

Колякина, О. А. Анализ боевой эффективности и преимущества истребителей РВГК на Курской дуге / О. А. Колякина. - Текст : непосредственный // Вопросы истории. - 2019. - № 10. - С. 152-162.

DOI: 10.31166/VoprosyIstorii201910Statyi17 ББК 63.3(2)62

Анализ боевой эффективности и преимущества истребителей РВГК на Курской дуге

О. А. Колякина

Аннотация. Ставка Верховного Главнокомандования тщательно готовилась к предстоящему летнему наступлению противника на Курской дуге. Основной упор в обороне был сделан на истребительно-противотанковые артиллерийские соединения Резерва Верховного Главнокомандования. Это решение было обосновано условиями военного времени. Истребители танков, находясь «на острие главного удара», отвечали всем требованиям и полноценно выполняли поставленные перед ними задачи.

Ключевые слова: Ставка Верховного Главнокомандования, истребительно-противотанковая артиллерия Резерва Верховного Главнокомандования, оборона, высота 254,5, эффективность на линии фронта.

Abstract. The Rate of the Supreme command carefully prepared for the forthcoming summer approach of the opponent on the Kursk arch. The main emphasis in the defense of the Kursk bulge was made on the fighter-anti-tank artillery units of the Reserve of the Supreme command. This decision was justified by wartime conditions. Tank destroyers, being «on the edge of the main strike», met all the requirements, and fully performed its tasks.

Key words: the Rate of the Supreme command, fighter-anti-tank artillery Reserve of the Supreme command, defense, height 254,5, efficiency on the front line.

Одно из величайших сражений в истории второй мировой войны — битва на Курской дуге — стало не только коренным переломом в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг., но и вершиной советского военного стратегического искусства. Особого внимания в этой связи заслуживает использование Ставкой Верховного Главнокомандования артиллерии в ходе оборонительной операции и на завершающем этапе Курской битвы. Всесторонняя оценка обстановки на фронте позволила Командованию Красной Армии создать и применить новый вид артиллерии — истребительно-противотанковую артиллерию Резерва Верховного Главнокомандования.

Колякина Ольга Александровна — аспирант Белгородского государственного национального исследовательского университета, старший научный сотрудник филиала Белгородского государственного историко-краеведческого музея Мемориал «В честь героев Курской битвы». E-mail: Olga-costickova@yandex.ru.

Kolyakina Olga A. — post-graduate student of the Belgorod State National Research University, senior researcher at the Branch of the Belgorod State Museum of local history Memorial “In honor of the heroes of the battle of Kursk”. E-mail: Olga-costickova@yandex.ru.
