

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭКОАНАЛИТИКА»

Экоаналитическая лаборатория

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA RU.0001.516028

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 № 199/154/20

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

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО Компания «Атгис Энтерпрайс», г. Находка, ул.Макарова, д. 103 А.; инженер по охране

окружающей среды - Казанова Наталья Евгеньевна, тел.: 8 (4236) 699-333

Дата и время поступления проб в лабораторию: 30.03.2020г., 09⁰⁰

Дата начала выполнения измерений поступивших проб: 07.04.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 07.04.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-154/20

Пробоотбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 113А от 27.03.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 27.03.2020г., 17³⁰ – 19³⁰

Место отбора проб (объект): контрольные точки на границе СЗЗ ООО Компания «Атгис Энтерпрайс».

Метеорологические параметры:

№ точки	Место отбора проб/замера	Температура (°C)	Давление (мм рт ст)	Влажность (%)	Ветер		Погодные условия
					Скорость (м/с)	Направление	
8	Точка № 8 (ул. Крабовая, 27)	+6,7	747	38	1,1	СВ	Ясно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+6,3	747	37	1,3	СВ	Ясно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+6,3	746	41	1,0	СВ	Ясно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+6,6	747	38	1,1	СВ	Ясно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений				Результат измерений			
	Точка 4	±U	Точка 8	±U	Точка 9	±U	Точка 12	±U
Взвешенные частицы, мг/м ³	0,078	0,010	0,089	0,011	0,066	0,008	0,069	0,009
Двуокись кремния, %	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*

Примечание:

1. U – расширенная неопределенность измерений.
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. *Привес пыли на фильтре ниже допустимой величины (согласно методики измерений).
4. Сведения о СИ, ИО и их поверке и аттестации, содержится в Формах 2.3 Паспорта экоаналитической лаборатории ООО «Экоаналитика».
5. Перепечатка и тиражирование протокола без разрешения ООО «Экоаналитика» запрещены.
6. Частичное воспроизведение протокола не может быть осуществлено без одобрения лаборатории



Дата оформления протокола: 14.04.2020 г.

Заведующий ЭАЛ

А. И. Чугаева

Конеч протокола № 199/154/20 от 14.04.2020г.