

Инфраструктура

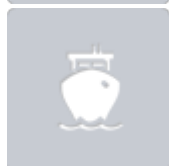
Общая площадь терминала Универсального перегрузочного комплекса — 24,9 га. Терминал оснащен и оборудован двусторонним пунктом пропуска через государственную границу Российской Федерации.



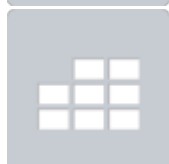
587,9 метров длина причального фронта



13,7 метров рабочая глубина



100 тыс. тонн дедвейт обрабатываемых судов



6,17 гектар открытые складские площади



2,4 километра общая длина ж/д подходов



1,8 километров длина фронтов выгрузки

Технические возможности

1. Перегрузочная техника

Портальные краны «Сокол» Грузоподъемность:16/20/32 тоннКоличество:5
Вилочный погрузчик NISSAN Y1F2A25U 2W300 Грузоподъемность:2,5 тонныКоличество:1
Портальные краны «Аист» Грузоподъемность:16/20/32 тоннКоличество:4
Вилочный погрузчик KALMAR DCE100-6 Грузоподъемность:10 тоннКоличество:1
Перегрузочные машины LIEBHERR A 934 C Объем грейфера:2,5 м³Количество:2
Ковшевые фронтальные погрузчики KOMATSU WA-420 Емкость:5,5 м³Количество:7
Ковшевой фронтальный погрузчик TEREX AL 260 Емкость:2,5 м³Количество:1
Ковшевой погрузчик KOMATSU WA-320 Емкость:3,5 м³Количество:1
Погрузочные машины ATLAS 1804 MI Грузоподъемность:от 2 до 10 тоннКоличество:3
Вилочные погрузчики TOYOTA Грузоподъемность:2,5 тонныКоличество:2
Манипуляторы ATLAS 350 MH Грузоподъемность:от 6 до 14 тоннКоличество:2
Краны-манипуляторы MANTSINEN 120R Объем грейфера:5 м³Количество:3
Вилочный погрузчик KOMATSU FD-115 Грузоподъемность:11,5 тоннКоличество:1
Мобильные конвейеры на колесном ходу Производительность:1000 тонн в часДлина:25 м
Количество:9

2. Универсальное навесное оборудование (грейферы, электромагниты, траверсы)

- 3. Ж/д весы для взвешивания вагонов в динамическом и статическом режимах**
 - 4. Подъездные ж/д пути, технологические проезды и автодороги**
 - 5. Комплекс объектов административного, бытового и технического обеспечения**
 - 6. Мобильная установка пылеподавления WLP-700T**
-