

Керетеу И.В. 01.05.24 Чудин

Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Портовая, д.22	УТВЕРЖДАЮ Заведующий _____ А.С. Ибатулина 2024
Производственная лаборатория Отдела охраны труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности Дирекции по охране труда, промышленной, пожарной, экологической безопасности (П/Лаб ООТППЭБ ДОТППЭБ). 022904, 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.Ibatullina@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
№50-A от 27.02.2024

Отдел делопроизводства
(каб. 41) тел: 69-94-54

01 МАР 2024

Наименование образца испытаний:	атмосферный воздух	Электронная почта
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:	16.02.2024	
Дата проведения испытаний:	19.02.2024-26.02.2024	
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.№ 318 2)Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», зав.№ 556321 3) Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M,зав.№00688 4)Секундомер механический СОПр-2а-3-000,зав.9843 5)Весы прецизионные электронные HR-120, зав.№12202382	
Сведения о государственной поверке:	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/10-03-2023/229220695 до 09.03.2024 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 тылу-1 причалов №8,9, на причалах №10, 14 производилась выгрузка угля из вагонов 6-ю погрузчиками SENNEBOGEN 860M, одним порталным краном, одним экскаватором ХИТАЧИ, на причале №11 вагоноопрокидывателем (погрузочные работы вагон-склад), на причале№9,11 производилась погрузка т/х ВУРИ СКАЙ, ЖОНГ КСИН ЮАН ЯНГ 7-ю порталными кранами (погрузочные работы склад-судно).	
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	16.02.24 00 ¹² -00 ⁴²	-5,4±0,2	41,3±3,0	760±1	ССВ	3,47±0,27	Ясно
		16.02.24 06 ³⁴ -07 ⁰⁴	-7,2±0,2	55,3±3,0	762±1	ВСВ	1,26±0,16	Ясно
		16.02.24 13 ⁰³ -13 ³³	-2,0±0,2	42,0±3,0	763±1	ЗЮЗ	2,78±0,24	Малооблачно
		16.02.24 18 ³⁵ -19 ⁰⁵	-2,8±0,2	54,3±3,0	760±1	Ю	1,20±0,16	Облачно
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	16.02.24 01 ⁰⁰ -01 ³⁰	-5,9±0,2	42,4±3,0	761±1	ССВ	2,96±0,25	Ясно
		16.02.24 07 ¹⁸ -07 ⁴⁸	-6,9±0,2	53,8±3,0	763±1	ВСВ	1,14±0,16	Ясно
		16.02.24 13 ⁵⁰ -14 ²⁰	-1,1±0,2	40,8±3,0	763±1	ЗЮЗ	2,45±0,22	Малооблачно
		16.02.24 19 ¹⁹ -19 ⁴⁹	-2,9±0,2	58,5±3,0	761±1	Ю	0,98±0,10	Облачно
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	16.02.24 14 ²⁷ -14 ⁵⁷	0,6±0,2	36,1±3,0	763±1	ЗЮЗ	2,66±0,23	Малооблачно
4	Р.т.№ 9 в районе жилого дома по ул.Портовая,18	16.02.24 15 ¹³ -15 ⁴³	0,9±0,2	38,1±3,0	765±1	ЗЮЗ	3,61±0,28	Малооблачно
5	Р.т.№ 37 у жилого дома по ул.Портовая,8	16.02.24 16 ⁰⁰ -16 ³⁰	-1,6±0,2	43,2±3,0	763±1	ЗЮЗ	2,67±0,23	Малооблачно

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	-	0,095±0,024
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,088±0,022
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	Массовая концентрация угольной пыли	0,087±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	0,12±0,03	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола