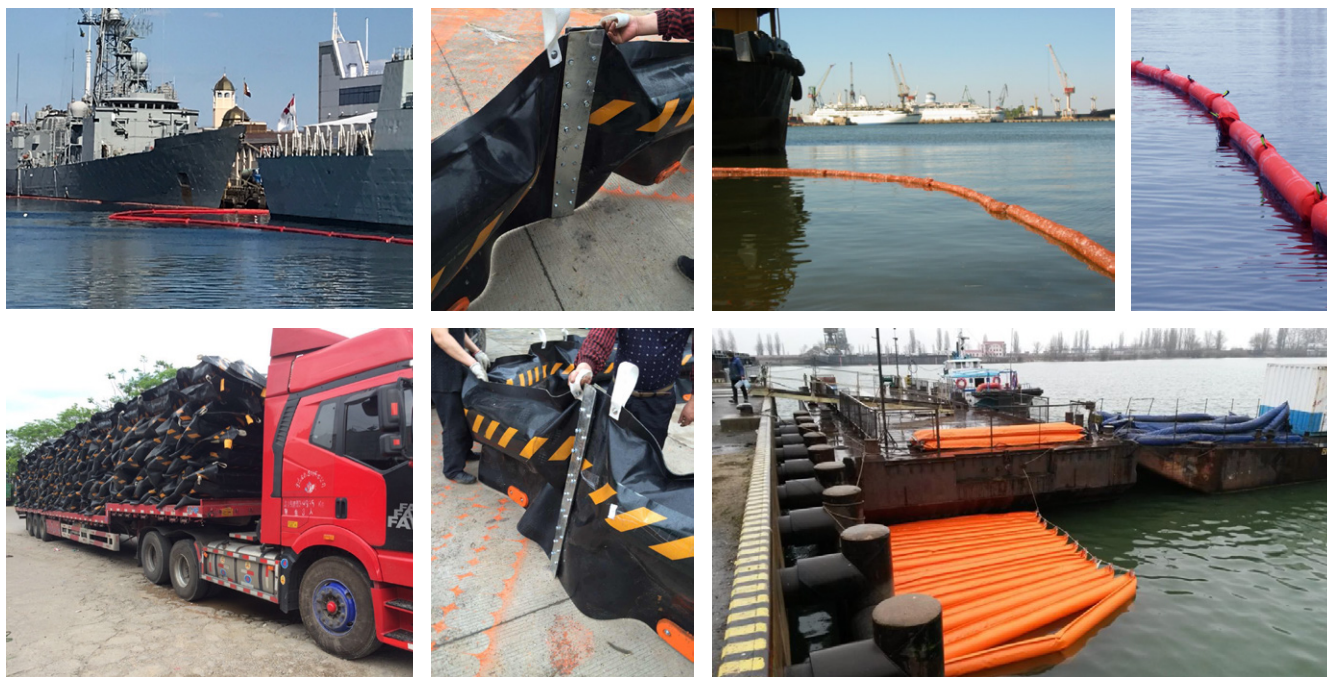




НАДУВНІ БОНОВІ ЗАГОРОДЖЕННЯ



Бонові загородження - це обладнання для локалізації, переміщення та збору нафтопродуктів при аварійних розливах нафти. ЕКОНАД ГРУП поставляє різні модифікації бонівих загороджень. Бонові загородження купити в ЕКОНАД ГРУП можна в будь-який час.

БОНОВІ ЗАГОРОДЖЕННЯ НАДУВНІ

Надувні боніві загородження призначені для швидкого розгортання і локалізації аварійних розливів нафти.



Тип продукції	Загальна висота, (мм)	Надводний борт, (мм)	Підводний борт, (мм)	Довжина секції, (м)	Силове натяг, (узл.)
НБЗ 900	900	320	460		50
НБЗ 1100	1100	360	520	50	80
НБЗ 1200	1200	400	590		100

Тип продукції	Тиск, (Pa)	Висота хвилі, (м)	Швидкість тралення, (узл.)	Швидкість вітру, (м / с)	Вага секції, (кг)
НБЗ 900		1	2	15	3,6
НБЗ 1100	4000-6500	1,5	3	15	5
НБЗ 1200		2	3	20	7,8





КОТУШКИ / В'ЮШКИ

КОТУШКИ / В'ЮШКИ ДЛЯ БОНОВІ ЗАГОРОДЖЕННЯ

Котушки (або інша назва «в'юшки») призначені для оптимізації простору в процесі зберігання, транспортування і зручності установки і зняття бонів.

Виконання з електроприводом і без приводу. Котушка для бонів складається з рами, барабана і приводу.

Встановлюється на судах, катерах і берегових спорудах. НПП «ЕКОНАД» поставляє різні модифікації котушок для бонів.

КОТУШКА (В'ЮШКИ) З ЕЛЕКТРИЧНОГО ПРИВОДОМ ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ ДЛЯ:

- для компактного зберігання та транспортування бонових загороджень;
- установки і зняття бонів;
- оперативне розгортання бонових загороджень, що дозволяє прискорити процес локалізації разливів нафти і нафтопродуктів

ПЕРЕВАГИ КОТУШОК З ЕЛЕКТРИЧНИМ ПРИВОДОМ:

- оптимізація простору в процесі зберігання і експлуатації бонових загороджень;
- зручність розмотування і намотування бонових загороджень;
- можуть використовуватися як в польових умовах, так і в місцях зберігання обладнань і матеріалів.



Характеристики

Міцність в'юшки, м	200 (бонових загороджень)
Привід	Електричний, з можливістю переходу на ручний.
Харчування приводу	220 вольт

Характеристики

Здатність до пересування і перевантаження	Оснащені гумовими колесами і верхньої центральної поперечною з вантажними римами.
Матеріал	Профільована сталь, пофарбована антикорозійною фарбою стійкою до морського середовища.

