



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ САХАЛИНА, КУРИЛ И КАМЧАТКИ»  
(ФГБУ «АМП САХАЛИНА, КУРИЛ И КАМЧАТКИ»)

**КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА НЕВЕЛЬСК**

ул. Советская, д. 80, г. Невельск, Сахалинская область, 694740  
телефон: (42435) 4-90-14, факс: (42436) 2-01-25, <http://ампск.рф>, [www.ампск.ру](http://www.ампск.ру), e-mail: [Nevelsk@ampsk.ru](mailto:Nevelsk@ampsk.ru)

---

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

27 февраля 2023 г.

№ 05/02/05

«О доведении до мореплавателей сведений о фактических глубинах в акватории и у причалов морского порта Невельск и предельно допустимых осадок судов»

В целях выполнения функций капитана морского порта, установленных пунктом 1 статьи 11 федерального закона от 08 ноября 2007 г. № 261-ФЗ «О морских портах в российской федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты», руководствуясь пунктом 84 «Общих правил плавания и стоянки судов в морских портах Российской Федерации и на подходах к ним» (утв. приказом Минтранса России от 26 октября 2017 г. № 395), пунктом 63 «Обязательных постановлений в морском порту Невельск» (утв. приказом Минтранса РФ от 22 января 2014 г. № 15) **д о в е с т и** до мореплавателей сведения о фактических глубинах в акватории и у причалов морского порта, а также предельно допустимые осадки судов:

**1. Глубины и предельно допустимые осадки судов в акватории морского порта Невельск.**

**1.1 Участок Невельск морского порта Невельск.**

- Вход во внутреннюю гавань и акватория внутренней гавани:  
фактическая глубина - 5,9 м; предельно допустимая осадка - 5,5 м.
- Фарватер № 12 до входа во внутреннюю гавань:  
фактическая глубина - 5,9 м; предельно допустимая осадка - 5,5 м.
- Район якорной стоянки «внешнего рейда»:  
фактическая глубина - 22,3 м; предельно допустимая осадка - 20,3 м.

**1.2 Участок Северо-Курильск морского порта Невельск.**

- Внутренняя гавань: фактическая глубина - 4,4 м; предельно допустимая осадка - 4,2 м.
- Вход во внутреннюю гавань:  
фактическая глубина - 3,9 м; предельно допустимая осадка - 3,5 м.
- Район якорной стоянки № 161Б:  
фактическая глубина - 17,6 м; предельно допустимая осадка - 16,6 м.

### 1.3 Участок Курильск морского порта Невельск.

- Район якорных стоянок:  
фактическая глубина - 14,2 м.; предельно допустимая осадка - 13,8 м.
- Вход во внутреннюю гавань участка и внутренняя гавань: фактическая глубина - 6,5 м.; предельно допустимая осадка - 6,1 м.

### 1.4 Участок Южно-Курильск морского порта Невельск.

- Район якорных стоянок:  
фактическая глубина - 9,6 м.; предельно допустимая осадка - 9,2 м.
- Вход во внутреннюю гавань:  
фактическая глубина - 6,8 м; предельно допустимая осадка - 6,4 м.

### 1.5 Участок Малокурильск морского порта Невельск.

- Акватория бухты Малокурильская, входные створы 342,6°-162,6°:  
фактическая глубина - 5,6 м; предельно допустимая осадка - 5,2 м.

### 1.6 Участок Крабозаводск морского порта Невельск.

- Акватория бухты Крабозаводская, входные створы 282,8°-102,8°:  
фактическая глубина - 6,9 м; предельно допустимая осадка - 6,5 м.

## **2. Глубины и предельно допустимые осадки судов у причалов морского порта Невельск.**

### 2.1 Участок Невельск морского порта Невельск.

- Причалы № 1, 2, 3: фактическая глубина - 6,5 м; предельно допустимая осадка - 5,5 м.
- Причал № 6: фактическая глубина - 4,5 м; предельно допустимая осадка - 4,1 м.
- Причал № 7: фактическая глубина - 4,5 м; предельно допустимая осадка - 4,1 м.
- Причалы № 8, 9: фактическая глубина - 5,1 м; предельно допустимая осадка - 4,7 м.
- Достроечный причал:  
фактическая глубина - 3,9 м; предельно допустимая осадка - 3,5 м.

### 2.2 Участок Северо-Курильск морского порта Невельск.

- Причал № 1: фактическая глубина - 2,5 м; предельно допустимая осадка - 2,1 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 3,5 м; предельно допустимая осадка - 3,1 м.
- Причал № 3: фактическая глубина - 3,1 м; предельно допустимая осадка - 2,7 м.
- Причал № 4: фактическая глубина - 3,9 м; предельно допустимая осадка - 3,5 м.
- Причал № 5: фактическая глубина - 4,8 м; предельно допустимая осадка - 4,4 м.
- Причал № 6: фактическая глубина - 4,6 м; предельно допустимая осадка - 4,2 м.
- Причал № 7: фактическая глубина - 2,5 м; предельно допустимая осадка - 2,1 м.
- Причал № 8: фактическая глубина - 2,5 м; предельно допустимая осадка - 2,1 м.

### 2.3 Участок Курильск морского порта Невельск:

- Причал № 1: фактическая глубина - 4,0 м; предельно допустимая осадка - 3,6 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 4,0 м; предельно допустимая осадка - 3,6 м.
- Причал № 3: фактическая глубина - 6,0 м; предельно допустимая осадка - 5,6 м.
- Причал № 4: фактическая глубина - 6,0 м; предельно допустимая осадка - 5,6 м.
- Причал № 5: фактическая глубина - 6,0 м; предельно допустимая осадка - 5,6 м.
- Причал № 6: фактическая глубина - 6,0 м; предельно допустимая осадка - 5,6 м.
- Причал № 7: фактическая глубина - 7,0 м; предельно допустимая осадка - 6,6 м.

- Грузовой пирс: фактическая глубина - 7,0 м; предельно допустимая осадка - 6,6 м.

#### 2.4 Участок Южно-Курильск морского порта Невельск.

- Глубоководный причал:  
фактическая глубина - 6,0 м; предельно допустимая осадка - 5,6 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 4,5 м; предельно допустимая осадка - 4,1 м.
- Причал № 4: фактическая глубина - 3,7 м; предельно допустимая осадка - 3,3 м.
- Причал № 5: фактическая глубина - 3,9 м; предельно допустимая осадка - 3,5 м.
- Причал № 6: фактическая глубина - 3,3 м; предельно допустимая осадка - 2,9 м.

#### 2.5 Участок Малокурильск морского порта Невельск.

- Причал № 1: фактическая глубина - 4,5 м; предельно допустимая осадка - 4,1 м.
- Причал № 5: фактическая глубина - 6,5 м; предельно допустимая осадка - 6,1 м.

#### 2.6 Участок Крабозаводск акватории морского порта.

- Причал № 1: фактическая глубина - 6,5 м; предельно допустимая осадка - 6,1 м.

Признать утратившим силу распоряжение капитана морского порта Невельск от 01 марта 2022 г. № 05/02/02.

Настоящее распоряжение действительно со дня его подписания и до даты признания его утратившим силу.



А.В. Макаров