

Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Портовая, д.22	УТВЕРЖДАЮ Заведующий <i>[Подпись]</i> А.С. Ибатулина 03 « 02 » 2025	2025
Производственная лаборатория Отдела охраны труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности Дирекции по охране труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности (ПрЛаб ООТППЭБ ДОТППЭБ), 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, земельный участок примерно в 130 м от ориентира по направлению на юго- восток: ул. Портовая, 22, здание управления 1-го грузового района с инв. № 123 (ул. Портовая, 52), тел. 8 (4236) 61-98-39, e-mail: Antonina.Ibatulina@nmtport.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HH36 от 15.11.2018г. срок действия – бессрочно.		

ПРОТОКОЛ
исследований (испытаний), измерений
№02-А от 03.02.2025

Наименование образца испытаний: атмосферный воздух

Заказчик, юридический адрес: Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт»
(АО «Находкинский МТП»)
692904, Россия, Приморский край, г.Находка, ул. Портовая, д.22

Место отбора проб: Граница СЗЗ АО «Находкинский МТП», зона влияния выбросов, придомовые территории по ул. Водолазная, 11, ул. Седова, 16, ул. Тихоокеанская, 2, ул. Портовая, 8, ул. Портовая, 18

Дата отбора: 24.01.2025

Дата проведения испытаний: 27.01.2025-30.01.2025

НД, согласно которой произведен отбор и исследования: МУК 4.3.3593-19 «Методика измерений массовой концентрации угольной пыли и взвешенных частиц, в том числе аэрозолей фиброгенного действия, в атмосферном воздухе и в воздухе рабочей зоны гравиметрическим методом»

Средство(а) измерения: 1) Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-1, зав.№ 424
2) Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», зав.№ 556321
3) Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M, зав.№00688
4) Секундомер механический СОПр-2а-3-000, зав.6495
5) Весы прецизионные электронные HR-120, зав.№12202382

Сведения о государственной поверке: 1) Свидетельство о поверке №С-ДТК/20-03-2024/325563321 до 19.03.2025
2) Свидетельство о поверке № С-А/15-01-2024/308431792 до 14.01.2026
3) Свидетельство о поверке С-АЭ/03-09-2024/366908994 до 02.09.2025
4) Свидетельство о поверке № С-АЭ/14-03-2024/323612338 до 13.03.2025
5) Свидетельство о поверке №С-АЭ/01-10-2024/375285059 до 30.09.2025

Вид подстилающей поверхности: Сухая мерзлая почва

Основные источники загрязнения: автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП»: в сек 1 причалов №8,9,13, производилась очистка угля 5-ю очистительными установками EDGE 13,11, EDGE MTS 140, самоходным раздвижным конвейером EDGE RTS1, 2-мя ковшовыми погрузчиками LW-500, SOLG, одним погрузчиком фронтальным KOMATSU WA 470-6A.

Дополнительные сведения: -

« _____ » листов	Пост. № 1-30- 01315
« 04 » « 02 » 2025 г.	
Администрация НГО тел.: 8(4236)69-94-54	

Условия отбора проб:

№ п/п	Точки отбора	Дата и время отбора	Метеофакторы					
			Температура, °С	Относительная влажность, %	Атм. давление, мм рт.ст.	Направление ветра	Скорость ветра, м/с	Состояние погоды
1	Р. т. № 26 на границе земельного участка жилого дома по ул. Водозазная, 11	24.01.25 00 ⁰⁹ -00 ³⁹	-6,8±0,2	62,1±3,0	762±1	ССВ	3,55±0,28	Ясно
		24.01.25 06 ⁴⁷ -07 ¹⁷	-9,4±0,2	63,6±3,0	763±1	ССВ	1,41±0,17	Ясно
		24.01.25 13 ¹¹ -13 ⁴¹	-2,4±0,2	55,6±3,0	763±1	ВСВ	3,05±0,25	Ясно
		24.01.25 19 ⁰² -19 ³²	-2,7±0,2	55,9±3,0	766±1	ССВ	2,66±0,23	Ясно
2	Р. т. № 20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	24.01.25 00 ⁵¹ -01 ²¹	-7,4±0,2	63,9±3,0	763±1	ССВ	3,87±0,29	Ясно
		24.01.25 07 ³² -08 ⁰²	-9,2±0,2	61,3±3,0	764±1	ССВ	1,29±0,16	Ясно
		24.01.25 13 ⁵⁵ -14 ²⁵	-0,3±0,2	54,7±3,0	764±1	ВСВ	3,14±0,26	Ясно
		24.01.25 19 ⁴⁶ -20 ¹⁶	-2,9±0,2	56,4±3,0	768±1	ССВ	3,25±0,26	Ясно
3	Р. т. № 1 в районе 2х эт. жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	24.01.25 14 ³⁹ -15 ⁰⁹	0,5±0,2	46,9±3,0	768±1	ВСВ	2,81±0,24	Ясно
4	Р. т. № 37 у жилого дома по ул. Портовая, 8	24.01.25 15 ²⁵ -15 ⁵⁵	0,5±0,2	46,3±3,0	768±1	ВСВ	3,11±0,26	Ясно
5	Р. т. № 9 в районе жилого дома по ул. Портовая, 18	24.01.25 16 ¹¹ -16 ⁴¹	0,2±0,2	47,4±3,0	770±1	ВСВ	2,98±0,25	Ясно

Результаты исследований:

№ п/п	Точки отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м ³ , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	Р. т. № 26 на границе земельного участка жилого дома по ул. Водозазная, 11	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,074±0,018
2	Р. т. № 20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,067±0,018
3	Р. т. № 1 в районе 2х эт. жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	Массовая концентрация угольной пыли	0,076±0,019	-
4	Р. т. № 37 у жилого дома по ул. Портовая, 8	Массовая концентрация угольной пыли	0,11±0,03	-
5	Р. т. № 9 в районе жилого дома по ул. Портовая, 18	Массовая концентрация угольной пыли	0,14±0,04	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

Садретдинова Л.В.

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола