


<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 04 « 10 » 2022</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.21НН36 от 15.11.2018г. срок действия – бессрочно.</p>	

ПРОТОКОЛ
исследований (испытаний), измерений
№38-А от 04.10.2022

Наименование образца испытаний:	атмосферный воздух
Заказчик, юридический адрес:	Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП»)
Место отбора проб:	692904, Россия, Приморский край, г.Находка, ул. Портовая,д.22
Дата отбора:	Граница СЗЗ АО «Находкинский МТП», зона влияния выбросов, придомовые территории по ул. Водолазная,11, ул. Седова,18, ул.Тихоокеанская,2, ул. Портовая,18, ул.Портовая,8
Дата проведения испытаний:	27.09.2022
НД, согласно которой произведен отбор и исследование:	28.09.2022-04.10.2022
НД, согласно которой произведен отбор и исследование:	МУК 4.3.3593 «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 СОПпр-2а-3-000, зав.9843 5)Весы прецизионные электронные HR-120, зав.№12202382
Сведения о государственной поверке:	1) Свидетельство о поверке №С-НН/15-09-2022/186375034 до 14.09.2023 2) Свидетельство о поверке №С-А/28-09-2021/98206659 до 27.09.2023 3) Свидетельство о поверке №С-АЭ/22-10-2021/104421472 до 21.10.2022 4) Свидетельство о поверке № С-АЭ/30-03-2022/143639515 до 29.03.2023 5) Свидетельство о поверке №С-АЭ/06-10-2021/100717763 до 05.10.2022
Вид подстилающей поверхности:	Сухая почва, асфальтированное покрытие
Основные источники загрязнения:	автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП: на причалах №9,10,11 - производилась выгрузка угля 2-мя погрузчиками SENNEBOGEN и 6-ю портальными кранами по схеме «вагон-склад», на причалах №9,11,13 производилась очистка угля 12-ю сортировочными установками EDGE, АНАКОНДА,УСМ,СКРИН и 11ковшовыми погрузчиками, на причалах №3,11,13 производилась погрузка т/х АЛЕССАНДРА,КСИН ХАЙ ЖОУ,ГРЕЙТ ВЭНКСИКАН.
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	27.09.22 01 ⁰² -01 ³²	10,9±0,2	91,2±3,0	757±1	СВ	1,22±0,16	Облачно
		27.09.22 07 ²⁰ -07 ⁵⁰	9,8±0,2	88,3±3,0	758±1	Ю	0,48±0,07	Облачно
		27.09.22 13 ⁴⁴ -14 ¹⁴	22,8±0,2	67,8±3,0	758±1	ЮЮЗ	1,64±0,18	Ясно
		27.09.22 19 ³² -20 ⁰²	15,6±0,2	90,0±3,0	758±1	ЮЗЮ	0,97±0,10	Ясно
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	27.09.22 01 ⁴⁸ -02 ¹⁸	11,4±0,2	91,0±3,0	758±1	СВ	1,49±0,17	Облачно
		27.09.22 08 ⁰⁶ -08 ³⁶	11,9±0,2	90,9±3,0	759±1	Ю	0,61±0,08	Облачно
		27.09.22 14 ³² -15 ⁰²	22,1±0,2	63,6±3,0	757±1	ЮЮЗ	0,89±0,09	Ясно
		27.09.22 20 ¹⁵ -20 ⁴⁵	14,9±0,2	91,0±3,0	757±1	ЮЗЮ	1,23±0,16	Ясно
3	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул.Тихоокеанская,2	27.09.22 15 ¹² -15 ⁴²	21,1±0,2	66,1±3,0	759±1	ЮЮЗ	1,20±0,16	Ясно
4	Р.т №37 в районе жилого дома по ул. Портовая,8	27.09.22 15 ⁵⁶ -16 ²⁶	21,9±0,2	62,8±3,0	760±1	ЮЮЗ	1,95±0,20	Ясно
5	Р.т №9 у жилого дома по ул. Портовая,18	27.09.22 16 ³⁹ -17 ⁰⁹	19,1±0,2	71,2±3,0	762±1	ЮЮЗ	1,13±0,16	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	-	0,085±0,021
2	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова,18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,094±0,024
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	0,16±0,04	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

Л.В. Садретдинова

Садретдинова Л.В.

