была создана уникальная артиллерийская система – 100-мм полевая пушка БС-3. Пушка была принята на вооружение почти за год до окончания войны, 7 мая 1944 г., и приняла активное участие на завершающем этапе Великой Отечественной. И хотя официально пушка именовалась «100-мм полевая пушка образца 1944 г.», предназначалась она в первую очередь для борьбы с тяжелой бронетехникой противника: уничтожением тяжелых танков и самоходных орудий на дальности 1000 – 1800 метров¹²⁸.

В.Г. Грабин в статье «Огневой меч», написанной уже в послевоенные годы, писал: «В 1943 г. была создана и 100-мм полевая пушка, серийное производство которой началось на одном из ленинградских заводов. Пушка получила индекс БС-3 (ЦАКБ и заводской). За блестящие боевые качества и высокую пробиваемость солдаты прозвали 100-мм пушку «Зверобоем». Равной пушки ни одна армия мира не имела»¹²⁹.

¹²⁸ ЦАМО РФ, Ф. 1251, Оп. 1, д. 59, л. 412 – 413.

¹²⁹ Цит. по: Худяков А.П., Худяков С.А. Гений артиллерии. – Москва: Звонница – МГ, 2007, С. 385.

И если история создания этого орудия в ЦАКБ достаточно полно отражена в литературе¹³⁰, то вопрос о его боевом применении как противотанкового средства в 1944 – 1945 гг. с привлечением архивного материала никем из исследователей не рассматривался. История боевого применения пушек БС-3 до сих пор остается неизвестной страницей в истории Великой Отечественной войны. Поэтому для оценки значения и роли этой артиллерийской системы в борьбе с немецкой бронетехникой мы обратились к документам Центрального Архива Министерства Обороны Российской Федерации. В ходе проведенного исследования главным приоритетом для раскрытия этой темы являлось документальное подтверждение высоких боевых качеств этой артиллерийской системы как мощного противотанкового средства и поиск доказательств ее прозвания среди воинов-артиллеристов – «Зверобой».

Обращение к истории боевого применения пушки БС-3 также символично связано с тем, что в отделе Новейшей истории города Музейного объединения «Музей наукограда Королева» с 2019 г. находится мемориальный кабинет Василия Гавриловича Грабина. Музей располагает интересной и уникальной коллекцией личных вещей и архивом конструктора.

В 1971 г. в статье, посвященной БС-3, опубликованной в журнале «Техника – молодежи», В.Г. Грабин не только описал историю создания этого орудия в Центральном Артиллерийском Конструкторском Бюро, но и привел интересные данные о полигонных испытаниях пушки по немецкому танку «Тигр» и самоходу «Фердинанд»¹³¹.

В итоге в ходе проведенных испытаний в апреле 1944 г. по трофейному танку «Тигр» и штурмовому орудию «Фердинанд» было установлено: БС-3 была способна поражать немецкий танк «Тигр» по всей площади лобовой проекции на дальностях до 2000 м с любого ракурса и с расстояния до 500 метров наносить ощутимые повреждения лобовой броне «Фердинанда» («Элефанта») (добиться сквозного пробития лобовой брони этого штурмового орудия, которая составляла 200 мм, БС-3 была не способна¹³²).

¹³⁰ Бритиков А.М. Нестареющая БС-3 // Моделист-конструктор, 2006, № 5, С. 30–36; Бритиков А.М. 100-мм полевая пушка БС-3 // Техника и вооружение, 2001, № 10, С. 14–18.

¹³¹ Грабин В.Г. БС-3. Полевая пушка образца 1944 года // Техника – молодежи, 1971, № 5, С. 30.

¹³² Бритиков А.М. 100-мм полевая пушка БС – 3 // Техника и вооружение, 2001, № 10, С. 17.

По результату испытательных огневых стрельб по трофеиному немецкому тяжелому танку «Королевский тигр», проведенных в начале октября 1944 г. в присутствии маршала Советского Союза И.С. Конева, было установлено, что пушка является мощным и надежным средством борьбы и с этим танком. Было отмечено, что бронебойные снаряды пушки БС-3 при попадании в танк с дистанции 1000 м дают сквозные пробоины (за исключением верхней лобовой брони «Королевского тигра», которая составляла 160 мм). Однако в отчете отмечалось, что даже на расстоянии 1000 м, не добиваясь сквозного пробития лобовой брони, при данном попадании танк из строя не выйдет, но его экипаж будет отгружен и потеряет работоспособность на 20 – 30 минут.

По результатам полигонной стрельбы из пушек БС-3 наиболее уязвимыми местами «Королевского тигра» являлись передние ведущие колеса, правой и левой гусениц, нижняя лобовая броня, башня, борта и корма¹²⁵. Отметим, что архивных данных противостояния пушки БС-3 против «Королевского тигра» в боевых условиях не обнаружено.

Успешная борьба с тяжелой немецкой бронетехникой во многом зависела от мастерства наводчиков пушек БС-3, слаженности действий орудийных расчетов, от боевого опыта командиров орудий, огневых взводов, батарей, от командиров полков и бригад, которые, как показывают документы, в большинстве своем были профессионалами и мастерами своего дела.

Артиллеристы истребительно-противотанковых и пушечных артиллерийских полков, борясь с немецкими танками и самоходками противотанковыми 45-мм, 57-мм (ЗИС-2), дивизионными 76-мм (ЗИС-3) орудиями, с интересом и вниманием ждали перевооружения части полков на новую 100-мм артиллерийскую систему как наиболее эффективную для борьбы с тяжелыми танками противника.

Так, автор «Боевого пути 368-го пушечно-артиллерийского полка» 199-й отдельной легкой артиллерийской бригады с некоторой долей артиллерийского романтизма писал: «23 сентября 1944 г. по приказу Главного Артиллерийского Управления Красной Армии 368-й легкий артиллерийский полк переименовывается в 368-й пушечный артиллерийский полк с переходом на новые штаты и с получением новой материальной части. В полку и бригаде с нетерпением ждут прибытия новых пушек. Наконец, появился первый «Студебеккер», который тащит за собой новую пушку. Это новая 100-мм пушка. Какая она большая по сравнению

¹²⁵ ЦАМО РФ, ф. 960, оп. 1, д. 275, л. 331–336.

с 76-мм ЗИС-3! Все обступают ее и с любопытством осматривают. «Вот этой пушечкой мы повоюем, она здорово будет поджигать немецкие танки» – говорят ветераны полка, которые уже не раз встречались в боях с вражескими танками и самоходками. Командиры орудий с любовью принимают пушки и, не теряя времени, чистят их от пыли и грязи. Весь личный состав полка гордится тем, что полку доверена новая замечательная система пушек, которая еще ни разу не была в боях»¹²⁶.

В «Журнале боевых действий 199-й отдельной легкой артиллерийской бригады» в записи за 23 сентября 1944 г. встреча новой артиллерийской системы артиллеристами 368-го артиллерийского полка и бригады также описана красочно, ярко и романтично: «Взамен 76-мм пушек ЗИС-3 образца 1942 г. получены «Красавицы» – 100-мм пушки БС-3 образца 1944 г. в количестве 20-ти штук. Новая мощная материальная часть вызвала большой подъем и интерес к ее изучению не только в 368-м пушечно-артиллерийском полку, но и во всей бригаде. Бойцы с любовью говорят о пушке БС-3 как о надежном и лучшем во всем мире истребителях немецких танков: «Королевских тигров», «Тигров», «Пантер» и прочих тяжелых танков. Пушку называли «Зверобоем»¹²⁷. Особо отметим, что проявившее «Зверобой» пушка БС-3 впервые получила еще до начала боевых действий артиллерийских полков, вооруженных БС-3, 23 сентября 1944 г.

Как отмечалось в докладе командира 368-го пушечного артиллерийского полка гв. подполковника И.М. Кондратенко, по результатам январских боев полка в ходе проведения Ченстохово-Радомской операции, 100-мм пушки БС-3 показали отличные результаты в борьбе с танками и самоходными установками противника. Танк «Пантера» и самоходное орудие «Фердинанд» были уничтожены на дальности 1800 – 2000 м¹²⁸. Полк входил в состав 3-й гвардейской Танковой Армии (командующий войсками Армии гв. генерал-полковник Танковых войск П.С. Рыбалко) 1-го Украинского фронта (командующий маршал Советского Союза И.С. Конев).

