



## Club–S

### Достанет и на воде, и на суше

#### Ударное оружие дальнего действия

- ▶ Возможность использования нескольких типов ракет в любом сочетании;
- ▶ Сверхзвуковая скорость боевой ступени на конечном участке траектории;
- ▶ Гибкая программная траектория полета ракеты;
- ▶ Высокая помехозащищенность;
- ▶ Полная автоматизация боевых процессов;
- ▶ Высокая надёжность, наличие опыта эксплуатации и фактического боевого применения.

Club-S предназначена для установки на подводные лодки. Она состоит из корабельной системы управления стрельбой или функционального аппаратно-программного комплекса боевой информационно – управляющей системы подводной лодки и вертикальных пусковых установок (ВПУ). Вместо ВПУ могут использоваться 533-мм торпедные аппараты и система их быстрой перезарядки.

Боекомплект системы включает противокорабельные ракеты ЗМ-54ДЭ и ЗМ-54ТЛЭ (для стрельбы из ВПУ), а также крылатые ракеты для поражения наземных объектов ЗМ-14ТЭ и ЗМ-14ТЛЭ. Ракеты способны на траектории изменять высоту и направление полёта для облёта опасных районов и географических препятствий, и создания сложной пространственно-временной структуры залпа.

Сверхзвуковая боевая ступень, отделяющаяся от ракеты ЗМ-54ДЭ или ЗМ-54ТЛЭ при подходе к цели, практически неуязвима для зенитных огневых средств атакуемого корабля.

Оснащение системой Club–S позволит подводной лодке стать весомым фактором сдерживания потенциального агрессора.

#### Основные характеристики:

- Дальность стрельбы, км : 300
- Высота полёта ракет ЗМ- 54ДЭ и ЗМ-54ТЛЭ /ЗМ- 14Э и ЗМ-14ТЛЭ, м:
  - на маршевом участке: 20...400/переменная
  - на конечном участке: 5...10/50...150
  - Скорость ракет/боевой ступени, м/с : 210... 270/ не менее 700
  - Стартовый вес ракеты ЗМ- 54ДЭ/ЗМ-54ТЛЭ/ЗМ- 14Э/ ЗМ-14ТЛЭ, кг : 2273/2315/1747/2928



- Тип системы управления: инерциальная + спутниковая навигация + активная радиолокационная головка самонаведения

---

Российская Федерация,  
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,  
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба  
Тел.: +7 (495) 534 61 83;  
Факс: +7 (495) 534 61 53  
[www.roe.ru](http://www.roe.ru)

