


<p>Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Портовая, д.22</p>	<p>УТВЕРЖДАЮ Заведующий  А.С. Ибатулина « 23 » « 12 » 2024</p>
<p>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@nmtpport.ru Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21HH36 от 15.11.2018г. срок действия – бессрочно.</p>	

ПРОТОКОЛ
исследований (испытаний), измерений
№150-А от 23.12.2024

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:	17.12.2024
Дата проведения испытаний:	18.12.2024-23.12.2024
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 СОПпр-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 почва
Основные источники загрязнения:	автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП: в тылах сек 1,2 причалов №8,10,13, производилась выгрузка угля из вагонов 8-ю погрузчиками SENNEBOGEN 860М, в тылах сек 1,2 причалов №12,13, на причале №12,13 производилась выгрузка угля вагоноопрокидывателем (погрузочные работы вагон-склад)., в сек 1,2 причала №9 производилась очистка угля 6-ю очистительными установками EDGE 13, EDGE RTS1, EDGE MTS 140, EDGE FMS653A, на причалах №9,11,13 производилась погрузка угля 6-ю порталными кранами на т/х ПАНСОЛАР,ВАН МИНГ 1,ХОАН СОН САН,БАСА.
Дополнительные сведения:	-

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.Водолазная,11	17.12.24 00 ⁰⁷ -00 ³⁷	-8,1±0,2	45,8±3,0	757±1	ССВ	2,76±0,24	Ясно
		17.12.24 06 ¹³ -06 ⁴³	-10,8±0,2	50,1±3,0	758±1	ССВ	3,45±0,27	Ясно
		17.12.24 13 ⁰⁹ -13 ³⁹	-6,8±0,2	40,2±3,0	758±1	ССЗ	5,01±0,35	Ясно
		17.12.24 18 ⁴² -19 ¹²	-10,9±0,2	47,3±3,0	760±1	ССЗ	4,26±0,31	Ясно
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	17.12.24 00 ⁵¹ -01 ²¹	-8,5±0,2	45,9±3,0	758±1	ССВ	2,95±0,25	Ясно
		17.12.24 06 ⁵⁵ -07 ²⁵	-10,6±0,2	52,9±3,0	759±1	ССВ	2,86±0,24	Ясно
		17.12.24 13 ⁵⁰ -14 ²⁰	-6,7±0,2	38,6±3,0	759±1	ССЗ	4,15±0,31	Ясно
		17.12.24 19 ²⁵ -19 ⁵⁵	-11,4±0,2	48,5±3,0	761±1	ССЗ	3,97±0,30	Ясно
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	17.12.24 14 ³⁵ -15 ⁰⁵	-7,2±0,2	42,0±3,0	761±1	ССЗ	4,35±0,32	Ясно
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	17.12.24 15 ¹⁹ -15 ⁴⁹	-8,6±0,2	43,5±3,0	761±1	ССЗ	4,77±0,34	Ясно
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	17.12.24 16 ⁰⁰ -16 ³⁰	-9,0±0,2	44,9±3,0	764±1	ССЗ	4,56±0,33	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.Водолазная,11	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,080±0,020
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,072±0,018
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	Массовая концентрация угольной пыли	0,096±0,024	-
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	Массовая концентрация угольной пыли	0,096±0,024	-
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	Массовая концентрация угольной пыли	0,13 ±0,03	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

Садретдинова Л.В.

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола