



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСМОРРЕЧФЛОТ)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ САХАЛИНА, КУРИЛ И КАМЧАТКИ»
(ФГБУ «АМП САХАЛИНА, КУРИЛ И КАМЧАТКИ »)

КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА ШАХТЕРСК

Ул. Портовая, д. 10, г. Шахтерск, Сахалинская область, 694910
телефон: 8 (42432) 3-24-98, факс: 8(42432) 3-24-98, <http://ампскк.рф>, www.ампскк.ru, e-mail: Sh@ампскк.ru

РАСПОРЯЖЕНИЕ

21 декабря 2021 г.

№ 02/04/15

«О доведении до мореплавателей сведений о фактических глубинах в акватории и у причалов морского порта Шахтерск 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. № 463), пунктом 77 «Обязательных постановлений в морском порту Шахтерск» (утвержденного приказом Минтранса РФ от 25 декабря 2012 г. № 447), **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 Шахтерск.

1.1 Участок Шахтерск морского порта Шахтерск.

- Вход во внутреннюю гавань:
фактическая глубина - 3,2 м; предельно допустимая осадка - 2,8 м.
- Внутренняя гавань:
фактическая глубина - 3,6 м; предельно допустимая осадка - 3,4 м.
- Район якорной стоянки № 1:
Якорная точка № 1
фактическая глубина - 19,2 м; предельно допустимая осадка - 16,2 м.
Якорные точки №2, №3, №4
фактическая глубина - 12,4 м; предельно допустимая осадка - 9,4 м

1.2 Участок Бошняково морского порта Шахтерск.

- Вход во внутреннюю гавань:

фактическая глубина - 2,5 м; предельно допустимая осадка - 2,3 м.

- Внутренняя гавань:
фактическая глубина - 2,4 м; предельно допустимая осадка - 2,3 м.
- Район якорной стоянки № 2:
фактическая глубина - 17,4 м; предельно допустимая осадка - 14,4 м.

1.3 Участок Углегорск морского порта Шахтерск.

1.3.1 Северный грузовой район:

- Вход во внутреннюю гавань:
фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Внутренняя гавань:
фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Район якорной стоянки № 3:
фактическая глубина - 21,0 м; предельно допустимая осадка - 18,0 м.
- От устья реки Углегорка до причала № 8 (причал выведен из эксплуатации).
фактическая глубина – данные отсутствуют.

1.3.2 Южный грузовой район:

- Вход во внутреннюю гавань:
фактическая глубина - 2,4 м; предельно допустимая осадка - 2,0 м.
- Внутренняя гавань:
фактическая глубина - 1,3 м; предельно допустимая осадка - 1,1 м.

1.4 Участок Красногорск морского порта Шахтерск.

Морской терминал Красногорск выведен из эксплуатации.

- Вход во внутреннюю гавань:
фактическая глубина – нет данных.
- Внутренняя гавань:
фактическая глубина – нет данных.

2. Глубины и предельно допустимые осадки судов у причалов морского порта Шахтерск.

2.1 Участок Шахтерск морского порта Шахтерск.

- Причал № 1: фактическая глубина - 3,3 м; предельно допустимая осадка - 3,2 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 3,2 м; предельно допустимая осадка - 3,1 м.
- Причал № 3: фактическая глубина - 3,3 м; предельно допустимая осадка - 3,2 м.
- Причал № 4 (Угольный причал):
фактическая глубина - 4,8 м; предельно допустимая осадка - 4,5 м.
- Причал Южный мол:
фактическая глубина - 3,6 м; предельно допустимая осадка - 3,4 м.

2.2 Участок Бошняково морского порта Шахтерск.

Южная причальная стенка

- Причал № 1: фактическая глубина - 2,2 м; предельно допустимая осадка - 2,0 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 2,5 м; предельно допустимая осадка - 2,3 м.
- Причал № 3: фактическая глубина - 2,1 м; предельно допустимая осадка - 1,9 м.

Восточная причальная стенка

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

2.3 Участок Углегорск морского порта Шахтерск.

2.3.1 Северный грузовой район:

- Причал № 1: фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Причал № 2: фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Причал № 3: фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Причал № 4: фактическая глубина - 2,0 м; предельно допустимая осадка - 1,8 м.
- Причал № 5: фактическая глубина - 1,4 м; предельно допустимая осадка - 1,3 м.
- Причал № 6: фактическая глубина - 1,4 м; предельно допустимая осадка - 1,3 м.
- Причал № 7: фактическая глубина - 1,4 м; предельно допустимая осадка - 1,3 м.
- Причал № 8 (река Углегорка). Причал выведен из эксплуатации.

фактическая глубина – нет данных.

2.3.2 Южный грузовой район :

- Причал № 1: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 2: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 3: фактическая глубина - 1,3 м; предельно допустимая осадка - 1,2 м.
- Причал № 4: фактическая глубина - 1,2 м; предельно допустимая осадка - 1,1 м.
- Причал № 5: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 6: фактическая глубина – нет данных.

2.4 Участок Красногорск морского порта Шахтерск.

Причалы выведены из эксплуатации.

- Причал № 1: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 2: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 3: фактическая глубина – нет данных.
- Причал № 4: фактическая глубина – нет данных.

Глубины даны без учета уровней приливо-отливных вод, имеющих место в акватории морского порта.

Признать утратившим силу распоряжение капитана морского порта Шахтерск от 16 июля 2019 г. № 02/04/6.

Признать утратившим силу распоряжение капитана морского порта Шахтерск от 24 апреля 2020 г. № 02/04/4.

Настоящее распоряжение вступает в силу с 21 декабря 2021 г. и действует до даты признания его утратившим силу.



О.А. Филиппов