

Федеральное государственное бюджетное учреждение
ПРИМОРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
ЦЕНТР ПО МОНИТОРИНГУ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
Аттестат аккредитации Федеральной службы по аккредитации
№ RA.RU.21AE64

690074, г. Владивосток, ул. Снеговая, 121, тел./факс (423) 246-58-93, E-mail: skalyga-or@meteoprим.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 141-А

от 14 апреля 2020 года

Наименование предприятия (организации)	Общество с ограниченной ответственностью «Восточно-Уральский Терминал» Адрес: 692541, Приморский край, г. Находка, п. Врангель, ул. Внутрипортовая, 30А
Цель испытаний	Определение разовой концентрации пыли (взвешенные частицы) в пробах атмосферного воздуха
Объект испытаний	Атмосферный воздух
Место и дата проведения испытаний	п. Врангель Дата отбора проб воздуха: 27 марта 2020 г. Дата анализа проб воздуха: с 30 марта по 10 апреля 2020 г.
Нормативные документы на методы испытаний	- РД 52.04.186-89 Часть 1 пункт 5.2.6
Используемые СИ	- Прибор для отбора проб воздуха ПА-300М-2 № 1008, свидетельство о поверке № 1221160 выдано ФБУ «УРАЛТЕСТ», действительно до 19.11.2020 - Барометр-анероид М-67 № 1673, свидетельство о поверке № 427-2019 выдано ФГБУ «Приморское УГМС», действительно до 26.05.2021 - Психрометр МВ-4М № 2245, свидетельство о поверке № 319-2019 выдано ФГБУ «Приморское УГМС», действительно до 29.04.2020 - Анемометр МС-13 № 850, свидетельство о поверке № 567-2019 выдано ФГБУ «Приморское УГМС», действительно до 09.06.2020 - Весы электронные СЕ № 34725010, свидетельство о поверке № 005821 выдано ФБУ «Приморский ЦСМ», действительно до 03.06.2020

Результаты испытаний:

№ п/п	Номер точки, наименование	Шифр пробы	Наименование показателя	Единица измерений	Результат измерений	Погрешность испытаний при (P=0,95)
1	Т№ 1 ул. Внутрпорт- товая, 23/6 (973; -360)	105a20	Разовая концен- трация пыли (взвешенные частицы)	мг/м ³	<0,26	-
2	Т№ 2 (672; -301)	106a20	Разовая концен- трация пыли (взвешенные частицы)	мг/м ³	<0,26	-
3	Т№ 3, Внутрпорт- товая, 23/3 (672; -301)	107a20	Разовая концен- трация пыли (взвешенные частицы)	мг/м ³	<0,26	-

Условия проведения испытаний: переменная облачность, температура воздуха плюс 4°С и плюс 5°С, ветер северного направления со скоростью от 1 до 2 м/сек, поверхность почвы влажная, относительная влажность воздуха составила от 47% до 52%, давление – 756 и 757 мм рт.ст.

Окончание протокола

Начальник лаборатории
по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха
Центра по мониторингу
загрязнения окружающей среды
ФГБУ «Приморское УГМС»


_____ М.А. Шевцова

Лицо, утверждающее Протокол испытаний
Начальник Центра по мониторингу
загрязнения окружающей среды
ФГБУ «Приморское УГМС»


_____ О.Р. Скалыга



**Примечание: протокол испытаний не может быть воспроизведен частично без письменного разрешения Центра по мониторингу загрязнения окружающей среды
ФГБУ «Приморское УГМС»**