



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«АДМИНИСТРАЦИЯ МОРСКИХ ПОРТОВ ЧЕРНОГО МОРЯ»
В ГОРОДЕ СЕВАСТОПОЛЬ
(Филиал ФГБУ «АМП ЧЕРНОГО МОРЯ» в городе Севастополь)
КАПИТАН МОРСКОГО ПОРТА СЕВАСТОПОЛЬ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

« 31 » ИЮЛЯ 2018г.

№ АС 34 -р

Севастополь

**Об объявлении гарантированных глубин и предельно допустимых осадок
у причалов морского порта Севастополь**

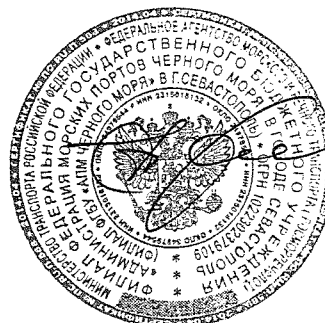
В целях обеспечения безопасности мореплавания на акватории морского порта Севастополь и безопасной стоянки судов у причалов морского порта, учитывая данные технической документации, руководствуясь ст. 12 Федерального закона Российской Федерации от 08.11.2007 №261-ФЗ «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», ст. 78 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации от 30.04.1999 №81-ФЗ и п.103 Обязательных постановлений в морском порту Севастополь, утвержденных приказом Минтранса России от 24.01.2017 №26:

1. Объявить гарантированные глубины и предельно допустимые осадки судов (от СМУ Черного моря равного 468 см в Балтийской системе высот), учитывая наименьшие глубины на операционных акваториях причалов, начиная от линии кордона, поддержание которых обеспечивается в течение навигации в соответствии с ведомостью глубин (приложение к данному распоряжению).

2. Объявленные в приложении гарантированные глубины и предельно допустимые осадки судов, с учетом примечаний, принять к руководству при выполнении лоцманских проводок, производстве швартовых операции и постановке судов к причалам.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Капитан морского порта Севастополь



А.Н. Стрижак

Приложение
к распоряжению Капитана
морского порта Севастополь
от «31» Июля 2018 г. № АК-34-Р

Ведомость глубин
на операционной акватории причалов
морского порта Севастополь

№ п/п	Наименование ГТС	Длина, м	Глубины, приведенные к СМУ	
			Гарантиро- ванная глубина, м	Предельно допустимая осадка, м
ГТС морского порта Севастополь, расположенные в Севастопольской бухте				
1. ГУП ГС «Севастопольский морской порт»				
1.1	Паромный пирс № 11: -восточная сторона -западная сторона И два литерных причала: -с восточной стороны -катерный причал с западной стороны	50 40 30	4,2 3,3 (на расстоянии 5 м от кордона) 1,9 ПК0-ПК6 (на расстоянии 3 м от кордона) 1,9 (на расстоянии 5 м от кордона)	3,97 3,07 1,74 1,74 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.2.	Причал № 49	30,0	4,4 (на расстоянии 3 м от кордона)	4,24 При условии: -высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.3	Причал №52	142,2	3,0 (у кордона) 3,7 (на расстоянии 5 м от кордона)	2,4 3,15
1.4.	Плавпричал № ПП-55	21,2	1,9 ПК0-ПК2 (на расстоянии 3 м от кордона)	1,74 При условии: -высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.5.	Грузовой причал № 56	112	8,6	8,08 При условии: - высоты волны до 0,5м;

				-отсутствия крена судна
1.6.	Причал № 58	10,5	2,0 (на расстоянии 3 м от кордона)	1,84 При условии: -высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.7.	Причал № 82: пониженные площадки -правая сторона	27,0	3,0 ПК0÷ПК 3 (на расстоянии 3 м от кордона)	2,84
	-левая сторона	55,25	1,9 ПК0-ПК3 (на расстоянии 3 м от кордона)	1,54 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.8	Причал № 117	86,5	2,7 ПК1+5÷ПК5 (на расстоянии 3 м от кордона) 4,2 при швартовке к понтону	2,54 4,04 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.9	Причал, пирс №138 а) набережная: -у кордона -на расстоянии 20м от кордона -у кордона	Набережна я – 37,7 м	1,3 ПК0+5-ПК3	0,97
			6,2	5,87
	б) пирс	Пирс – 18,7м	2,7 ПК3-ПК5	2,37
			8,9 (у торца)	8,57
1.10.	Грузопассажирский причал № 143	199,50	10,0 ПК0÷ПК36 (на расстоянии 5 м от кордона) 8,8 ПК37÷ПК39 (на расстоянии 5 м от кордона)	9,70 8,5 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.11.	Катерный причал № 144	13,4	2,3 (на расстоянии 3 м от кордона)	2,14 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.12.	Катерный пирс № 146 -левая сторона	28,0	3,0	2,84

	-правая сторона		ПК0+ПК1+5 (на расстоянии 3 м от кордона) 2,0 ПК0-ПК3 (на расстоянии 3 м от кордона)	1,84 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.13.	Паромный пирс № 155 -восточная сторона -западная сторона	50,0	5,4 (на расстоянии 5 м от кордона) 2,3 (на расстоянии 3 м от кордона)	5,17 2,15 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.14.	Катерный причал № 156	27,6	1,0	0,88 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.15.	Пассажирский причал № 157	134	3,1 ПК3+ПК26+ 4 (на расстоянии 5 м от кордона)	2,93 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
1.16.	Подходной канал к устью р. Черной	1130,0м- длина, 45м-ширина	8,3	7,6 При условии: - высоты волны до 0,5м;
Акватория, прилегающая к судовому ходу Инкерманского створа маяков в бухте Севастопольской				
	Акватория, прилегающая к судовому ходу Инкерманского створа маяков (для судов, следующих только к причалам №№20-21)	-	13,57	12,5
2. СФ ЧАО «Стивидорная компания «АВЛИТА»				
2.1	Причал №19	117,0	3,6	3,1
2.2	Причал №20	253,8	12,9 (на расстоянии 1,5 м от кордона)	12,4
2.3	Причал №21	263,2	10,2 (на расстоянии 1,5 м от кордона)	9,7 11,8

			12,3 (на расстоянии 6,5 м от кордона)	
2.4	Причал №22	86,1	4,6	4,1
3. ООО «Причал-59»				
3.1	Причал №59А	108,8	6,6	5,0
3.2	Причал №59Б	108,8	6,0	4,5
4. АО «Крымморгидрострой»				
4.1	Причал №118 -у линии кордона -на удалении 10м от линии кордона	86,0	3,0-2,8 ПК0-ПК8	2,0
			0,6 ПК8-ПК9	-
			4,3-3,8 ПК0-ПК8	3,0
			1,8 ПК8-ПК9	1,0
5. Филиал ОАО ЦС «Звездочка»				
5.1	Причал №90А	137,0	4,10	3,94
			Участок ПК0-ПК6 выведен из эксплуатации	
5.2	Причал №91	136,2	8,4	7,99
5.3	Причал №92	371,9	2,7-9,2	2,58-8,91
			Участок №2 выведен из эксплуатации	
5.4	Причал №47	69,38	2,3	2,0
5.5	Восточный док	173,9	7,9	7,49
5.6	Западный док	154,5	7,8	7,53
6. ООО «СРЗ ПЕРСЕЙ»				
6.1	Причал №93	224,65		
		Уч.1-50	Уч.№1-5,1 (ПК0-ПК5)	Уч.№1-4,6 (ПК0-ПК5)
		Уч.1-14	Уч.№1-4,6 (ПК5-ПК6)	Уч.№1-4,0 (ПК5-ПК6)
		Уч.№.2-122	Уч.№.2-1,3	Уч.№.2-1,2
			Уч.№3-3,3	Уч.№3-3,2

		Уч.№3-38,65		
6.2	Плавпричал №94	121,8	7,55	6,5
7. ООО «Голден Фиш»				
7.1	Плавпричал №58А	102,26	Уч.№1-3,3 Уч.№2-4,1 Уч.№3-4,7	3,0 3,5 4,1
8. ООО «Пилот»				
8.1	Причал №114	132,9	0,7-4,0	3,0
8.2	Причал №114А	117,0	Уч.№1- 2,2 Уч.№2-3,0 Уч.№3-5,0	Уч.№1-2,0 Уч.№2-2,5 Уч.№3-4,0
9. ООО «Интерморсервис»				
9.1	Причал №80	30,0	4,0	2,0
ГТС морского порта Севастополь, расположенные в Камышовой бухте				
10. ГУП ГС «Севастопольский морской порт»				
10.1	Причал № 209	100	5,0	4,4 При условии: -постановки судна между швартовными тумбами №4 ÷№1; - высоты волны до 1,5м; -отсутствия крена судна.
10.2	Причалы №№ 210-211 В т.ч. № 210	361 200	9,5	8,8 При условии: -постановки судна между швартовными тумбами №52÷№48; - высоты волны до 1,5м; -отсутствия крена судна.
	В т.ч. № 211	161	9,6	8,9 При условии: -постановки судна между швартовными тумбами №48 ÷№44; - высоты волны до 1,5м; -отсутствия крена судна.
10.3	Причал № 212	163	7,4	6,75 При условии: - высоты волны до 1,5м; -отсутствия крена судна.

10.4	Причал № 213	55	5,5	4,8 При условии: -постановки судна между головой мола и швартовой тумбой №37; - высоты волны до 1,5м; -отсутствия крена судна.
10.5	Причал № 214	99	7,3	6,85 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна.
10.6	Причал №215 В т.ч. От угла причала № 214 до пониженной части причала № 215	136 119	6,5	6,05
	В т.ч.: Пониженная часть причала № 215	17		
10.7	Причалы №№ 216-217 В т.ч. причал № 216	276 124	7,8	7,3 При условии: -постановки судна между швартовой тумбой № 24 и швартовой тумбой № 19; - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна.
	В т.ч. причал № 217	152		
10.8	Причалы №№218-219-220 В т.ч. причал № 218	356 115	5,4	5,0 При условии: -постановки судна от угла причала 217 до

	В т.ч. причал №219	109	5,7	швартовной тумбы № 9 - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна. 5,3 При условии: -постановки судна от швартовной тумбы №9 до швартовной тумбы №4 - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна.
	В т.ч. причал № 220	132	5,8	5,4 При условии: -постановки судна от швартовной тумбы № 4 до открылка причала 220 - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна
10.9	Причал № 231 В т.ч. —участок «МСГ»	196 145	5,0	4,55 При условии: -постановки судна на участке – угол сопряжения с причалом №230+20м до границы с участком рыбколхоза; - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна.
	В т.ч. участок колхоза «Путь Ильича» -от границы с «МСГ» до наклонного слипа	51		
			4,1	3,65 При условии: - высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна.
10.10	Причал №238	185	9,5	8,7 При условии: - высоты волны до 2,0м; -отсутствия крена судна
	На расстоянии 30 м от линии кордона причала 238		12,6	11,7 При условии: - высоты волны до 2,0м;

				-отсутствия крена судна
	При оттяжке на бочки на расстоянии 50м от линии кордона причала 238.		12,6	11,7 При условии: - высоты волны до 2,0м; -отсутствия крена судна
10.11	Рейдовый причал	Для судов длиной до 176 м	12,0	10,62 При условии: - недопущения приближения к рейдовой бочке №4 (крайняя кормовая по левому борту) ближе, чем на 50 м; - высоты волны не более 2-х м
11. АО «Крымморгидрострой»				
11.1	Причал №232	170,0	3,2 ПК0+ПК2	2,4
			6,0 ПК2+ПК10+5	5,2
			4,8 ПК10+5+ПК11+5	4,0
			4,6 ПК К0+5+ПК К3+5	3,8
12. ООО «Порт Лебяжий»				
12.1	Причал №235	81,9	у корд-3,1 в 25 м от кордона-5,2	у кордона- 2,80 вторым корпусом- 4,08
12.2	Причал №236	108,8	юг-6,7 север-6,1	6,2 5,6
12.3	Причал №237	265,3	7,2	6,7
13.ООО «Южный терминал»				
13.1	Причал №237А	77,4	7,2	6,7
ГТС морского порта Севастополь, расположенные в Балаклавской бухте				
14.ГУП ГС «Севастопольский морской порт»				
14.1	Причал №2Б (катерный причал №265	7,3	0,6	0,44

	согласно нумерации)	прежней			
14.2	Плавающий причал №2Б-ПП: (катерный плавпричал №265ПП согласно прежней нумерации) -правая сторона -левая сторона	21,2	3,5 ПК0-ПК3 4,1 ПК0-ПК3 (на расстоянии 3 м от кордона)	3,34 3,94 При условии: -высоты волны до 0,5м; -отсутствия крена судна	
15. ИП Казимирова					
15.1	Причал №267	264,4 Уч.1-90,75 Уч.2-84,65 Уч.3 - 91,0	1,5-4,0 2,0-6,0 1,3-2,0	0,5-2,0 1,0-3,0 0,5-1,0	
15.2	Плавпричал №267Б	24,0	6,0-18,0	3,5	
15.2	Плавпричал №267В	24,0	3,0-16,0	2,0-3,5	

Примечание:

«Левая сторона» или «Правая сторона» причала-пирса определяются при взгляде на сооружение со стороны моря.