

<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 27 «01» 2026</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
№ 03-А от 27.01.2026

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,18, ул. Тихоокеанская,2, ул. Портовая,8, ул. Портовая,18
Дата отбора:	15.01.2026
Дата проведения испытаний:	16.01.2026-23.01.2026
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.№ 50612 3) Рулетка измерительная металлическая Fisco UM3M, зав.№00688 4)Секундомер механический СОПрр-2а-3-000, зав.9843 5)Весы прецизионные электронные HR-120, зав.№12202382
Сведения о государственной поверке:	1) Свидетельство о поверке № С-НН/24-04-2025/428112899 до 23.04.2026 2) Свидетельство о поверке № С-ГЛР/28-06-2024/350598103 до 27.06.2026 3) Свидетельство о поверке № С-АЭ/22-08-2025/458323862 до 21.08.2026 4) Свидетельство о поверке № С-АЭ/22-08-2025/458323861 до 21.08.2026 5) Свидетельство о поверке № С-АЭ/07-10-2025/472938709 до 06.10.2026
Вид подстилающей поверхности:	Сухая почва, асфальтированное покрытие
Основные источники загрязнения:	автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП»: производилась выгрузка угля из ж/д вагонов на станции разгрузки вагонов (СРВ) вагоноопрокидывателем, транспортирование угля по конвейерной ленте и штабелирование угля стакером на складских площадках, перевалка угля портовыми кранами на причале № 9 на т/х РОНГ ЮАН, на причале № 12 на т/х КСИН ХАЙ ТОНГ 802, на причале №13 на т/х ВУРИ САН , хранение угля в штабелях на причалах № 8-14.
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. Водозазная, 11	15.01.2026 00 ²⁹ -00 ⁵⁹	-15,1±0,2	61,3±3,0	757±1	СВ	2,72±0,24	ясно
		15.01.2026 06 ³² -07 ⁰²	-10,8±0,2	47,3±3,0	756±1	СЗ	3,17±0,26	облачно
		15.01.2026 12 ⁴⁴ -13 ¹⁴	-7,7±0,2	58,4±3,0	755±1	СВ	2,81±0,24	облачно
		15.01.2026 18 ²² -18 ⁵²	-4,6±0,2	61,2±3,0	754±1	С	2,94±0,25	облачно
2	Р. т. № 20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	15.01.2026 01 ¹¹ -01 ⁴¹	-15,4±0,2	64,1±3,0	757±1	СВ	3,27±0,26	ясно
		15.01.2026 07 ¹³ -07 ⁴³	-10,7±0,2	58,2±3,0	756±1	СЗ	2,56±0,23	облачно
		15.01.2026 13 ²⁷ -13 ⁵⁷	-7,1±0,2	56,3±3,0	756±1	СВ	1,67±0,18	облачно
		15.01.2026 19 ⁰⁴ -19 ³⁴	-4,9±0,2	59,7±3,0	754±1	С	3,32±0,27	малооблачно
3	Р. т. № 1 в районе 2х эт. жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	15.01.2026 07 ⁵⁸ -08 ²⁸	-11,3±0,2	57,4±3,0	760±1	СЗ	1,56±0,18	облачно
4	Р. т. № 37 у жилого дома по ул. Портовая, 8	15.01.2026 08 ⁴² -09 ¹²	-11,9±0,2	56,5±3,0	760±1	СЗ	2,06±0,20	облачно
5	Р. т. № 9 в районе жилого дома по ул. Портовая, 18	15.01.2026 09 ²³ -09 ⁵³	-10,7±0,2	53,6±3,0	761±1	СЗ	2,47±0,22	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. Водозазная, 11	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,087±0,022
2	Р. т. № 20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,071±0,018
3	Р. т. № 1 в районе 2х эт. жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	Массовая концентрация угольной пыли	0,16±0,04	-
4	Р. т. № 37 у жилого дома по ул. Портовая, 8	Массовая концентрация угольной пыли	0,25±0,06	-
5	Р. т. № 9 в районе жилого дома по ул. Портовая, 18	Массовая концентрация угольной пыли	0,25±0,06	-

Подпись сотрудника, проводившего измерение:

Инженер-лаборант

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола