



Войти

Информационный бюллетень (внутренние водные пути регионального значения)(2026-06-27)

Габариты судового хода

| Реки и участки водных путей | Гаранти- рованная глубина, см | Факти- ческая глубина, см | Факти- ческая ширина, м | Прогноз глубин, дата | Прогноз глубин, см | Примечание |
|---|--|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------|------------|
| р. Фонтанка (верхняя кромка Прачечного моста - устье (р. Нева границы морского порта Большой порт Санкт-Петербург) | 100.0 | 100.0 | 14.0 | | | |
| р. Мойка (верхняя кромка 1-го Инженерного моста - устье (р. Нева границы морского порта Большой порт Санкт-Петербург) | 100.0 | 100.0 | 14.0 | | | |
| Канал Грибоедова (верхняя кромка Театрального моста - нижняя кромка Мало-Калинкина моста) | 100.0 | 100.0 | 10.0 | | | |
| Кронверкский пролив (исток-устье) | 100.0 | 100.0 | 14.0 | | | |
| р. Ждановка (исток- устье) | 100.0 | 100.0 | 14.0 | | | |
| Крюков канал (верхняя кромка Матвеева моста - нижняя кромка Смежного моста) | 100.0 | 100.0 | 10.0 | | | |
| Зимняя канавка (верхняя кромка Эрмитажного моста - нижняя кромка 2-го Зимнего моста) | 100.0 | 100.0 | 6.0 | | | |
| Ладожское озеро - Питкярантский залив (буй Банки 4,8-причал Питкярантского карьера) (*) | 400.0 | 400.0 | 40.0 | | | |

(*) - на внутренних водных путях 4 категории показаны минимальные дифференцированные габариты судовых ходов.

Габариты судоходных пролётов в мостах

| Наименование моста | Наименование реки, км | Высота | | Ширина, м |
|------------------------|--------------------------|----------------------|------------------------|-----------|
| | | проектный уровень, м | фактический уровень, м | |
| Прачечный (*) | р. Фонтанка 0.01 | 4.28 | | |
| Пантелеймоновский (*) | р. Фонтанка 0.65 | 3.65 | | |
| Белинского (*) | р. Фонтанка 1.18 | 4.6 | | |
| Аничков (*) | р. Фонтанка 1.72 | 4.18 | | |
| Ломоносова | р. Фонтанка 2.43 | 4.0 | | |
| Лештуков (*) | р. Фонтанка 2.71 | 3.7 | | |
| Семеновский | р. Фонтанка 3.04 | 3.89 | | |
| Горсткий (**) | р. Фонтанка 3.25 | 3.15 | | |
| Обуховский (*) | р. Фонтанка 3.68 | 4.03 | | |
| Измайловский | р. Фонтанка 4.29 | 3.97 | | |
| Красноармейский (*) | р. Фонтанка 4.66 | 3.8 | | |
| Египетский (*) | р. Фонтанка 4.94 | 3.67 | | |
| Английский | р. Фонтанка 5.30 | 3.98 | | |
| Старо-Калинкин (*) | р. Фонтанка 5.96 | 4.16 | | |
| Галерный | р. Фонтанка 6.53 | 3.77 | | |
| 1-й Инженерный (*) | р. Мойка 0.05 | 2.95 | | |
| 1-й Садовый (*) | р. Мойка 0.16 | 3.28 | | |
| 2-й Садовый | р. Мойка 0.46 | 3.22 | | |
| Мало-Конюшенный (*) | р. Мойка 0.53 | 3.57 | | |
| Большой Конюшенный (*) | р. Мойка 0.88 | 3.34 | | |
| Певческий (*) | р. Мойка 1.25 | 3.28 | | |
| Зеленый (*) | р. Мойка 1.63 | 3.4 | | |
| Красный (*) | р. Мойка 2.07 | 3.41 | | |
| Синий (*) | р. Мойка 2.46 | 3.07 | | |
| Фонарный (*) | р. Мойка 2.77 | 3.41 | | |
| Почтамтский (**) | р. Мойка 2.94 | 2.85 | | |
| Поцелуев (*) | р. Мойка 3.36 | 3.3 | | |
| Краснофлотский (*) | р. Мойка 3.41 | 3.36 | | |
| Храповицкий (*) | р. Мойка 3.93 | 3.15 | | |
| Корабельный | р. Мойка 4.55 | 3.9 | | |
| Театральный | р. Канал Грибоедова 0.08 | 3.05 | | |
| Ново-Конюшенный | р. Канал Грибоедова 0.17 | 2.73 | | |

| | | |
|--------------------|-----------------------------|------|
| Итальянский | р. Канал Грибоедова 0.50 | 2.96 |
| Казанский (*)(**) | р. Канал Грибоедова 0.74 | 2.7 |
| Банковский | р. Канал Грибоедова 1.08 | 3.41 |
| Мучной (*) | р. Канал Грибоедова 1.33 | 3.31 |
| Каменный (*) | р. Канал Грибоедова 1.46 | 3.61 |
| Демидова | р. Канал Грибоедова 1.75 | 2.8 |
| Сенной (*) | р. Канал Грибоедова 1.99 | 3.28 |
| Кокушкин | р. Канал Грибоедова 2.11 | 3.34 |
| Вознесенский (*) | р. Канал Грибоедова 2.43 | 3.29 |
| Подъяческий | р. Канал Грибоедова 2.57 | 3.25 |
| Львиный | р. Канал Грибоедова 2.81 | 3.2 |
| Харламов (*) | р. Канал Грибоедова 3.17 | 3.17 |
| Ново-Никольский | р. Канал Грибоедова 3.47 | 3.4 |
| Красногвардейский | р. Канал Грибоедова 3.70 | 3.12 |
| Пикалов | р. Канал Грибоедова 3.75 | 3.35 |
| Могилевский (*) | р. Канал Грибоедова 4.05 | 3.36 |
| Аларчин | р. Канал Грибоедова 4.42 | 3.0 |
| Коломенский | р. Канал Грибоедова 4.61 | 3.77 |
| Мало-Калинкин | р. Канал Грибоедова 5.00 | 3.46 |
| Матвеев | р. Крюков канал 0.05 | 3.03 |
| Декабристов (**) | р. Крюков канал 0.18 | 2.87 |
| Торговый (*) | р. Крюков канал 0.37 | 3.0 |
| Кашин | р. Крюков канал 0.55 | 3.11 |
| Старо-Никольский | р. Крюков канал 0.84 | 3.22 |
| Смежный | р. Крюков канал 1.14 | 2.97 |
| 2-й Зимний (*) | р. Зимняя канавка 0.08 | 3.24 |
| 1-й Зимний (*)(**) | р. Зимняя канавка 0.17 | 3.0 |
| Эрмитажный | р. Зимняя канавка 0.25 | 3.24 |
| Иоанновский (**) | р. Кронверкский пролив 0.22 | 3.29 |
| Кронверкский | р. Кронверкский пролив 1.10 | 4.13 |
| Ждановский (*)(**) | р. Ждановка 0.44 | 3.52 |
| Красного Курсанта | р. Ждановка 0.79 | 3.68 |
| 4-й Ждановский (*) | р. Ждановка 1.21 | 4.03 |
| Мало-Петровский | р. Ждановка 1.65 | 3.65 |

* - арочная конструкция пролета моста, высота дается в высшей точке (апогее)

** - лимитирующий пролет моста на данном участке водного пути

Сведения по обстановке

Невско-Ладужский район водных путей и судоходства

2026-06-27

Водные пути регионального значения Санкт-Петербурга (канал Грибоедова, р. Фонтанка, р. Мойка, р. Ждановка, Кронверкский пролив, Зимняя канавка, Крюков канал) 2 категория ВВП.

Водные пути регионального значения Республики Карелия Питкярантский залив 4 категория ВВП.

На 1,01 км Кронверкского пролива отсутствует вежа белого цвета.

Ведутся работы по замене навигационных знаков ("Указатель оси судового хода в судоходном пролёте моста" и "Соблюдать надводный габарит!") на мостах, расположенных на р. Фонтанка, р. Мойка, р. Ждановка, канал Грибоедова, Крюков канал, Зимняя канавка и Кронверкский пролив. При прохождении мостовых переходов, расположенных на ВВП РЗ, руководствоваться картой водных путей регионального значения в границах Санкт-Петербурга.

В акватории р. Мойки от Матвеева моста до Храповицкого моста вдоль левого берега проводятся ремонтные работы набережной с использованием шпунтового ограждения. Судоводителям соблюдать осторожность.

28 июня с 08:00 до 14:00 часов в акватории реки Ждановки будут проводиться киносъёмки с привлечением катеров сопровождения. Судоводителям соблюдать осторожность и не приближаться к участникам мероприятия.

- © 2004-2026 ФБУ «Администрация «Волго-Балт»
- [Карта сайта](#)
- 83.19 мс.