

Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Портовая, д.22	УТВЕРЖДАЮ Заведующий _____ А.С. Ибатулина 10 « 03 » 2026
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.	

**ПРОТОКОЛ**  
исследований (испытаний), измерений  
№ 10-А от 10.03.2026 г.

Наименование образца испытаний:	атмосферный воздух
Заказчик, юридический адрес:	Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОМАР» 692919, Приморский край, г. Находка, ул.Малиновского,30
Место отбора проб:	Граница санитарно-защитной зоны Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОМАР» г. Находка, контрольная точка ул. Шефнера,8, контрольная точка ул. Административный городок,7, контрольная точка Граница СЗЗ ООО «Геомар» (X -334, Y 458)
Дата отбора:	20.02.2026
Дата проведения испытаний:	20.02.2026-27.02.2026
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 СОПр-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:	Погрузочно-разгрузочные работы Общества с ограниченной ответственностью «ГЕОМАР» (справка от 20.02.2026 № 72/26); 20.02.2026) погрузочно-разгрузочные работы на промышленной площадке у причала №3 не выполнялись.
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	Контрольная точка ул. Административный городок, 7	20.02.2026 08 <sup>40</sup> .09 <sup>10</sup>	-4,3±0,2	63,8±3,0	759±1	ВЮВ	1,46±0,17	облачно
2	Контрольная точка Граница СЗЗ ООО «Геомар» (X-334, Y 458)	20.02.2026 09 <sup>31</sup> .10 <sup>01</sup>	-3,5±0,2	65,1±3,0	760±1	ВЮВ	0,95±0,09	облачно
3	Контрольная точка ул. Шефнера, 8	20.02.2026 10 <sup>14</sup> .10 <sup>44</sup>	-2,2±0,2	60,8±3,0	759±1	ВЮВ	0,84±0,09	облачно

Результаты исследований:

№ п/п	Точки отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м <sup>3</sup> , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	Контрольная точка ул. Административный городок, 7	Массовая концентрация угольной пыли	0,085±0,021	-
2	Контрольная точка Граница СЗЗ ООО «Геомар» (X-334, Y 458)	Массовая концентрация угольной пыли	0,053±0,013	-
3	Контрольная точка ул. Шефнера, 8	Массовая концентрация угольной пыли	0,086±0,022	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант

*Handwritten signature*

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола