



КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К БОНАМ

БУИ

Буй — поплавок, сигнализирующий о месте постановки якоря при установке боновых заграждений. «ЭКОНАД» поставляет различные модификации буюв.

ПРЕИМУЩЕСТВА БУЕВ:

- изготовлен из прочного материала (полиэтилен), который не растекается при ударе и выдерживает большие перепады температур;
- простота и легкость конструкции.



Диаметр, мм	Объем, л	Вес, кг
250	12	0.5

Материал	Высота, мм
полиэтилен	390

ЯКОРЯ

Якорь — это литая или кованная конструкция предназначенная для удерживания буйа на одном месте за счет взаимодействия с грунтом и связанная с объектом удержания посредством якорной цепи или троса.

Вес -10 -15 кг.

«ЭКОНАД» поставляет различные модификации Якорей.



Характеристики	
Длина веретина, мм.	200 (боновых заграждений)
Размах рогов, мм.	306
Вес, кг	10–12

Характеристики	
Дренажная сила	До 50 кг дренажной силы на каждый килограмм якоря
Материал	Сталь, марки 3 (модель AN3) Оцинкованная сталь (модель AN2)





ECONAD

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К БОНАМ

КАТУШКИ/ВЬЮШКИ ДЛЯ БОНОВЫХ ЗАГРАЖДЕНИЙ

Катушки (или другое название «вьюшки») предназначены для оптимизации пространства в процессе хранения, транспортировки и удобства установки и снятия боннов.

Исполнение с электроприводом и без привода.

Катушка для боннов состоит из рамы, вращающегося барабана и привода.

Устанавливается на судах, катерах бонопоставщиках и береговых сооружениях.

НПП «ЭКОНАД» поставляет различные модификации Катушек для боннов.

КАТУШКА (ВЬЮШКА) С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ:

- для компактного хранения и транспортировки бонновых заграждений;
- установки и снятия боннов;
- оперативное разворачивание бонновых заграждений, что позволяет ускорить процесс локализации разливов нефти и нефтепродуктов.

ПРЕИМУЩЕСТВА КАТУШЕК С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ:

- оптимизация пространства в процессе хранения и эксплуатации бонновых заграждений;
- удобство размотки и намотки бонновых заграждений;
- могут использоваться как в полевых условиях, так и в местах хранения оборудования и материалов.



Характеристики

Прочность вьюшки, м	200 (бонновых заграждений)
Привод	Электрический, с возможностью перехода на ручной.
Питание привода	220 вольт

Характеристики

Способность к передвижению и перегрузки	Оснащены резиновыми колесами и верхней центральной перекладиной с грузовыми рымами.
Материал	Профилированная сталь, окрашенная антикоррозийной краской стойкой к морской среде.



E-mail: econadin@ukr.net
 contact@econadin.com
 Skype: econad.sie
 Web: www.econadin.com, www.econad.com.ua

