

<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 « 06 » 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.21HH36 от 15.11.2018г. срок действия – бессрочно.</p>	

**ПРОТОКОЛ**  
исследований (испытаний), измерений  
№ 30-А от 04.06.2026

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, при- домовые территории по ул. Астафьева,101, ул. Астафьева, 115, ул. Астафьева,120 ул. Астафьева,15, ул. Астафьева,4
Дата отбора:	26.05.2026
Дата проведения испытаний:	27.05.2026 - 02.06.2026
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.№ 318 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/10-10-2025/472768431 до 09.10.2026 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, асфальтовое покрытие
Основные источники загрязнения:	автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП»: 26.05.2026 на причалах №№ 71,76 произ- водилась выгрузка угля из ж/д вагонов, осуществлялась работа спецтехники, производилась погрузка угля на причале № 72 на т/х ЧАНГ ШАНГ ДЖИНГ ХАИ, на причале № 73 на т/х ФОРТУН БРАЙТ.
Дополнительные сведения:	-

Условия отбора проб:

№ п/п	Точки отбора	Дата и время отбора	Метеофакторы					
			Температура, °С	Относительная влажность, %	Атмосферное давление, мм рт. ст.	Направление ветра	Скорость ветра, м/с	Состояние погоды
1	Р.т.№12 в районе 2-х этажного дома по ул.Астафьева,101	26.05.2026 00 <sup>38</sup> -01 <sup>08</sup>	13,6±0,2	84,2±3,0	752±1	СВ	0,87±0,09	облачно
		26.05.2026 06 <sup>29</sup> -06 <sup>59</sup>	14,8±0,2	83,4±3,0	755±1	З	1,23±0,16	облачно
		26.05.2026 13 <sup>07</sup> -13 <sup>37</sup>	19,6±0,2	78,6±3,0	754±1	З	1,68±0,18	облачно
		26.05.2026 18 <sup>23</sup> -18 <sup>53</sup>	18,1±0,2	62,5±3,0	753±1	С	0,98±0,10	облачно
2	Р.т.№28 в районе 5-ти этажного жилого дома по ул. Астафьева,115	26.05.2026 01 <sup>19</sup> -01 <sup>49</sup>	13,2±0,2	82,6±3,0	753±1	СВ	0,94±0,10	облачно
		26.05.2026 07 <sup>14</sup> -07 <sup>44</sup>	15,2±0,2	83,7±3,0	756±1	З	1,42±0,17	облачно
		26.05.2026 13 <sup>51</sup> -14 <sup>21</sup>	19,3±0,2	79,1±3,0	755±1	З	1,93±0,20	облачно
		26.05.2026 19 <sup>12</sup> -19 <sup>42</sup>	17,6±0,2	64,7±3,0	754±1	С	1,12±0,16	облачно
3	Р.т.№33 Детский сад по ул. Астафьева, 120	26.05.2026 07 <sup>58</sup> -08 <sup>28</sup>	14,8±0,2	84,4±3,0	755±1	З	1,76±0,19	облачно
4	Р.т.№8 в районе 2-х этажного жилого дома по ул.Астафьева,4	26.05.2026 08 <sup>43</sup> -09 <sup>13</sup>	15,4±0,2	82,1±3,0	756±1	З	1,39±0,17	облачно
5	Р.т.№5 в районе жилого дома по ул.Астафьева,15	26.05.2026 09 <sup>27</sup> -09 <sup>57</sup>	15,6±0,2	74,6±3,0	757±1	З	2,51±0,23	облачно

Результаты исследований:

№ п/п	Точки отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м <sup>3</sup> , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	Р.т.№12 в районе 2-х этажного дома по ул.Астафьева,101	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,053±0,013
2	Р.т.№28 в районе 5-ти этажного жилого дома по ул. Астафьева,115	Массовая концентрация угольной пыли	-	0,062±0,016
3	Р.т.№33 детский сад по ул. Астафьева, 120	Массовая концентрация угольной пыли	0,071±0,018	-
4	Р.т.№8 в районе 2-х этажного жилого дома по ул.Астафьева,4	Массовая концентрация угольной пыли	0,070±0,018	-
5	Р.т.№5 в районе жилого дома по ул.Астафьева,15	Массовая концентрация угольной пыли	0,14±0,04	-

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант *Садретдинова* Садретдинова Л.В.

Инженер-лаборант *Дрыганова* Дрыганова Т.В.



Конец протокола