



ZSRD 07

REMOTE CONTROLLED WEAPON STATION



Remote control



Armour – minimum STANAG 1



7.62 mm machine gun



Day/night camera, laser sight



Light weight weapon station

The **ZSRD 07** weapon station is a lightweight, remotely operated system whose design allows it to be mounted on any armoured vehicle on a tracked or wheeled chassis. It finds its application in the protection of military groups performing special tasks of forward units. The modular system of the weapon station allows to adapt the use of components according to the customer's requirements.

Technical description:

- Stabilized two-axis "U" type manipulator with stabilizing sensors.
- PKT 7.62 mm machine gun with shock absorbing member and guide plate
- Protective covers, cabling
- Shooter-operator workplace
- Operating SW equipment
- Smoke grenades
- Electromechanical weapon control (remote weapon charging, sensor for indication of number of shots)
- Velocity range of movement in elevation min./max. 0,03 – 60°/sec.
- Speed range of movement in azimuth min./max. 0,03 – 120°/sec.
- Magazine for 400 rounds (with ammunition supply system including spent cartridge case catcher)
- Option for connecting an external laser range-finder
- Ballistic protection of the cameras

ZSRD 07

ДИСТАНЦИОННАЯ ОРУЖЕЙНАЯ СТАНЦИЯ



Дистанционное управление



Броня – минимум STANAG 1



Пулемет калибра 7,62 мм



Камера день/ночь, лазерный прицел



Малый вес оружейной станции

Оружейная станция **ZSRD 07** представляет собой легкую дистанционно управляемую систему, конструкция которой позволяет устанавливать ее на любую бронемашину на гусеничном или колесном шасси. Станция применяется при охране воинских групп, выполняющих специальные задачи передовых подразделений. Модульная система оружейной станции позволяет приспособить использование компонентов в соответствии с требованиями заказчика.



Технические данные:

- Стабилизированный двухосный манипулятор типа «U» с датчиками стабилизации.
- Лафет с пулеметом ПКТ 7,62-мм с демпфирующим компонентом и направляющей плитой
- Защитные крышки, кабельная сеть
- Рабочее место стрелка-оператора
- Программное обеспечение для обслуживания
- Дымовые гранаты
- Электромеханическое управление оружием (дистанционное заряжание оружия, датчик индикации количества выстрелов)
- Диапазон скоростей движения по высоте мин./макс. 0,03 – 60°/сек.
- Диапазон скоростей движения по азимуту мин./макс. 0,03 – 120°/сек.
- Магазин на 400 шт. патронов (с системой подачи патронов, включающей уловитель стреляных гильз)
- Возможность установить внешний лазерный дальномер.
- Баллистическая защита камер состоит из откидной крышки.