

# 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 № 276/201/20

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

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО Компания «Аттис Энтерпрайз», 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: 13.05.2020г., 18<sup>00</sup>

Дата начала выполнения измерений поступивших проб: 15.05.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 29.05.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-201/20

Проботбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 165А от 13.05.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 13.05.2020г., 13<sup>00</sup> – 16<sup>30</sup>

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

Метеорологические параметры:

№ точки	Место отбора проб/замера	Температура (°С)	Давление (мм рт ст)	Влажность (%)	Ветер		Погодные условия
					Скорость (м/с)	Направление	
8	Точка № 8 (ул. Крабовая, 27)	+17,3	750	35	1,1	3	Малооблачно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+16,4	751	39	1,2	3	Малооблачно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+18,8	752	38	1,3	3	Малооблачно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+17,7	751	34	1,4	3	Малооблачно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений						Результат измерений			
	Точка 4	±U	Точка 8	±U	Точка 9	±U	Точка 12	±U		
Взвешенные частицы, мг/м³	0,14	0,02	0,24	0,03	0,10	0,01	<0,04	-		
Двуокись кремния, %	8,4		9,3		не определено*		не определено*			

Примечание:

1. У-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 выбору методов измерения атмосферного воздуха», ч.1, п.4.4.
3. \*Привес пыли на фильтре ниже допустимой величины (согласно методике измерений).
4. Сведения о СИ, ИО и их поверке и аттестации, содержится в Формам 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: 01.06.2020 г.

Заведующий ЭАЛ \_\_\_\_\_ А. И. Чугаева



# 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 № 277/222/20

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: 22.05.2020г., 09<sup>00</sup>

Дата начала выполнения измерений поступивших проб: 26.05.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 26.05.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-222/20

Пробототбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 174А от 20.05.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 20.05.2020г., 17<sup>00</sup> – 19<sup>30</sup>

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)	+14,9	757	46	0,6	ЮВ	Ясно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+13,3	757	49	0,7	ЮВ	Ясно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+12,8	758	52	0,6	ЮВ	Ясно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+14,8	757	45	0,4	ЮВ	Ясно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений					
	Точка 4 ±U	Точка 8 ±U	Точка 9 ±U	Точка 12 ±U	Точка 12 ±U	Точка 12 ±U
Взвешенные частицы, мг/м <sup>3</sup>	0,096	0,059	0,007	0,064	0,008	0,058
Двуокись кремния, %	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*	не определено*

Примечание: 1. У-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», п.4.4.

3. \*Привес пыли на фильтре ниже допустимой величины (согласно методике измерений).

4. Сведения о СИ, ИО и их поверке и аттестации, содержащиеся в Формах 2.3 Паспорта экоаналитической лаборатории ООО «Экоаналитика».

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

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



Дата оформления протокола: 01.06.2020 г.

Заведующий ЭАЛ

А. И. Чугаева

Копия протокола № 277/222/20 от 01.06.2020г.

Протокол № 277/222/20 от 01.06.2020 г.

Протокол составлен в 2-х экземплярах