



## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**СНС «Пилдне 001/30 D»**- стоечное, нефтеналивное судно корпусного типа бывшее в употреблении, с размещенным в корпусе грузовой (топливной) цистерны, имеющей двойные стенки, с надстройкой и топливо - раздаточной колонкой на палубе.

**Проект:** SIA «PILDNE», г. Рига, Латвия. № проекта Pildne 001/30D, согласован в Российском Речном Регистре судоходства (Северо-Западный филиал), 08.02.2005 году.

**Назначение - заправка маломерных судов ГСМ, розничная торговля сопутствующими товарами. Класс судна: «Р \* 1,2».**

**Габариты:**

Длина – 12,58 метров.

Ширина- 4,80 метров.

Высота борта – 2,35 метра; Надводный борт -0,61.

Осадка в грузу – около 1,69.

Вместимость грузовых цистерн – 30 м. куб. (9,5/11/9,5) ДТ/Б/ДТ.

Вес нетто (в сборе)-25 тонн.

Корпус судна имеет следующую конструкцию: цистерна, прикрепленная к каркасу и блоки плавучести, прикрепленные к каркасу и расположенные по периметру цистерны.

Материал корпуса сталь. Горячее оцинкование, толщина цинкового слоя 100мкм.

Грузовая цистерна-сталь, двустенная. Изготовитель: REUTHER GmbH&. Покрытие: Permacor 2870HSA.

По всему периметру корпуса расположен привальный брус в два яруса.

**В надстройке предусмотрено размещение:** операционный зал с оборудованным рабочим местом оператора 9 м. кв.

**Для предотвращения загрязнения окружающей среды:**

- технологическое оборудование (приемные фланцы, система выдачи, система замера) находятся внутри герметичного короба;
- используются материалы и технологии, принятые в строительстве наземных АЗС.

При передаче станции клиент получает на руки следующие документы:

- Акт первоначального освидетельствования в РКО (РМРС).
- Судовой билет маломерного судна.
- Комплект рабочей (эксплуатационной документации).

**В стоимость ПЗС входит:**

-спасательный круг -1 шт.

-ТРК типа” Dresser Wayne” -1 шт.,(либо аналог), 2-х постовая.

В стоимость Станции включено:

-предъявление судна на берегу (доковый осмотр) эксперту РКО или РМРС.

- брызгозащитные шторы, тент.

- выполнение пуско-наладочных работ по эл. оборудованию.

- выполнение пуско-наладочных работ по пуску ТРК и прочего оборудования (профильной организацией).

- очищенные резервуары хранения топлива (профильной организацией).

**В поставку не входит:**

- доставка

-установка судна в рабочее (позиционное положение), якорная система.