



Общество с ограниченной ответственностью
«Стивидорная компания «Малый порт»

692941, Россия, Приморский край, г. Находка, ул. Базовая, 10.
ОГРН 1022500701486, ИНН/КПП 2508010281/250801001, БИК 040813727, ОКПО 31157965,
р/с 40702810313021010076, Филиал ПАО «Банк ВТБ» в г. Хабаровске
к/с 30101810400000000727 Тел./факс: (4236) 664-038, 664-276; e-mail: mp@malyport.ru

Исх. № 1781 от 03.11.2020
на исх. от _____ № _____

Администрация Находкинского
городского округа

Начальнику отдела экологии и
природопользования

Мельникову М.А.

e-mail: ecology@nakhodka-city.ru

«О предоставлении информации»

Уважаемый Максим Александрович!

ООО «Стивидорная компания «Малый порт» направляет в рамках производственного экологического контроля результаты мониторинга атмосферного воздуха за октябрь 2020 года, выполненные аккредитованной лабораторией ООО «Экоаналитика» для размещения на сайте Администрации Находкинского городского округа.

Приложение: Протокол результатов измерений параметров атмосферного воздуха № 637/508/20 от 02.11.2020г.-1 экз. на 1л.

Генеральный директор

Е.А. Пономарёв

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭКОАНАЛИТИКА»

Экоаналитическая лаборатория

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.516028

Адрес: 690034 г. Владивосток, ул. Воропаева, д. 9, этаж 3, пом.9-20. Тел: 8 (423) 20-77-114, 20-77-115; e-mail: lab-eco@mail.ru

ПРОТОКОЛ № 637/508/20

результатов измерений параметров атмосферного воздуха
(протокол на 1-м листе)

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО «Стивидорная компания «Малый порт», Приморский край, г. Находка, ул. Базовая, 10.; Инженер по охране окружающей среды - Палянская Т. И., тел.: 8 (4236) 664 038 (доб.176).

Дата и время поступления проб в лабораторию: 16.10.2020г., 09¹⁰

Дата начала выполнения измерений поступивших проб: 19.10.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 30.10.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-508/20

Пробоотбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 379А от 14.10.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 14.10.2020г., 12⁰⁰ – 14⁰⁰

Место отбора проб (объект): контрольные точки на границе СЗЗ и селитебной территории предприятия ООО «Стивидорная компания «Малый порт».

Метеорологические параметры:

№ точки	Место отбора проб/замера	Температура (°C)	Давление (мм рт ст)	Влажность (%)	Скорость (м/с)	Ветер		Погодные условия
						Направление	Направление	
1	Точка на границе расчетной СЗЗ (500м) (42°45'7,384"; 133°5'10,161")	+10,6	765	26	0,7			Ясно
2	Точка на селитебной территории в р-не ж/д по адресу: г.Находка, п. Врангель, ул. Железнодорожная, д.4 (42°45'54,824"; 133°4'48,942")	+10,2	763	29	0,9			Ясно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений		Результат измерений
	Точка 1	Точка 2	
Азота диоксид, мг/м ³			±U
	< 0,08	< 0,08	-
Взвешенные частицы, мг/м ³			0,005
	0,21	0,042	
Двуокись кремния, %			не определено*
		6,4	

Примечание: 1. U - расширенная неопределенность.

2. Отбор проб проводился по ГОСТ-17.2.3.01-86 «Охрана природы. Атмосфера. Правила контроля качества воздуха населенных пунктов» и РД 52.04.186-89 «Руководство по контролю загрязнения атмосферы», ч.1, п.4.4.

3. Сведения о СИ, ИО и их поверке и аттестации, содержатся в Форме 2.3 Паспорта экоаналитической лаборатории.

4. *Привес плавки на фильтре ниже допустимой величины (согласно методике измерений).

5. Перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ООО «Экоаналитика» запрещены.

6. Частичное воспроизведение протокола не может быть осуществлено без одобрения лаборатории.

Дата оформления протокола: 02.11.2020г.

Заведующий ЭАЛ  А. И. Чугаева

Конец протокола № 637/508/20 от 02.11.2020г

Протокол № 637/508/20 от 02.11.2020 г.

Стр. 1 из 1

Протокол составлен в 2-х экземплярах
Экземпляр № 2

