



"ВОЛГА"

Активная защита акваторий

Активная система сдерживания нарушителей для безопасности акваторий.

- ▶ Конструкция надводной части исключает возможность таранного маневра малоразмерными скоростными судами;
- ▶ Подводная стальная сеть кольчужного плетения исключает вариант скрытого и быстрого проникновения нарушителя (пловца) через нее;
- ▶ Наличие тропы наряда;
- ▶ Возможность установки ворот для прохода плавсредств.

Боносетевое ограждение "Волга" предназначено для создания протяженных рубежей охраны акваторий, обнаружения и предотвращения проникновения на территорию акваторий пловцов, необитаемых подводных аппаратов, сверхмалых подводных лодок, боевых гидробионтов, надводных плавсредств водоизмещением до 5 т.

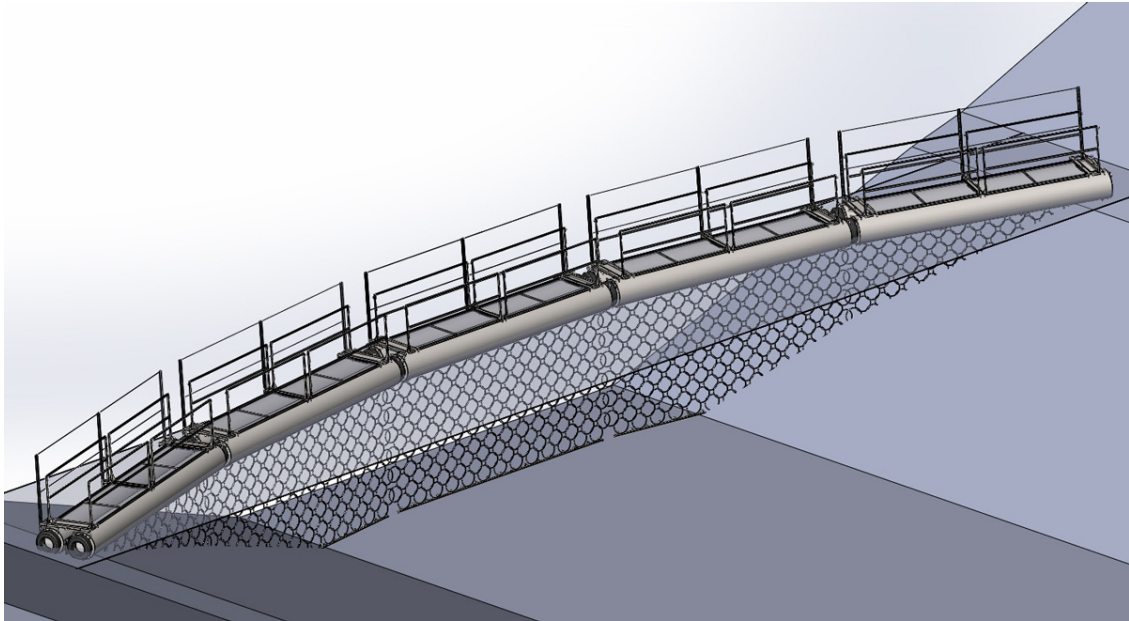
Изделие "Волга" может быть использовано как отдельно, так и для создания быстроразвёртываемого мобильного комплекса противодиверсионной и антитеррористической защиты акваторий объектов.

Основные характеристики:

- Основные характеристики:
 - Длина одной секции, м: 6
 - Ширина секции, м: 1,5
 - Высота надводного барьера безопасности, м: до 2
 - Глубина перекрываемой акватории, м: до 10
 - Скорость течения, не более, м/с: 3
 - Диаметр ячейки подводной стальной сети, мм: 350
 - Сечение троса подводной стальной сети, мм: 9
 - Металлический понтон с тропой наряда: да
 - Подводная стальная сеть с пригрузом: да



РОСОБОРОНЭКСПОРТ



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

