

Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Портовая, д.22	УТВЕРЖДАЮ, Заведующий  А.С. Ибатулина 26 « 01 » 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.21HH36 от 15.11.2018г. срок действия – бессрочно.	

ПРОТОКОЛ
 исследований (испытаний), измерений
 № 02-А от 26.01.2026 г.

Наименование образца испытаний:	атмосферный воздух
Заказчик, юридический адрес:	ООО Компания «Атис Энтепрайс» 692911, Приморский край, г. Находка, ул. Макарова, д.103А
Место отбора проб:	Граница санитарно-защитной зоны ООО «Компания «Атис Энтепрайс»: точка №21, на границе установленной санитарно-защитной зоны- за- падное направление, г. Находка, ул.Крабовая,27 (42.794343 132.890013) точка №17 на границе жилой зоны-г. Находка по ул. Астафьева, 3а (42.795410 132.893899) точка №20 на границе установленной санитарно-защитной зоны- г. Находка ул. Макарова, д.35, кв.2 (42.791216 132.887810);
Дата отбора:	14.01.2026
Дата проведения испытаний:	15.01.2026-22.01.2026
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 фибро-генного 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 СОПпр-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: 14.01.2026 в ООО Компания «Атис Энтепрайс» производились следующие работы: погрузка угля на т/х «HOLLY PIONEER», выгрузка угля из ж/д вагонов.
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	точка №17 на границе жилой зоны-г. Находка по ул. Астафьева, 3а (42.795410 132.893899)	14.01.2026 09 ¹⁴ -09 ⁴⁴	-15,2±0,2	42,4±3,0	762±1	СЗ	5,22±0,36	ясно
2	точка №21, на границе установленной санитарно-защитной зоны- западное направление, г. Находка, ул.Крабовая,27 (42.794343 132.890013)	14.01.2026 10 ⁰² -10 ³²	-14,6±0,2	44,2±3,0	762±1	СЗ	4,41±0,32	ясно
3	точка №20 на границе установленной санитарно-защитной зоны- г. Находка ул. Макарова, д.35, кв.2 (42.791216 132.887810);	14.01.2026 10 ⁴⁶ -11 ¹⁶	-13,8±0,2	40,3±3,0	763±1	СЗ	4,32±0,32	ясно

Результаты исследований:

№ п/п	Точки отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м ³ , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	точка №17 на границе жилой зоны-г. Находка по ул. Астафьева, 3а (42.795410 132.893899)	Массовая концентрация угольной пыли	0,18±0,05	-
2	точка №21, на границе установленной санитарно-защитной зоны- западное направление, г. Находка, ул. Крабовая, 27 (42.794343 132.890013)	Массовая концентрация угольной пыли	0,15±0,04	-
3	точка №20 на границе установленной санитарно-защитной зоны-г. Находка ул. Макарова, д.35, кв.2 (42.791216 132.887810)	Массовая концентрация угольной пыли	0,12±0,03	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер- лаборант

Handwritten signature

Садретдинова Л.В.

Инженер-химик

Handwritten signature

Степаненко Д.Ю.



Конец протокола