В «Краткой сводке обобщенного боевого опыта войск 3-й гвардейской Танковой Армии» за январь 1945 г., характеризуя действия артиллерии Армии в ходе проведения вышеупомянутой операции, отмечена особая роль и пушек БС-3: «100-мм пушки, а также 120-мм самоходные

¹²⁶ ЦАМО РФ, ф. 1136, оп. 1, л. 1, л. 54.

¹²⁷ ЦАМО РФ, ф. 10023, оп. 1, л. 2, в. 5.

¹²⁸ ЦАМО РФ, ф. 11336, оп. 1, л. 12, № 50, л. 37.

орудия получили широкое применение в борьбе с танками и самоходными орудиями противника. Они показали себя как незаменимые средства, обеспечивая маневр танков Т-34 в любых условиях боя»¹²⁹.

В Отчете и сводке о боевых действиях артиллерии 3-й гвардейской ТА в Силезско-Одерской операции с 12 января по 15 марта 1945 г. особо отмечалось, что 368-й артиллерийский полк, вооруженный 100-мм пушками, являлся новым мощным огневым средством в руках командарма и командира корпуса. Основное их назначение – борьба с тяжелыми танками противника. Обладая большой пробивной способностью и достаточной скорострельностью, эти полки вполне оправдали свое назначение¹³⁰. Особо отмечалось, что 100-мм пушки показали свои отличные боевые качества в борьбе с тяжелыми танками противника.

В послевоенном докладе по изучению боевого опыта 5-й гвардейской Танковой Армии (командующий армией гвардии генерал-полковник Танковых войск Вольский В.Т.) в Великой Отечественной войне – «Отражение танковых атак противника в наступательном и оборонительном боях» (10.11.1945), командующий артиллерией Армии генерал-майор артиллерией Полянский (в состав армии входил 651-й пушечно-артиллерийский полк 201-й отдельной легкой артиллерийской бригады) отмечал, что наибольший эффект в борьбе с танками противника без уменьшения маневренности показала 100-мм пушка, которая бронебойным снарядом обеспечивала пробиваемость бортовой и лобовой брони танков противника на расстоянии 1000 метров и более¹³¹.

Пушка БС-3 показала себя как мощное средство борьбы с танками, САУ и броневездеходами противника, и в составе 9 гв. Армии 3-го Белорусского фронта, затем 2-го Украинского, активно участвуя в Венской и Пражской наступательных операциях Красной Армии, пройдя с боями от озера Балатон (Венгрия), освобождала Вену и Прагу. К началу проведения Балатонско-Венской наступательной операции (16 марта 1945 г.) при прорыве немецкой обороны в районе г. Секешфекервар (Венгрия) в состав 9-й гв. Армии входили три пушечно-артиллерийских полка (408 гв. пап, 409-й гв. пап и 37 гв. пап) трехкорпусных артиллерийских бригад, а также 76-й гв. истребительно-противотанковый артиллерийский полк 2-й гв.

¹²⁹ ЦАМО РФ, Ф. 236, оп. 2673, д. 2008, л. 6, 8.

¹³⁰ ЦАМО РФ, Ф. 313, оп. 440, д. 555, л. 28.

¹³¹ ЦАМО РФ, Ф. 332, оп. 4948, д. 440, л. 130.

отдельной истребительно-противотанковой артиллерийской бригады. В состав полков входило 76 пушек БС-3. В «Сводке обобщенного опыта боевого применения артиллерии 9 гв. Армии» за март 1945 г. особо отмечалось, что при наличии перед фронтом 9 гв. Армии крупных танковых сил противника (до 6-ти дивизий) широко применялись подвижные противотанковые опорные пункты (ПТОП), для организации которых особенно использовались 100-мм артиллерийские полки корпусных артиллерийских бригад, отлично себя проявившие в борьбе с танками и играющие доминирующую роль в этих противотанковых опорных пунктах¹³².

