



ЭКОСОРБ
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА

ООО «НПФ «Экосорб»

660017, г. Красноярск, а/я 6073

Тел. (391) 297-15-32, 209-63-71

Факс (391) 204-01-31

Сайт: www.ecosorb.su

e-mail: ecosorb-krk@mail.ru

БОН-БИОКОНВЕЙЕР

Бон-биоконвейер – инновационный метод очистки водоемов.

Представляет собой гибкий рукав из полипропиленового микроволокна в сетчатой армирующей оболочке, снабженный по одной стороне волокнистыми насадками.

На волокнистые насадки можно нанести сорбент «Унисорб-Био» или любой другой биопрепарат. Насадки в этом случае являются носителем биологического препарата и тем самым становятся своеобразным конвейером по очистке воды: сорбция и микробиологическая очистка.

Используется для сбора разливов:

- нефти и различных нефтепродуктов
- масел, неполярных и маслянистых жидкостей

Применяется для очистки:

- озер, прудов, рек с малым течением
- воды в отстойниках, испарителях
- природных и искусственных водоемов и акваторий

Достоинства:

- большая площадь воздействия
- совместимость с микробиологическими методами очистки
- универсальность
- не тонет при полном насыщении, не теряет свою форму и свойства
- утилизация сжиганием

Благодаря такой конструкции насадок бон охватывает большую площадь, что способствует более полной очистке поверхности воды от растворенных нефтепродуктов.

Выпускаемые изделия:

Тип	Размер (диаметр * длина), мм	Масса, кг	Нефтеемкость, кг/изделие, до
Бон-биоконвейер	10000x100x500	12	50

Боны сорбирующие изготовлены в соответствии с ТУ 6416-003-95690898-2012 «Боны» и имеют сертификат соответствия.

Сорбирующий бон для более полной очистки водной поверхности

