

Modular unit with thermobaric warhead Блок-модуль с термобарической боевой частью

This is a universal 105mm modular unit with a thermobaric warhead intended to produce a multiple destructive effect (high-explosive, fragmentation, thermal and cumulative) and to complete the TBG-7V

round (for firing from the RPG-7V1 grenade launcher) and the RShG-1 assault rocket grenade with a single-shot grenade launcher.

Универсальный 105-мм блок-модуль с термобарической боевой частью многофакторного поражающего действия: фугасного, осколочного, термического и кумулятивного, которой укомплектованы выстрел ТБГ-7В (для стрельбы из

гранатомета РПГ-7В1) и реактивная штурмовая граната РШГ-1 с гранатометом одноразового применения.



94

This round is designed to engage manpower located in the open, in trenches, field fortifications and bunkers if the grenade explodes at a distance of up to 2 m from a trench or an embrasure, in buildings with a volume of up to 300 m³ as well as to defeat soft-skinned and lightly armored materiel.



TBG-7V round

Выстрел ТБГ-7В



RShG-1 grenade

РШГ-1

Предназначен для поражения живой силы на открытой местности, в окопах, укрытиях полевого типа, бункерах при разрыве гранаты на расстоянии до 2 м от окопа и амбразуры и помещениях объемом до 300 м³, а также для поражения небронированной и lightly бронированной техники.

Basic Characteristics

Основные характеристики

	RShG-1	TBG-7V		РШГ-1	ТБГ-7В
Caliber, mm	105	105	Калибр, мм	105	105
Weight, kg	8.3	4.5	Масса, кг	8,3	4,5
Sighting range, m	200	200 (RPG-7V1) 550 (RPG-7V2)	Прицельная дальность стрельбы, м	200	200 (РПГ-7В1) 550 (РПГ-7В2)