В архиве ЦАМО обнаружен документ, свидетельствующий о максимальной дальности уничтожения пушкой БС-3 самого массового к 1945 г. немецкого среднего танка Т-IV в боевых условиях – «Донесение о разбитом немецком танке Т-IV штаба 321 гв. интап». Согласно донесению, 25 марта 1945 г. в районе населенного пункта Хубертусру (ныне д. Войновице в Польше) орудие ст. сержанта И.Н. Брежнева 321 гвардейского истребительно-противотанкового полка открыло огонь по танку Т-IV. Третьим бронебойным снарядом танк был подбит, но командующий артиллерией 60 армии гв. генерал-майор В.Я. Кабатчиков приказал танк разбить. Орудие сделано еще два выстрела, в результате чего танк был полностью разбит (башня была свалена, боковая броня лопнула по сварке). Дальность стрельбы составляла 2200 метров(!). Темп стрельбы составлял 3 снаряда за 30-35 секунд, последующие 2 снаряда – за 15 секунд. Два самоходных орудия противника, находившиеся рядом с танком, быстро ушли в укрытие и в этом районе больше не показывались¹³³.

Поскольку объем статьи не позволяет полностью рассмотреть весь противотанковый ущерб, нанесенный артиллерийскими полками пушек БС-3 в Великой Отечественной войне, рассмотрим те полки, которые нанесли наиболее ощутимый ущерб бронетехнике противника.

Самым результативным артиллерийским полком, подбившим и уничтожившим в течение суточного боя 16 (!) танков и самоходных орудий, стал 200-й пушечно-артиллерийский полк (командир подполковник Распопин Н.А.) 197-й отдельной легкой артиллерийской бригады (командир гв. подполковник Карапичев Н.И.). Полк воевал в составе 1-й гв. Танковой армии 1-го Белорусского фронта.

¹³² ЦАМО РФ, Ф. 350, оп. 5624, д. 96, л. 26, 30.

¹³³ ЦАМО РФ, Ф. 9664, Оп.1, д. 25, л. 115.

Полк в составе бригады защищал занятые плацдармы на реке Одер в Восточной Померании и препятствовал прорыву немцев вырваться из так называемого «Шифельбайнского котла». Полк, оставаясь в основном противотанковом резерве командующего артиллерией 1-й гв. Танковой армии, к 4 марта вышел в район города Шифельбайн (сейчас – город Свидвин в Польше), занял боевой порядок с задачей не пропустить прорыва противника с востока в направлении Шифельбайн – Штеттин (сейчас город Щецин на северо-западе Польши, недалеко от границы с Германией).

В 9.30 5 марта 1945 г. противник численностью до 1500 солдат и офицеров 402 мобильной дивизии и дивизии «Лесной медведь» («Беркальде») при поддержке 16-ти самоходных орудий и полка артиллерии, атаковал боевой порядок 200-го артиллерийского полка, не имевшего никакого пехотного прикрытия. Принявший на себя основной удар противника полк, несмотря на тяжелые потери, прочно удерживал занимаемый рубеж и вынудил противника отступить и прекратить атаки. В продолжительном бою полк израсходовал 525 (!) 100-мм выстрелов. За день боя уничтожено: самоходных орудий – 16, автомашин – 108, орудий 105-мм – 4, орудий 88-мм – 4, орудий 37-мм – 8, пулеметов – свыше 80. Убито свыше 1000 солдат и офицеров, в том числе 2 генерала, противник бросил 350 раненых, взято в плен 60 солдат и офицеров. В результате отражения 10-ти немецких контратак полк понес тяжелые потери: 17 убитых (3 офицера, 7 сержантов и 7 рядовых), 58 раненых (9 сержантов и 49 рядовых). Общие потери полка в этом бою составили 75 человек убитыми и ранеными. В материальной части полк потерял две пушки БС-3, один трактор-тягач и одну автомашину¹³⁴. В ходе проведения Висло-Одерской операции с 14 января по 5 февраля 1945 г. 200-й пушечно-артиллерийский полк уничтожил 4 танка и самоходных орудия, одно самоходное орудие было подбито 28 апреля 1945 г. в ходе уличных боев при штурме Берлина¹³⁵. В общей сложности за все время боев с 14 января по 9 мая 1945 г. артиллеристами 200-го пушечно-артиллерийского полка было подбито и уничтожено 21 танк и самоходное орудие противника.

11 февраля 1945 г. в районе города Вормдитт (город в Восточной Пруссии, сейчас г. Орнега в Польше) в одном двухчасовом бою артиллерий-

¹³⁴ ЦАМО РФ, Ф. 11052, оп. 1, д. 12, № 63, л. 74–75.

¹³⁵ ЦАМО РФ, Ф. 10021, оп. 1, д. 4, л. 82; ЦАМО РФ, Ф. 33, оп. 686196, еп. хр. 6609, № 29273442, л. 193.

скими расчетами двух орудий 520-го истребительно-противотанкового артиллерийского полка 13-й отдельной истребительно-противотанковой бригады было сожжено и подбито 15-ю бронебойными снарядами 2 самоходных орудия «Фердинанд» и 2 танка Т-4. Один танк, оставшийся на нейтральной территории, немцам удалось эвакуировать с поля боя¹³⁶.

330-й гв. истребительно-противотанковый артиллерийский полк (командир гв. полковник Шурой И. С.) 9-й гв. отдельной истребительно-противотанковой артиллерийской бригады (командир гв. полковник Карозин А. Н.), входя в состав 13-й Армии 1-го Украинского фронта, с 2 по 4 февраля 1945 г. удерживал занятый плацдарм на западном берегу реки Одер, поддерживая огнем части 117 стрелковой дивизии 102-го стрелкового корпуса.

В тяжелых оборонительных боях в районах фольварка Гуль, деревень Млич и Тешвиц, в районе г. Любен (сейчас польский город Любин), при отражении немецких контратак полк подбил и сжег 10 немецких танков, уничтожил 3 бронетранспортера, 15 автомашин с пехотой, 11 огневых точек, около 200 солдат и офицеров противника¹³⁷.

Приняв бой с противником непосредственно после совершения марша 2 февраля, 330-й илтап в течение 5-ти минут сжег три тяжелых танка (каких, в документе не указано, возможно, речь идет о танках Т-VI «Тигр»), приостановив движение противника. В дальнейшем, при повторных контратаках 3-го и 4-го февраля, немцы потеряли еще 7 тяжелых танков и остановили наступление на этом направлении. Положение было восстановлено¹³⁸.

За три дня ожесточенных боев вражеским огнем было выведено из строя и повреждено 7 пушек БС-3 из 15-ти. К 19 февраля в полку насчитывалось уже 13 пушек БС-3, то есть 5 орудий были восстановлены и снова вступили в строй. Безвозвратно было потеряно только 2 пушки¹³⁹. В «Краткой сводке обобщенного боевого опыта войск 13-й Армии» 1-го Украинского фронта за февраль 1945 г. особо была отмечена боевая деятельность артиллерийских расчетов 330-го гв. илтап: «Применение

¹³⁶ ЦАМО РФ, Ф. 9705, оп. 1, д. 1, № 131, л. 12–14.

¹³⁷ ЦАМО РФ, Ф. 9698, оп. 1, д. 61, № 33, л. 37.

¹³⁸ ЦАМО РФ, Ф. 33, оп. 690155, еп. хр. 6316, № 35695694, л. 276. ЦАМО РФ, Ф. 9698, оп. 1, д. 61, № 36, л. 40.

¹³⁹ ЦАМО РФ, Ф. 9698, Оп. 1, д. 61, № 47, л. 51.

в январе-феврале на фронте 13-й Армии 100-мм пушки (330 тв. иппап), несмотря на некоторые конструктивные недостатки системы, показали себя мощным и эффективным средством борьбы против немецких танков»¹⁴⁰. В последующих боях 15 марта 1945 г. артиллеристы полка уничтожили немецкий танк Т-VI («Тигр») в районе Хаутсдорфа. В апреле 1945 г. в районе населенного пункта Шпройц (Саксония) подбили и сожгли 3 средних танка противника¹⁴¹.

За все время боевых действий полка с середины января 1945 г. до 9 мая 1945 г. 330-й гв. истребительно-противотанковый артиллерийский полк подбил и уничтожил 14 немецких танков.

В борьбе с немецкой бронетехникой отличился 324-й гвардейский истребительно-противотанковый артиллерийский полк (командир гв. майор Афанасьев В.А) 8-й отдельной истребительно-противотанковой бригады (командир гв. полковник, Герой Советского Союза Чевола Н.Д.) 1-го Украинского фронта. Во второй половине февраля 1945 г. полк вел ожесточенные бои за удержание и расширение плацдарма на р. Одере.

Первый средний танк противника, согласно журналу боевых действий бригады, полк уничтожил (сжег) в первой половине дня 20 февраля 1945 г. в районе Нас Броккут. В этот же день, после начавшейся в 17.00 немецкой атаки на позиции полка (в районах Пудигау, Прегерсдорф) с двух направлений в составе до багажона пехоты при поддержке 8 танков и 7 самоходных орудий, полк двумя батареями отражает крупную атаку танков и САУ. Батареи открыли огонь с дистанции 1500-2000 м. 2-я батарея уничтожила 2 самоходных орудия «Фердинанд» и 1 тяжелый танк, 4-я батарея – 1 самоходное орудие «Фердинанд» и 1 средний танк. Контратака врага была сорвана. Потеряв убитыми до 120-ти солдат и офицеров, 3 самоходных орудия и 2 танка, противник отошел на исходные рубежи. Полк израсходовал в этом бою 18 выстрелов. Полк понес незначительные потери – 1 человек убитым, трое – ранеными¹⁴². Один вражеский танк и 25 солдат и офицеров противника были уничтожены 5 марта 1945 г. огневым взводом полка под командованием гв. лейтенанта Бушуева А.И. при отражении контратаки в районе Грюнхартау (Верхняя Силезия)¹⁴³.

¹⁴⁰ ЦАМО РФ, Ф. 236, оп. 2673, д. 2009, л. 298.

¹⁴¹ ЦАМО РФ, Ф. 9698, оп. 1, д. 61, № 72, л. 78; ЦАМО РФ, Ф. 9698, оп. 1, д. 61, № 115, л. 145.

¹⁴² ЦАМО РФ, Ф. 9696, оп. 1, д. 69, л. 28.

¹⁴³ ЦАМО РФ, Ф. 33, оп. 690306, ед. хр. 1624, № 40958832, л. 39.

324 гвардейский истребительно-противотанковый артиллерийский полк 8-й гвардейской отдельной истребительно-противотанковой бригады РГК под командованием гвардии майора В.А. Афанасьева особо отличился в тяжелых боях с 28 апреля по 1 мая 1945 г. в уничтожении окружённой группировки 9-й армии Т. Бюссе под д. Хальбе юго-восточнее Берлина.

Историк А.В. Исаев, оценивая бои под Хальбе, особо отмечал: «Значительную роль в уничтожении немецкой группировки сыграла артиллерия. В особенности в период прорыва остатков 9-й армии генерала Теодора Бюссе на запад: артиллерийские части выделялись в заслоны, располагавшиеся на путях движения отдельных групп немцев, а также для парирования попыток врага расширить образовавшиеся при прорывах горловины. Ведя огонь прямой наводкой, а также с закрытых позиций по прорывавшимся немецким колоннам, советский «бог войны» безжалостно выкашивал людей и технику»¹⁴⁴.

В эти дни орудиями БС-3, стрелковым оружием, трофейными фаустпатронами, гранатами, пулеметами гвардейцы 324-го полка уничтожили 2 танка, 3 самоходных орудия типа «Фердинанд», 7 бронетранспортеров (один с 50-мм пушкой, 4 бронетранспортера с зенитными пушками), 17 автомашин, 7 станковых пулеметов с прислугой. Противник потерял убитыми до 1600 человек, взято в плен 840 солдат и офицеров.¹⁴⁵

Таким образом, за все время боевых действий 324-го истребительно-противотанкового артиллерийского полка с середины января 1945 г. до 9 мая 1945 г. было подбито и уничтожено 12 немецких танков и самоходных орудий, 7 бронетранспортеров, немцы понесли огромный урон в живой силе и технике. Причем сам полк понес в ходе боев минимальные потери. Хочется отметить, что в сентябре – октябре 2021 г. на телеканале «Звезда» был показан новый документальный фильм из 8-ми серий под названием «Советская Гвардия». В 4-й серии этого проекта под названием «Артиллерия» рассказывалось о боевом пути 324-го гвардейского истребительно-противотанкового артиллерийского полка гвардии майора В. А. Афанасьева от боев на Курской дуге 1943 г. до сражений на Саномирском плацдарме в 1944 г. (полк был вооружен 57-мм проти-

¹⁴⁴ Исаев А.В., Драбкин А.В. История Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг. – Москва: Яуза-каталог, 2020, с. 514 – 515.

