

<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 « 11 » 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@nmtport.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  
№145-А от 22.11.2024

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:	13.11.2024
Дата проведения испытаний:	14.11.2024-20.11.2024
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 2 причалов №8,13, сек 1, сек 2 причалов №8,13 производилась выгрузка угля из вагонов 2-мя погрузчиками SENNEBOGEN 860М, в тылу сек 2 причала №13, на причале №13 производилась выгрузка угля вагоноопрокидывателем (погрузочные работы вагон-склад)., производилась погрузка угля с причалов №9,11,13 6-ю порталными кранами на т/х СМУРФИТТ, НАН КСИН 9,ШЕНГ ДА 8.
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	13.11.24 00 <sup>15</sup> -00 <sup>45</sup>	2,8±0,2	56,3±3,0	762±1	ССВ	1,65±0,18	Ясно
		13.11.24 06 <sup>22</sup> -06 <sup>52</sup>	-0,3±0,2	66,2±3,0	763±1	ССВ	1,79±0,19	Ясно
		13.11.24 13 <sup>15</sup> -13 <sup>45</sup>	6,9±0,2	51,7±3,0	765±1	ССВ	0,92±0,10	Ясно
		13.11.24 19 <sup>04</sup> -19 <sup>34</sup>	3,8±0,2	70,4±3,0	764±1	Ю	3,64±0,28	Ясно
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	13.11.24 01 <sup>01</sup> -01 <sup>31</sup>	1,9±0,2	59,4±3,0	763±1	ССВ	1,48±0,17	Ясно
		13.11.24 07 <sup>10</sup> -07 <sup>40</sup>	0,1±0,2	68,9±3,0	764±1	ССВ	1,12±0,16	Ясно
		13.11.24 14 <sup>02</sup> -14 <sup>32</sup>	7,6±0,2	49,0±3,0	766±1	ССВ	0,65±0,08	Ясно
		13.11.24 19 <sup>48</sup> -20 <sup>18</sup>	3,0±0,2	72,4±3,0	765±1	Ю	3,27±0,26	Ясно
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	13.11.24 14 <sup>51</sup> -15 <sup>21</sup>	8,3±0,2	50,6±3,0	765±1	Ю	1,41±0,17	Ясно
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	13.11.24 15 <sup>38</sup> -16 <sup>08</sup>	7,2±0,2	50,4±3,0	765±1	Ю	2,25±0,21	Ясно
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	13.11.24 16 <sup>23</sup> -16 <sup>53</sup>	6,7±0,2	50,0±3,0	766±1	Ю	2,87±0,24	Ясно

Результаты исследований:

№ п/п	Точки отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м <sup>3</sup> , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	Р.т.№ 26 на границе земельного участка жилого дома по ул.Водолазная,11	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,088±0,022
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,063±0,016
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	Массовая концентрация угольной пыли	0,090±0,023	-
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	Массовая концентрация угольной пыли	0,056±0,014	-
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	Массовая концентрация угольной пыли	0,088 ±0,022	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

*Handwritten signature*

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола