

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБОРУДОВАНИЯ

HELIOS ЗЕМСНАРЯД С ФРЕЗЕРНЫМ РЫХЛИТЕЛЕМ, САМОХОДНЫЙ



ПОСТРОЙКА/ КЛАССИФИКАЦИЯ

Построен	INC Holland B.V.
Год постройки	2017
Классификация	Bureau Veritas
Обозначение класса	I * HULL * MACH * AUT-UMS земснаряд SP (45) Дноуглубительные работы в пределах 15 миль от берега или 20 миль от порта; дноуглубительными работами далее 15 миль от берега при высоте волн < 2,5 м экологический сертификат, прошел осмотр 7+ (14 дней)

ОПИСАНИЕ

Большегрузный морской самоходный земснаряд с фрезерным рыхлителем, дноуглубительные работы на расстоянии до 15 миль от берега и 20 миль от порта.

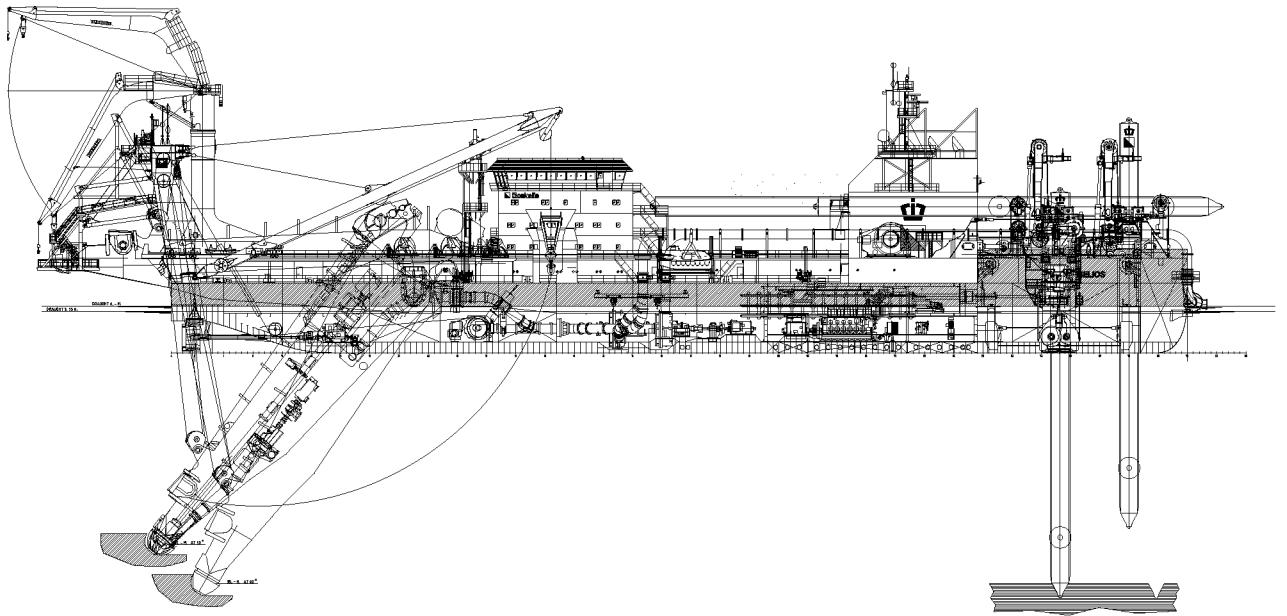
Полностью оборудованный для дноуглубления траншей, навигационных каналов и портов

Полностью автоматизированный, централизованно контролируемый процесс дноуглубления

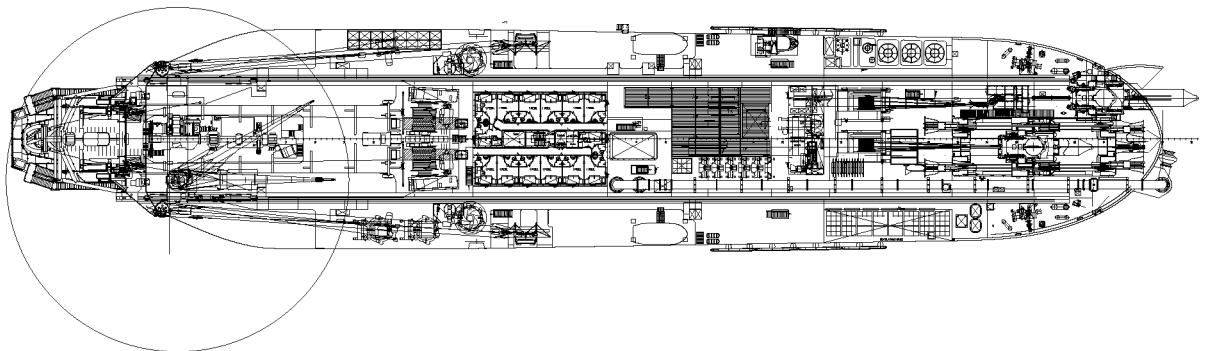
Вместительность 45 чел.

ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ

Скорость свободного хода	± 11.5 узлов
Общая длина	152 м
Длина между перпендикулярами	127.5 м
Расчётная ширина	28 м
Расчётная глубина	8.9 м
Осадка	5.35 м
Диаметр всасывающей трубы	1000 мм
Макс. глубина дноуглубления	35 м
Мин. глубина дноуглубления	6.35 м
Система позиционирования	сваи
Общая установленная мощность	23 886 кВт
Мощность фрезы	7 000 кВт
Мощность грунтового насоса	15 600 кВт
Макс. осадка	6.00 м
Валовой тоннаж	8981 GT
Нетто-тоннаж	2694 NT



ВИД СБОКУ



ПАЛУБА – ВИД СВЕРХУ