¹⁴⁵ ЦАМО РФ, Ф. 33, оп. 690306, ед. хр. 493, № 41071568, л. 197; ЦАМО РФ, Ф. 33, оп. 690306, ед. хр. 3511, № 42080250, л. 48.

вотанковыми пушками ЗИС-2). К сожалению, создатели фильма не обратились к архивным документам и не рассказали о дальнейшем боевом пути 324 гв. иптап в 1945 г., когда полк был перевооружен на новую артиллерийскую систему – пушки БС-3, и блестяще показал себя в боях с января 1945 г. вплоть до Победы, о чем рассказано выше.

Самое большое количество подбитой и уничтоженной немецкой бронетехники на боевом счету 321-го гвардейского истребительно-противотанкового артиллерийского полка (командир гв. подполковник Тарасенко В.М.) 7-й гвардейской отдельной истребительно-противотанковой артиллерийской бригады РГК (командир гв. подполковник Вилинский П.М.). Полк воевал в составе 60-й и 3-й гв. Армий 1-го Украинского фронта.

Первый немецкий танк (Т – 4), был уничтожен расчетом пушки БС-3 25 марта 1945 г. у местечка Хубертусру (сейчас д. Войновице в Польше) на расстояния 2200 метров (о чем уже упоминалось).

22 апреля 1945 г. сожжено самоходное орудие противника в районе шоссе Домсдорф – Древкай. Экипаж второй самоходки решил не ввязываться в бой и скрылся в лесу. Артиллеристы пленили 19 солдат и офицеров¹⁴⁷.

Но самый большой урон противнику полк нанес в результате четырехдневных боев с 27 апреля по 1 мая 1945 г. 26 апреля полк переброшен в район деревни Хальбе юго-восточнее Берлина на основное направление удара окруженной северо-западнее города Коттбус 9-й армии генерала Т. Бюссе (так же, как вышеупомянутый 324 гв. иптап). В течение 4-х дней 321-й иптап, отражая вражеские атаки на позиции полка, иногда без пехотного прикрытия, отстоял свой рубеж и способствовал окружению немецкой группировки. Немцы делали попытки прорваться из окружения в район севернее города Лукенвальде. Полк, преследуя противника, вышел в район деревни Рульсдорф и содействовал своим огнем окончательному разгрому остатков 9-й Армии. Командир 7-й гвардейской отдельной истребительно-противотанковой бригады гв. подполковник В.М. Вилинский, представляя полк к Ордену Красного Знамени, приводит впечатляющие цифры немецких потерь с 20 апреля по 1 мая 1945 г. (основные потери немцы понесли 28-30 апреля) в танках и САУ, в живой силе и технике, которые полк нанес войскам 9-й Армии генерала Теодора Бюссе при попытке вырваться из «Хальбского котла». Артиллерийским огнем, огнем

¹⁴⁷ ЦАМО РФ, Ф. 9694, оп. 1, д. 25, № 167, л. 79.

из пулеметов, трофейными фаустпатронами, ручного стрелкового оружия, в рукопашных схватках полком было уничтожено: танков и самоходных орудий – 26, солдат и офицеров противника – до 4000 человек (!), 120 автомашин, 86 пулеметных точек, 8 орудий. Было взято в плен 1800 солдат и офицеров. Полк отразил 27 контратак танков и пехоты противника¹⁴⁷. За проявленные мужество и отвагу в боях 28 – 29 апреля четверо бойцов и командиров 321-го иптап было представлено к званию Героя Советского Союза (награждены Орденом Отечественной войны I степени). Итак, за все время боевых действий полка, вооруженного пушками БС-3, – с серединой января 1945 г. до 9 мая 1945 г. – артиллеристами было подбито и уничтожено 27 танков и самоходных орудий противника.

