

# САНИТАРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ АО «ВОСТОЧНЫЙ ПОРТ»

Свидетельство об оценке состояния измерений в лаборатории №20 от 21 мая 2015г. действительно до 21 мая 2018г.

Адрес: 6922941, РОССИЯ, Приморский край, Находка, п. Врангель, ул. Базовая, дом 9, литера 1. Телефон 665-2711 (3127), e-mail: eco-aqua@ur.urnet.ru

## Протокол №281 –А от « 24 » октября 2017г результатов исследований (испытаний) и измерений атмосферного воздуха (страница 1 на 1 листе)

Заказчик и его адрес: АО «Восточный Порт». Приморский край, Находка, п. Врангель, ул. Внутриторговая 47.

Место проведения измерений (отбора проб): санитарно-защитная зона ППК-1

Дата и время проведения измерений (отбора проб): 24.10.2017г. 10<sup>30</sup>-11<sup>30</sup>

Вид пробы: разовая

Акт отбора пробы: №100

НД на метод измерений: РД 52.04.186-89 п.5.2.6. «Руководство по контролю загрязнения атмосферы»

НД, регламентирующие норму показателей: ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

Сведения о средствах измерения (наименование, зав. номер, сведения о государственной поверке):

прибор для отбора пробы воздуха ПА-300М-2 зав.№537

рулетка металлическая измерительная зав.№2310

измеритель параметров микроклимата «Метоскоп-М» зав.№187816

весы лабораторные ВЛР-200г-М зав.№24

свидетельство о поверке № 007065 от 04.07.2017г. действительно до 03.07.2018г.

свидетельство о поверке №2750 от 24.11.2016г. действителен до 24.11.2017г.


свидетельство о поверке №207/16 от 22.03.2016г. действительно до 21.03.2018г.

свидетельство о поверке № 1952 от 25.08.2017г действительно до. 24.08.2018г

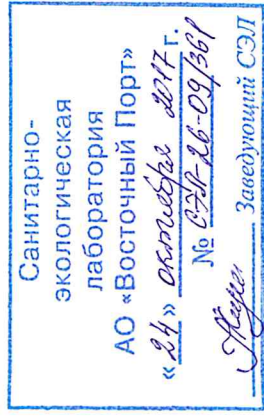
Цель измерения: производственный контроль

ш/п	Место отбора пробы	Время отбора	Метеофакторы						Наименование определяемого показателя	Результаты измерения концентрации в единицах измерения		НД на метод измерений	
			Атм. давл. мм.рт.ст.	Температура, °С	Влажность, %	Направление	Ветер	Скорость м/сек		Состояние погоды	Максимально-разовая, мг/м³		ПДК атмосферного воздуха, мг/м³
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Точка №11 у центрального склада ОМТС с координатами (765;-350)	с 10 <sup>30</sup> до 11 <sup>30</sup>	767	10,4	55	запад.	+	1,25	Ясн.	Взвешенные вещества (пыль)	0,38±0,09	0,5	РД 52.04.186-89 п.5.2.6.

Исполнители: лаборант СЭЛ Федорова В.С., Новикова Н.Н.

Ответственный за оформление протокола инженер-химик I кат.:  Г.И. Казанцева

Г.И. Казанцева



Запрещено полное или частичное перепечатывание, или копирование без разрешения санитарно-экологической лаборатории АО «Восточный Порт».

# САНИТАРНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ АО «ВОСТОЧНЫЙ ПОРТ»

Свидетельство об оценке состояния измерений в лаборатории №20 от 21 мая 2015г. действительно до 21 мая 2018г.  
 Адрес: 692941, РОССИЯ, Приморский край, Находка, п. Врангель, ул. Базовая, дом 9, литера 1. Телефон 665-271 (3127), e-mail: eco-aqua@ur.vpnet.ru

## Протокол № 271 –А от «16» октября 2017г

результатов исследований (испытаний) и измерений атмосферного воздуха  
 (страница 1 на 1 листе)

Заказчик и его адрес: АО «Восточный Порт». Приморский край, Находка, п. Врангель, ул. Внутривортовая 47.

Место проведенных измерений (отбора проб): санитарно-защитная зона ППК-3

Дата и время проведения измерений (отбора проб): 13.10.2017г. 10<sup>30</sup>-10<sup>50</sup>

Вид пробы: разовая

Акт отбора пробы: №97

НД на метод измерений: РД 52.04.186-89 п.5.2.6. «Руководство по контролю загрязнения атмосферы»

НД, регламентирующие норму показателей: ГН 2.1.6.1338-03 «Предельно допустимые концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест».

Сведения о средствах измерения (наименование, зав. номер, сведения о государственной поверке):

прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2 зав.№537

рулетка металлическая измерительная зав.№2310

измеритель параметров микроклимата «Метсокоп-М» зав.№187816

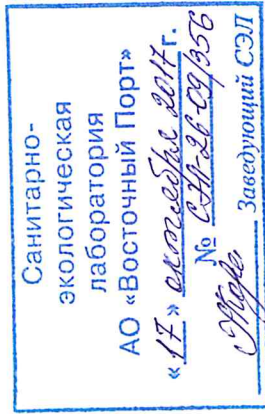
весы лабораторные ВЛР-200г-М зав.№24

Цель измерения: производственный контроль

п/п	Место отбора пробы	Время отбора	Метеофакторы							Наименование определяемого показателя	Результаты измерения концентрации в единицах измерения		НД на метод измерений
			Атм. дав.мм.рт.ст.	Температура, °С	Влажность, %	Направление	Ветер	Скорость м/сек	Состояние		Максимально-разовая, мг/м³	ПДК атмосферного воздуха, мг/м³ ГН 2.1.6.1338-03	
1	Точка №12 территория жилой застройки в районе жилого дома по ул. Железнодорожная - 3	3 с 10 <sup>30</sup> до 10 <sup>50</sup>	4 763	5 14,4	6 36	7 юго-запад.	8 +	9 0,49	10 Ясн.	11 Взвешенные вещества (пыль)	12 <0,26	13 0,5	14 РД 52.04.186-89 п.5.2.6.

Исполнитель: лаборант СЭЛ Федорова В.С., Новикова Н.Н.

Ответственный за оформление протокола инженер-химик 1 кат:  Г.И. Казанцева



Запрещено полное или частичное переиздавание, или копирование без разрешения санитарно-экологической лаборатории АО «Восточный Порт».