


<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 16 « 08 » 2021</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 Заключение о состоянии измерений в лаборатории №63, действует до 05.11.2023г</p>	

**ПРОТОКОЛ**  
исследований (испытаний), измерений  
№32-А от 16.08.2021

<p>Наименование образца испытаний: Заказчик, юридический адрес:</p>	<p>атмосферный воздух  Акционерное общество «Находкинский морской торговый порт» (АО «Находкинский МТП») 692904, Россия, Приморский край, г.Находка, ул. Порто- вая, д.22</p>
<p>Место отбора проб:</p>	<p>Граница СЗЗ АО «Находкинский МТП», зона влияния выбросов, придомовые территории по ул. Седова,18, ул. Тихоокеанская,2.</p>
<p>Дата отбора: Дата проведения испытаний:</p>	<p>10.08.2021 10.08.2021-16.08.2021</p>
<p>НД, согласно которой произведен отбор и исследование:</p>	<p>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».</p>
<p>Средство(а) измерения:</p>	<p>1)Аспиратор ПУ-2Э, зав. №778 2)Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», зав.№ 50612 3)Психрометр аспирационный МВ-4-2М, зав.№ 89 4) Рулетка измерительная ЭНКОР РФЗ-5-19, зав.№1 5)Секундомер механический СОПр-2а-3-000, зав.9843 6)Весы прецизионные электронные AD HR-120, зав.№ 12202382</p>
<p>Сведения о государственной поверке:</p>	<p>1) Свидетельство о поверке №593044 до 07.09.2021 2) Свидетельство о поверке С-МА/27-05-2021/6640724, №МА0246853 до 26.05.2023, С-МА/15-06-2021/70947978, №МА0249198 до 14.06.2023, 3) Клеймо до 22.07.2022 4) Свидетельство о поверке №056767 до 02.11.2021 5) Свидетельство о поверке № С-АЭ/30-04-2021/60827488 до 29.04.2022 6) Свидетельство о поверке № 056639 до 22.10.2021</p>
<p>Вид подстилающей поверхности:</p>	<p>сухая почва</p>
<p>Основные источники загрязнения:</p>	<p>автомобильный транспорт, погрузочно-разгрузочные работы АО «Находкинский МТП»: в тылах причалов и на причалах №8,9,10,11,13,14 - производилась выгрузка по схеме «вагон-склад», на причалах № 8,9,13- очистка угля 4-мя сортировочными установками.</p>
<p>Дополнительные сведения:</p>	<p>Данные о направлении ветра предоставлены ФГБУ «Приморское УГМС» на основании договора №7-НМУ/21 - 14/ПБ от 01.01.2021г</p>

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.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	10.08.21 00 <sup>21</sup> -00 <sup>51</sup>	22,6±0,2	75±3	751±1	ВСВ	-	Облачно
		10.08.21 06 <sup>29</sup> -06 <sup>59</sup>	20,5±0,2	79±3	751±1	ВСВ	-	Облачно
		10.08.21 13 <sup>10</sup> -13 <sup>40</sup>	22,4±0,2	76±3	753±1	ВСВ	-	Облачно
		10.08.21 19 <sup>12</sup> -19 <sup>42</sup>	19,9±0,2	91±3	755±1	ВСВ	-	Облачно
2	Р.т.№1 в районе 2х этажного жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	10.08.21 13 <sup>56</sup> -14 <sup>26</sup>	19,8±0,2	84±3	755±1	ВСВ	-	Облачно

Результаты исследований:

№ п/п	Точка отбора	Наименование показателей	Результат исследования в мг/м <sup>3</sup> , с учетом погрешности	
			максимально разовая	среднесуточная
1	Р.т.№20 на границе земельного участка жилого дома по ул. Седова, 18	Угольная пыль	-	0,026±0,007
2	Р.т.№1 в районе 2х эт. жилого дома по ул. Тихоокеанская, 2	Угольная пыль	0,050±0,013	

Подпись сотрудника, проводившего измерения:

Инженер-лаборант



Садретдинова Л.В.