

## КОМПЛЕКСНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МОРЕЙ РОССИИ

Моря	Площадь, тыс.км <sup>2</sup>	Объем воды, тыс.км <sup>2</sup>	Глубина, м		Соленость верхнего слоя, ‰	Наибольшая величина приливов, м
			средняя	наибольшая		
Черное	422	555	1 315	2 210	14 - 18	0,1
Азовское	39	0,29	7	13	12 - 14	0,1
Балтийское	419	21	50	470	2 -10	0.7
Баренцево	1 424	316	222	600	32 - 35	6,1
Белое	90	6	67	350	23 - 30	10
Карское	833	98	111	600	10 - 34	0,8
Лаптевых	662	353	533	3 385	20 - 30	0,5
Восточно-Сибирское	913	49	54	915	20 -32	0,25
Чукотское	595	42	71	1 256	24 - 32	1,5
Берингово	2 315	3 796	1 640	4 097	28 – 33,5	8,3
Охотское	1 603	1 316	821	3 521	25 - 33	13,2
Японское	1 062	1 631	1 536	3 699	33,5 - 34,7	3