

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ»
(ФГБУ «АМП ЗАПАДНОЙ АРКТИКИ»)**

КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА АРХАНГЕЛЬСК

РАСПОРЯЖЕНИЕ

морской порт Архангельск

03 июня 2024 г.

№ 18/02-04-01/16

О внесении изменений в распоряжение капитана морского порта Архангельск от 09 января 2024 г. № 18/02-04-01/02 «Об объявлении сведений о фактических глубинах акватории и у причалов морского порта Архангельск, допустимых осадок судов»

В целях обеспечения безопасности мореплавания и стоянки судов в акватории и у причалов морского порта Архангельск на основании пункта 148 Обязательных постановлений в морском порту Архангельск, утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 09.07.2014 г. № 183, в соответствии с предоставленными отчетами о выполнении гидрографических работ по детальной съемке рельефа дна способом промера:

1. Довести до сведения мореплавателей изменения в распоряжение капитана морского порта Архангельск от 09 января 2024 г. № 18/02-04-01/02 «Об объявлении сведений о фактических глубинах акватории и у причалов морского порта Архангельск, допустимых осадок судов»:

| № п/п | Название фарватера (канала), номер причала | Фактические глубины (мин), м * | Допустимая осадка судов, м **, *** | Примечания, **** |
|--|--|--------------------------------|------------------------------------|------------------|
| Дополнительные фарватеры (каналы) | | | | |
| Фарватеры(каналы) для подхода судов к причалам погрузочно-разгрузочного района Жаровиха, "Лесозавода N 2", рыбокомбината и Архангельского целлюлозно-бумажного комбината | | | | |
| 58. | Судоверфи | 3,6 | 3,3 | |
| Причалы | | | | |
| 65. | Причал N 78 | 4,0 | 3,7 | ПК0 – ПК26 |
| | | 6,0 | 5,7 | ПК26 – ПК137,8 |

| № п/п | Название фарватера (канала), номер причала | Фактические глубины (мин), м * | Допустимая осадка судов, м **, *** | Примечания, **** |
|--|--|--------------------------------|------------------------------------|---|
| | | 7,4 | 7,1 | ПК137,8 – ПК232,8 - при использовании проставки шириной 11 м. Допустимая осадка по линии створных знаков 7,5 м на ПКВ |
| АО "Архангельский речной порт" | | | | |
| 172. | Причал N 4 | 2,0 | 1,7 | |
| 173. | Причал N 5 | 2,2 | 1,9 | |
| 174. | Причал N 6 | 2,7 | 2,4 | |
| 175. | Причал N 7 | 3,1 | 2,8 | |
| 176. | Причал N 8 | 3,1 | 2,8 | |
| 177. | Причал N 9 | 2,5 | 2,2 | |
| ООО "Архангельский судоразделочный завод" | | | | |
| 185. | Причал N 1 | 3,8 | 3,5 | ПК0-ПК45* |
| | | – | – | ПК45-ПК151,8* - данные промера глубин не предоставлены |
| АО "Архангельская ремонтно-эксплуатационная база флота" | | | | |
| 191. | Причал N 3 | 2,7 | 2,4 | |
| 192. | Причал N 4 | 3,6 | 3,3 | Проходная осадка на подходном канале 2,9 м на ПКВ |

Примечания:

* Глубины приведены к нулю глубин Соломбальского поста 1881 года (НТУ) за исключением якорного места акватории удаленного участка на Земле Франца-Иосифа. Ноль глубин Соломбальского поста 1881 года соответствует минус 1,083 м Балтийской системы высот 1977 года.

** Допустимые осадки на каналах и фарватерах указаны на полную квадратурную воду (ПКВ) с учетом минимального запаса под килем не менее 0,3 метра.

*** Допустимые осадки у причалов морского порта приведены к нулю глубин с учетом минимального запаса под килем не менее 0,3 метра и без учета изменений уровней вод, связанных с приливо-отливными явлениями. Сведения о приливо-отливных явлениях в морском порту Архангельск приведены в Книге Адм. № 6001. Таблицы приливов. Том I. Воды европейской части России.

**** Все пикеты (ПК) разбиты слева направо при взгляде со стороны акватории.

2. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента издания и действует до изменения фактических глубин акватории и у причалов морского порта Архангельск, допустимых осадок судов.

Капитан морского порта Архангельск

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'С. В. Нестеров'.

Н.В. Нестеров