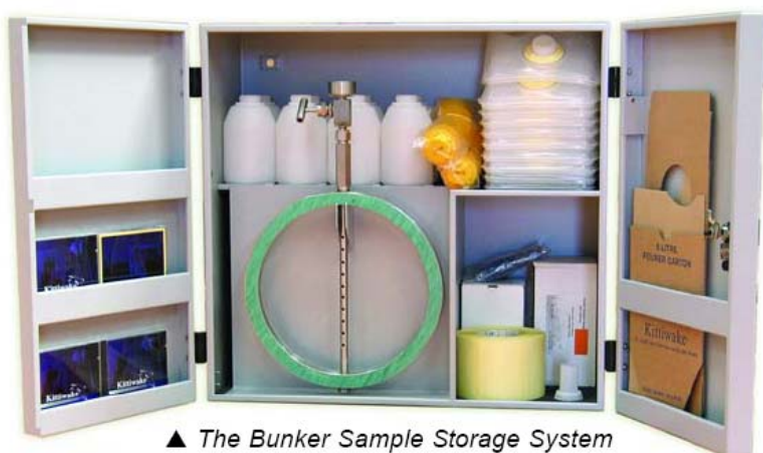




Судовые топлива – система хранения арбитражных проб

№ 010-134

Согласно международным требованиям (IMO MARPOL 73/78 Приложение VI) при каждой заправке судна должны быть отобраны арбитражные пробы топлив. Пробы отбирают с помощью специального капельного пробоотборника, маркируют, подписывают обеими сторонами и хранят в течение установленного срока. Требования MARPOL распространяются на конструкцию пробоотборников, процедуру отбора и маркировки проб, срок хранения проб, журнал регистрации и систему хранения. Соответствие данным требованиям является необходимым условием для заправки судов топливом и разрешения на присутствие судна в порту или в конкретной акватории.



▲ The Bunker Sample Storage System
(Bunker Sampler not included).

Компания Диамас предлагает готовые системы пробоотбора и хранения проб выполненные в полном соответствии с требованиями MARPOL. Комплект включает стальной шкаф с замком, комплект контейнеров для отбора проб, бутылок для хранения проб с герметичными защитными крышками, самоклеющиеся этикетки по форме MARPOL. Качество изготовления и комплектность подтверждено сертификатом Germanischer Lloyd.

Стандартный комплект поставки:

Название	Кол-во
Контейнер для отбора проб	10
Коробка для контейнеров	1
Патрубок контейнера	1
Бутыль для хранения проб, 750 мл	24
Крышка бутылей, тип IP1079/YL/HS	50
Коленчатый патрубок 45°	1
Цифровой термометр	1
Замок вентиля	1
Уплотнительные прокладки замка вентиля	50
Манометр и вентиль	1
Этикетки идентификации проб по IMO MARPOL	50
Защитные наклейки этикеток	50
Регистрационный журнал по IMO MARPOL	1
Инструкции по эксплуатации на CD	4



Техническая характеристика:

Размеры: 650 x 620 x 275 mm

Принадлежности:

Благодаря современной системе заказов и поставок, стандартные и дополнительные принадлежности поставляются в любой порт или город.

