

**СВЕДЕНИЯ
О ТЕХНИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЯХ МОРСКОГО ПОРТА В ЧАСТИ ПРИЕМА
СУДОВ И ПРИЧАЛАХ**

Причалы	Расположение причала	Технические возможности причала	
		длина причала (метров)	глубина у причала (метров) <*>
1	2	3	4
Причал N 1	3030 километр реки (далее - км р.) Волга (правый берег)	188,6	4,11
Причал N 2	3032,5 км р. Волги (правый берег)	273	5,51
Причал N 3	3037 км р. Волга (правый берег)	90	4,01
Причал N 4	3037,6 км р. Волга (правый берег)	190	4,51
Причал N 5	3038,8 км р. Волга (правый берег)	456,7	5,51
Причал N 6	3040,1 км р. Волга (правый берег)	74,8	4,66
Причал N 7	3040,8 км р. Волга (правый берег)	117,6	4,71
Причал N 8	3041 км р. Волга (правый берег)	115	5,01
Причал N 9	3043,3 км р. Волга (правый берег)	252,35	5,51
Причал N 10	3044 км р. Волга (правый берег)	383,3	5,51
Причал N 11	3044,4 км р. Волга (левый берег)	157,7	6,01
Причал N 12	3046 км р. Волга (правый берег)	162,84	5,21
Причал N 13	3049,2 км р. Волга (правый берег)	241,6	4,76
Причал N 14	3049,5 км р. Волга (правый берег)	219,5	4,76
Причал N 15	3055,2 км р. Волга (левый берег)	232,5	5,71
Причал N 16	3057,1 км р. Волга (правый берег)	210	5,41
Причал N 17	3059,8 км р. Волга (правый берег)	153,66	5,51
Причал N 18	3060,2 км р. Волга (правый берег)	49,48	4,41

<*> При показаниях водомерного поста морского порта + 301 сантиметр.