368-й пушечно-артиллерийский полк (командир подполковник Кондратенко И.М.) 199-й отдельной легкой артиллерийской бригады РГК (командир гв. полковник Лашманов Л.И.) воевал в составе 3-й гвардейской Танковой Армии (командующий гв. генерал-полковник танковых войск Рыбалко П.С.) 1-го Украинского фронта. Вместе с частями Армии полк перешел в наступление с Сандомирского плацдарма 13 января 1945 г. До конца месяца сожгли 1 танк и подбили 1 самоходное орудие и 2 танка. В феврале батареи полка сожгли 6 танков, 2 самоходных орудия, 7 бронетранспортеров и подбили 4 танка. В марте на боевом счету полка числилось подбитыми 3 танка, 2 бронетранспортера, сожжеными – 1 танк¹⁴⁸.

В итоге в ходе проведения Силезско-Одерской наступательной операции (с 12 января по 20 марта 1945 г.) артиллеристами 368-го истребительно-противотанкового полка в ходе ожесточенных боев было подбито и уничтожено 20 вражеских танков и самоходок, 9 бронетранспортеров – полностью оправдали данное ими прозвище пушки БС-3 – «Зверобой» (среди подбитых и уничтоженных немецких танков помимо средних Т-4 названы и тяжелые танки «Тигр»). До 2 мая 1945 г. полк не имел столкновений с немецкими танками и самоходками. 2 мая 1945 г. в боях за Берлин было уничтожено 1 самоходное орудие противника¹⁴⁹.

Таким образом, на боевом счету артиллеристов 368-го истребительно-противотанкового полка с 12 января по 9 мая 1945 г. числится 20 подбитых и уничтоженных танков и САУ противника.

¹⁴⁷ ЦАМО РФ, Ф. 9694, оп. 1, д. 5, л. 17 – 18.

¹⁴⁸ ЦАМО РФ, Ф. 10023, оп. 1, д. 2, л. 26 – 60; ЦАМО РФ, Ф. 11336, оп. 1, д. 12, № 89, л. 69.

¹⁴⁹ ЦАМО РФ, Ф. 11336, оп. 1, д. 9, л. 62.

На основании всего вышесложенного можно заключить: документы ЦАМО РФ полностью подтверждают слова В.Г. Грабина о высоких боевых качествах и высокой пробиваемости пушки БС-3 как мощного противотанкового средства Красной Армии в результате боевого применения этой артиллерийской системы с осени 1944 г. и до самой Победы. В борьбе с немецкими танками и САУ пушка БС-3 блестяще оправдала данное ей прозвание – «Зверобой».

ГЛИНСКАЯ Мария Александровна,
главный эксперт отдела по работе с документами, относящимися к собственности
Архивного управления Московской области

РОЛЬ ГОРОДА РАМЕНСКОЕ И ЕГО ЖИТЕЛЕЙ В СОБЫТИЯХ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Материал подготовила главный эксперт отдела по работе с документами, относящимися к собственности Московской области Архивного управления Глинская Мария Александровна.

22 июня 1941 года началась одна из самых продолжительных и кровавых войн в мировой истории. Город Раменское, из-за близкого расположения к очагу боевых действий, за кратчайшие сроки изменил свой мирный облик. Никто не остался безучастным – на фронт ушли миллионы людей, независимо от возраста и пола, мирное население самоотверженно трудилось в тылу.

В архивном фонде Раменского районного Совета депутатов трудящихся Московской области и его исполнительного комитета имеются списки лиц, представленных к медали «За оборону Москвы», в одном из которых представлены к награде работники фабрики им. Володарского¹²⁰, участвовавшие в работе по сооружению оборонительных рубежей г. Москвы с 19 октября 1941 г. по 25 января 1942 г.

Все было направлено на победу. Уже 21 и 22 июля 1941 года исполнительный комитет Раменского городского Совета депутатов трудящихся принимает решения об устройстве укрытий

¹²⁰ Списки лиц, представленных к медали «За оборону Москвы» 1945 г. Ф. 7, оп. 1, д. 70, л. 50-52.