

ООО "КРЕЙН МАРИН КОНТРАКТОР"

ВОЛГАРЬ

ОСК

ОБЪЕДИНЕННАЯ
СУДОСТРОИТЕЛЬНАЯ
КОРПОРАЦИЯ

CMC[®]
HEAVYLIFT

CASPIAN ENERGY
G R O U P



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Год и место постройки:

2008 г. / г. Астрахань

Флаг:

Россия

Порт приписки:

Астрахань

Тип судна:

Неповоротный несамоходный плавкран

Класс регистра:

KE * R2-RSN плавкран, Ice 1

Район плавания по составу

радиооборудования: AI, A2, A3

Валовая вместимость:

5960 рег. т

Длина / Ширина / Высота / Высота борта, м:

86,08 / 34,12 / 95,0 / 7,0

Осадка порожнем / в грузу, м:

2,2 / 4,04

Динамическая система позиционирования:

8 лебедок позиционирования с тяговым усилием 80 т с ЦПУ, установленным в рубке.

Экипаж:

24 чел.

Судовые запасы:

дизельное топливо - 73 т

масло - 4,5 т

пресная вода - 43 т

Грузоподъемное устройство:

Главный подъем I и II (Левый+Правый) - 1550 т

Главный подъем I (Левый+Правый) - 1000 т

Главный подъем II (Левый+Правый) - 700 т

Вспомогательный подъем (Левый+Правый) – 250 т

Вспомогательный подъем (Левый или Правый) - 125 т

Палубные краны «КЭГ 8018» (Левый и Правый борт) - 8 т
(вылет мин/макс - 2,5 - 18 м)

Якорное устройство:

Кормовое: якорь Холла 8000 кг - 2 шт.,

цепь 78 мм - Л. Б. - 300 м / Пр.Б. - 325 м

Носовое: якорь Холла 3000 кг - 2 шт.,

трос стальной Ø 39,5 мм - 280 м

Швартовное устройство:

4 носовых лебедки «ЛЭ80» (тяговое усилие 20 т),
трос стальной Ø 39,5 мм - 280 м,

2 носовых и 2 кормовых шпиля «Ш6»

(тяговое усилие 8т)



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



414018, г. Астрахань, ул. Адмирала Нахимова, 60

Тел.: +7 (8512) 290-038 Факс: +7 (8512) 610-557

info@cmc-heavylift.ru

www.cmc-heavylift.ru

