

<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 19 « 03 » 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
№66-А от 29.03.2024

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:	19.03.2024
Дата проведения испытаний:	20.03.2024-26.03.2024
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:	<ol style="list-style-type: none"> 1)Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-1,зав.№ 318 2)Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М». зав.№ 556321 3) Рулетка измерительная металлическая Fisco УМЗМ,зав.№00688 4)Секундомер механический СОПпр-2а-3-000,зав.6495 5)Весы прецизионные электронные HR-120, зав.№12202382
Сведения о государственной поверке:	<ol style="list-style-type: none"> 1) Свидетельство о поверке №С-НН/18-09-2023/278894932 до 17.09.2024 2) Свидетельство о поверке № С-А/15-01-2024/308431792 до 14.01.2026 3) Свидетельство о поверке С-АЭ/21-09-2023/279511423 до 20.09.2024 4) Свидетельство о поверке № С-АЭ/14-03-2024/323612338 до 13.03.2025 5) Свидетельство о поверке №С-АЭ/25-09-2023/281229856 до 24.09.2024
Вид подстилающей поверхности:	Сухая почва
Основные источники загрязнения:	автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП»: в тылах сек1,2 причалов №10,11,12,13, на причалах №10,11,12,13 производилась выгрузка угля из вагонов 2-мя погрузчиками SENNEBOGEN 860М и вагоноопрокидывателем (погрузочные работы вагон-склад), на причале№8,9,11 производилась погрузка угля на т/х ПОРТИЯ, ЯНЦЗЫ КВАНТУМ 6-ю портальными кранами (погрузочные работы склад-судно).
Дополнительные сведения:	-

Условия отбора проб:

№ п/п	Точки отбора	Дата и время отбора	Метеофакторы					Состояние погоды
			Температура, °С	Относительная влажность, %	Атм. давление, мм рт.ст.	Направление ветра	Скорость ветра, м/с	
1	Р.т.№ 26 на границе земельного участка жилого дома по ул.Водолазная,11	19.03.24 00 ⁰⁵ -00 ³⁵	1,2±0,2	62,4±3,0	757±1	ССВ	2,95±0,25	Облачно
		19.03.24 06 ⁴⁹ -07 ¹⁹	-2,1±0,2	56,5±3,0	757±1	ССВ	3,61±0,28	Облачно
		19.03.24 13 ¹² -13 ⁴²	2,6±0,2	42,7±3,0	755±1	ЮЗЮ	4,15±0,31	Облачно
		19.03.24 19 ²⁶ -19 ⁵⁶	-0,7±0,2	75,4±3,0	756±1	ЮЗЮ	1,39±0,17	Облачно
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	19.03.24 00 ⁴⁸ -01 ¹⁸	0,9±0,2	64,1±3,0	758±1	ССВ	2,46±0,22	Облачно
		19.03.24 07 ³⁵ -08 ⁰⁵	-1,6±0,2	58,3±3,0	758±1	ССВ	3,24±0,28	Облачно
		19.03.24 14 ⁰⁰ -14 ³⁰	2,3±0,2	41,9±3,0	756±1	ЮЗЮ	3,77±0,29	Облачно
		19.03.24 20 ¹² -20 ⁴²	-1,3±0,2	77,2±3,0	757±1	ЮЗЮ	0,64±0,08	Облачно
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	19.03.24 14 ⁴⁶ -15 ¹⁶	2,2±0,2	42,9±3,0	758±1	ЮЗЮ	2,83±0,24	Облачно
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	19.03.24 15 ³⁴ -16 ⁰⁴	1,7±0,2	50,4±3,0	758±1	ЮЗЮ	3,23±0,26	Облачно
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	19.03.24 16 ²⁰ -16 ⁵⁰	2,1±0,2	52,6±3,0	759±1	ЮЗЮ	3,86±0,29	Облачно

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	-	0,088±0,022
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,080±0,020
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	Массовая концентрация угольной пыли	0,088±0,022	-
4	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	Массовая концентрация угольной пыли	0,12±0,03	-
5	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	Массовая концентрация угольной пыли	0,15±0,04	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант



Садретдинова Л.В.

Инженер-химик



Степаненко Д.Ю.



Конец протокола