

МІНІСТЕРСТВО ІНФРАСТРУКТУРИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«АДМІНІСТРАЦІЯ МОРСЬКИХ ПОРТІВ УКРАЇНИ»
ПІВДЕННА ФІЛІЯ

10 сер. 2019 р.

НАКАЗ

№ 143-ОД/24

м. Южне

Про затвердження оголошених
осадок суден в ПФ ДП «АМПУ»
(адміністрації МП Південний)

Відповідно до вимог п. 4.1.5 НД 31.3.003-2005 «Правил технічної експлуатації портових гідротехнічних споруд», на підставі I-го етапу сезонних промірів глибин, виконаних у квітні-травні 2019 року, з урахуванням коригування відмітки «0» порту (+0,26 м) – 2006 року (брошура № 85531 ДП «Чорномор НДІпроект»), при 80 % забезпеченні безпечного проходу по підхідному каналу, зі збереженням вимог, викладених у Паспорті підхідного каналу, виданого у 2016 році, та у Рекомендації по експериментальному проведенню суден дедвейтом 200 тис. т. до глибоководних причалів №№ 5, 6 (бр. арх. № 90699),

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Оголошенні осадки на підхідному і внутрішньому каналах, біля причалів порту Південний (при швидкості вітру менше 10 м/сек), що додаються.
2. Визнати таким, що втратив чинність наказ від 05.12.2018 № 946 «Про затвердження оголошених осадок суден в ЮФ ДП «АМПУ» (адміністрація МП «Южний»).
3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на головного інженера Карамана Д.В. або особу, яка його заміщує.

Начальник філії



В. В. Ліпський



ПОГОДЖУЮ

Начальник відділу контролю
(нагляду) за безпекою
судноплавства на морському та
річковому транспорті в
морському порту «Южний» -
капітан морського порту
«Южний»

 В.В. Шиготський

«10» 06 2019 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ ПФ ДП «АМПУ»
(адміністрація МП Південний)
«10» серпня 2019 № 143-09/24

Оголошенні осадки на підхідному і внутрішньому каналах, біля причалів порту Південний (при швидкості вітру менше 10 м/сек)

№ причалу	Довжина причалу (каналу) фактична, м	Фактична глибина*, м	Оголошена осадка судна*, м	Дата промірів (2019 рік)	Примітка	
1	2	3	4	5	6	
1	223,72	11,7	11,4	квітень		
2	264,95	12,8	12,5	квітень		
3	103,1	13,3	13,0	травень		
3н	361,75	14,9	14,6	квітень		
4	112,5	13,6	13,3	травень		
5	348,5	19,2	18,8	квітень		
6	До ПК650	348,5	19,2	18,8	квітень	
	5 А	102,1	6,5	6,2	травень	
5Б	Південна сторона до ПК 125	241,1	11,5	11,2	травень	
	Північна сторона до ПК 80		7,6	7,3		
7	222,7	13,6	13,3	квітень		
8 зі сполученням	374,92	14,9	14,6	квітень		
9	293,3	15,1	14,8	квітень		



№ причалу	Довжина причалу (каналу) фактична, м	Фактична глибина*, м	Оголошена осадка судна*, м	Дата промірів (2019 рік)	Примітка	
1	2	3	4	5	6	
15	180,0	8,2	7,9	квітень		
16	279,0	14,3	14,0	квітень		
17	284,4	14,3	14,0	квітень		
18	255,9	15,6	15,3	квітень	**	
19	250,0	15,7	15,4	квітень	**	
20	249,8	15,4	15,1	квітень	**	
21	285,0	15,4	15,1	квітень	**	
22	285,0	15,3	15,0	квітень	**	
23	19,0	15,6	15,3	квітень	**	
29	130,0	5,3	5,0	квітень		
34	300,0	14,4	14,1	квітень		
38	50,5	7,6	7,3	травень		
39	від ПК20 до ПК100	120,0	6,3	6,0	травень	
	від ПК100 до ПК120		4,8	4,5		
	акваторія		-	7,1		
ДП «СіСайд-Україна»	№ 1	-	4,0	3,7	квітень	24 метри від лінії кордону вбік акваторії
		8,3	8,0			
	№ 2	-	6,1	5,8	квітень	10 метрів від лінії кордону вбік акваторії
№ 3	-	4,4	4,1	квітень		
Підхідний канал	3700	20,5	19,5	травень		
Внутрішній канал	2660	15,5	14,8	квітень		

* З урахуванням корегування відмітки «0» порту – 2006 року (брошура № 85531 «ЧорноморНДІпроект») та щільності води 1,01 г/см³.

**Дозволена осадка з урахуванням оголошеної осадки внутрішнього каналу.

Прохідну осадку суден з вантажем встановлює капітан порту не раніше ніж за 12 годин до відходу/приходу судна, в залежності від діючих та прогнозних погодних умов, згону/нагону води в порту.

в.о. Начальник інженерної служби



А.І. Бовть
Н.В. Бовть

