

Расчет доступной мощности АО "Находкинский МТП"
за **Октябрь** 2020 года

| | Район Порта | | | | | |
|---|-------------|------------|---------------|-----------|------------|---------------|
| | УТ-1 | | | ГУТ-2 | | |
| | ваг / сут | тонн / год | тонн / мес | ваг / сут | тонн / год | тонн / мес |
| Нормативная (проектная) пропускная способность (мощность) | 287 | 7 247 898 | 613 893 | 260 | 6 566 040 | 556 140 |
| Фактическая пропускная способность | 287 | 7 247 898 | 613 893 | 260 | 6 566 040 | 556 140 |
| Обязательства Порта, уменьшающие пропускную способность | | 5 580 000 | 520 004 | | 6 200 000 | 525 137 |
| Доступная мощность / пропускная способность Порта | | | 93 889 | | | 31 003 |

Нормативная пропускная способность рассчитана, исходя из суммарной пропускной способности УТ-1 и ГУТ-2, с учетом плановой структуры грузооборота.

Изменение грузооборота, а так же условий перевалки формируются ежемесячно. Информация о доступной мощности носит справочный характер и уточняется на текущую дату.