

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

UNION TOPAZ- UNION ONIX БУКСИР



ПОСТРОЙКА/ КЛАССИФИКАЦИЯ

| | |
|---------------|--|
| Год постройки | 2008 |
| Классификация | Lloyd's Register * 100 A1 TUG * LMC, UMS, неограниченный район плавания |
| Номер ИМО | Union Topaz 9406427 Union Onyx 9406415 |

ОПИСАНИЕ

| |
|---|
| Кондиционированные каюты для 9 человек |
| Вместимость бункера: питьевая вода 30 м ³ , топливо 185 м ³ |
| Кран – 4т рабочая нагрузка. @ 2 м вылет |

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| | |
|------------------|--|
| Носовая лебедка | Гидравлическая двухбарабанная - 130 т тормозная сила тяговое усилие 44 т. @ 10 м/мин. 1 ^й слой |
| Кормовая лебедка | Гидравлическая разъёмный барабан - 130 т тормозная сила тяговое усилие 44 т. @ 10 м/мин. 1 ^й слой |

СИСТЕМА ARTICOUPLER

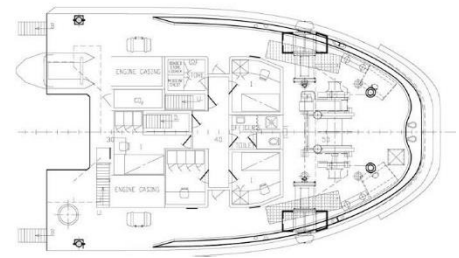
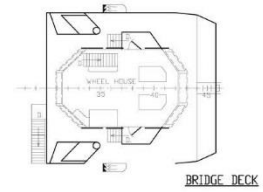
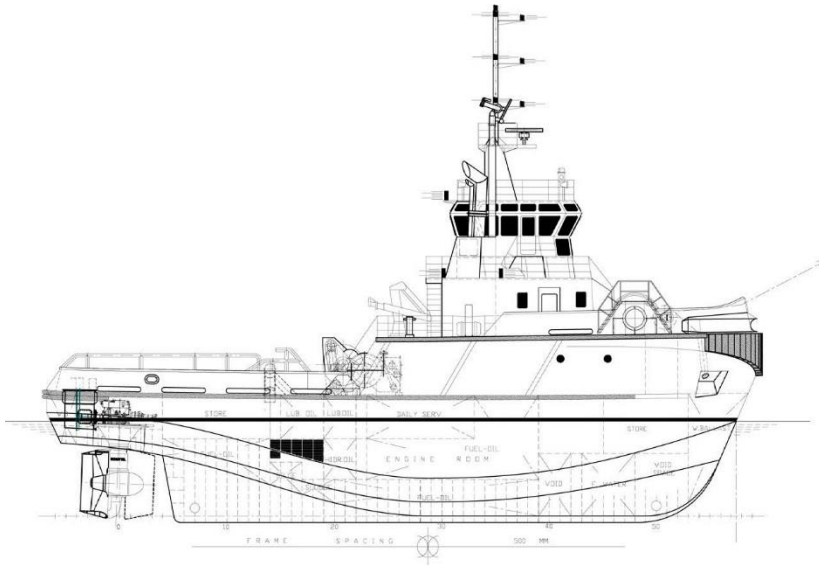
Оборудован системой Articoupler для толкания барж Terraferre 501/502.
Дополнительные спецификации даны в Технических характеристиках
Terraferre 501/502

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

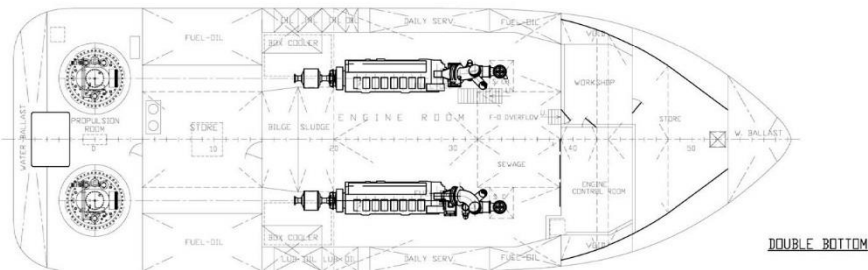
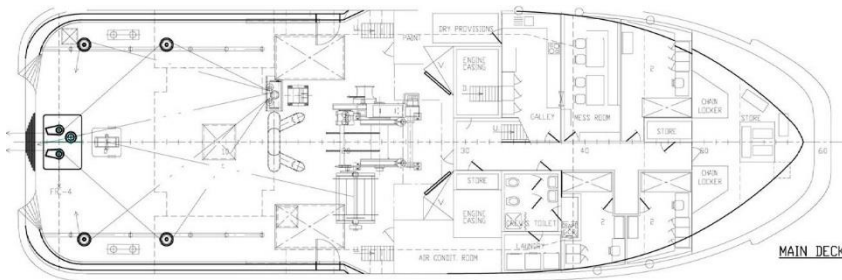
| | |
|--|---|
| Валовой тоннаж | 493 |
| Общая длина | 33.00 м |
| Габаритная ширина | 11.00 м |
| Мин. осадка | 4.40 м |
| Основные двигатели | 2 x ABC 8MDZC 4 |
| Общая мощность | 3 700 кВт |
| Силовая установка | 2 x пропеллера с фиксированным шагом ASD |
| Тяговое усилие на швартовах (передним ходом) | 65 т |
| Тяговое усилие на швартовах (задний ход) | 62 т |
| Ход вперёд (макс.) | 13 узлов |
| Ход вперёд (эконом.) | 10 узлов |

НАВИГАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

| | |
|------------------|--------------------------|
| Магнитный компас | Cassens & Plath Observer |
| Эхолот | Skipper GDS-101 |
| УКВ | Sailor RT-5022 |
| Радар | Furuno Far-28x7 |
| GPS | Furuno GP-32 |



ВИД СБОКУ



ПАЛУБА – ВИД СВЕРХУ