

<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 10 «03» 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  
№04-Ш от 10.03.2026

Наименование образца испытаний:	Санитарно-защитные зоны
Заказчик, юридический адрес:	Общество с ограниченной ответственностью Компания «Аттис Энтерпрайс» (ООО Компания «Аттис Энтерпрайс») 692921, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Макарова., ул. 103А
Место проведения измерений:	Граница СЗ3 ООО Компания «Аттис Энтерпрайс»: точка №20 на границе установленной санитарно-защитной зоны-г. Находка, ул. Макарова, д.35, кв.2, (42.791216 132.887810), точка № 17 на границе жилой зоны - г. Находка, ул. Астафьева, 3а (42,795410 132,893899).
Дата и время проведения измерений:	26.02.2026-27.02.26 11:03-11:50час.,13:04-13:53час., 23:05-23:52час.,00:16-01:05час.
Дата окончания испытаний:	02.03.2026
НД, согласно которой проводились измерения:	«МУК 4.3.3722-21. 4.3. Методы контроля. Физические факторы. Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях. Методические указания»
Средство(а) измерения:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Анализатор шума и вибрации SVAN 949, зав.№ 9732</li> <li>2) Калибратор акустический SV30A, зав. № 22555</li> <li>3) Рулетка измерительная металлическая Fisco UM 3M, зав. №00688</li> <li>4) Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М», зав. №50612</li> <li>5) Секундомер механический СОПр-2а-3-000, зав.9843</li> </ol>
Сведения о государственной поверке:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Свидетельство о поверке № С-НН/24-10-2025/476536061 до 23.10.2026г (погрешность прибора ±0,7дБА)</li> <li>2) Свидетельство о поверке № С-НН/17-10-2025/475104429 до 16.10.2026 (погрешность прибора ±0,2дБА)</li> <li>3) Свидетельство о поверке № С-АЭ/22-10-2025/475885034 до 21.10.2026</li> <li>4) Свидетельство о поверке № С-ГЛР/28-06-2024/350598103 до 27.06.2026</li> <li>5) Свидетельство о поверке № С-АЭ/22-08-2025/458323861 до 21.08.2026</li> </ol>
Характер шума:	непостоянный (прерывистый).
новные источники шума:	деятельность зоны ООО Компания «Аттис Энтерпрайс»: внутрпортовый транспорт, погрузочно-разгрузочные работы.
Дополнительные сведения:	<p>Цель измерений: производственный контроль Результат калибровки: до начала измерений/после: 11:03-11:50час -94,0/94,0дБ; 13:04-13:53час-94,0/94,0дБ; 23:05-23:52час -94,0/94,0дБ; 00:16-01:05час. 94,0/94,0дБ. Результаты фонового шума: 11:03-11:50час-51,8 дБА, 13:04-13:53час-52,2 дБА; 23:05-23:52час-42,1 дБА, 00:16-01:05час-42,6дБА</p>

