

# 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](mailto:lab-eco@mail.ru)

## ПРОТОКОЛ № 479/380/20

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

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО Компания «Аттис 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: 21.08.2020г., 18<sup>10</sup>

Дата начала выполнения измерений поступивших проб: 24.08.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 24.08.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-380/20

Пробоотбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 288А от 18.08.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 18.08.2020 г., 16<sup>20</sup> – 18<sup>20</sup>

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

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)	+24,9	753	78	0,2	В	Пасмурно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+25,7	753	78	0,3	В	Пасмурно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,0	753	78	0,3	В	Пасмурно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,3	753	78	0,4	В	Пасмурно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений	Результат измерений			
		Точка 4 ±U	Точка 8 ±U	Точка 9 ±U	Точка 12 ±U
Взвешенные частицы, мг/м <sup>3</sup>	ГОСТ 17.2.4.05-83	< 0,04	< 0,04	< 0,04	< 0,04
Двуокись кремния, %	МУ № 2391-81	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», ч.1, п.4.4.

3. \*Привес пали 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. Печепатча и тиражирование протокола без разрешения ООО «Экоаналитика» запрещены.

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

Дата оформления протокола: 02.09.2020 г.



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

Конец протокола № 479/380/20 от 02.09.2020г.

Протокол составлен в 2-х экземплярах

Стр. 1 из 1

Экземпляр № 1

# 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 № 483/395/20

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

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО Компания «Аттис Энттерпрайз», 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: 27.08.2020г., 16<sup>50</sup>

Дата начала выполнения измерения поступивших проб: 31.08.2020г.

Дата окончания выполнения измерения поступивших проб: 31.08.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-395/20

Пробпоотбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 303А от 27.08.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 27.08.2020 г., 08<sup>30</sup> – 11<sup>00</sup>

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

Метеорологические параметры:

№ точки	Место отбора пробы/замера	Температура (°С)	Давление (мм рт ст)	Влажность (%)	Скорость (м/с)		Ветер	Погодные условия
					Штиль	Направление		
8	Точка № 8 (ул. Крабовая, 27)	+24,0	754	79	Штиль	-	-	Пасмурно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+22,1	752	79	Штиль	-	-	Пасмурно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,3	756	79	0,3	В	В	Пасмурно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,3	757	78	0,2	В	В	Пасмурно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений				Результат измерений			
	Точка 4	±U	Точка 8	±U	Точка 9	±U	Точка 12	±U
Взвешенные частицы, мг/м <sup>3</sup>	0,071	0,009	< 0,04	-	0,093	0,012	0,18	0,02
Двуокись кремния, %	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 52.04.186-99 «Методы определения 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, содержатся 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: 02.09.2020 г.

Заверяющий ЭАЛ А. И. Чугаева



# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ЭКОАНАЛИТИКА”

Экоаналитическая лаборатория

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

## Приложение к протоколу № 483/395/20 от 02.09.2020г.

В период отбора проб: 27.08.2020 г., 08<sup>30</sup> – 11<sup>00</sup>

«Энтерпрайс» проводились погрузочно – разгрузочные работы. В работе задействованы: очистные машины, экскаватор, порталные краны, фронтальный погрузчик.

На терминале ООО Компания «Аттис Энтерпрайс» проводились погрузочно – разгрузочные работы. В работе задействованы: очистные машины, экскаватор, порталные краны, фронтальный погрузчик.

Заведующий АЛ



А.И. Чугаева

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ “ЭКОАНАЛИТИКА”

Экоаналитическая лаборатория

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

## Приложение к протоколу № 480/392/20 от 02.09.2020г.

В период отбора проб: 25.08.2020 г., 13<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>

На терминале ООО Компания «Аттис Энтерпрайс» проводились погрузочно – разгрузочные работы. В работе задействованы: очистные машины, экскаватор, порталные краны, фронтальный погрузчик.

Заведующий ОАЛ



А.И. Чугаева

# 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](mailto:lab-eco@mail.ru)

## ПРОТОКОЛ № 480/392/20

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

Наименование и контактные данные предприятия (заказчика): ООО Компания «Аттис 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: 27.08.2020г., 16<sup>50</sup>

Дата начала выполнения измерения поступивших проб: 31.08.2020г.

Дата окончания выполнения измерений поступивших проб: 31.08.2020г.

Номер заказа лаборатории: ЭАЛ-392/20

Пробпоотбор: пробы отобраны сотрудниками ООО «Экоаналитика», Акт отбора проб и проведения инструментальных замеров № 299А от 25.08.2020г.

Дата и время отбора проб, проведения измерений: 25.08.2020 г., 13<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>

Место отбора проб (объект): контрольные точки на границе СЗЗ ООО Компания «Аттис 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)	+24,1	751	78	1,8	Ю	Пасмурно
9	Точка № 9 (ул. Астафьева, 3а)	+23,8	751	78	0,9	Ю	Пасмурно
12	Точка № 12 (327 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,4	750	79	0,8	Ю	Пасмурно
4	Точка № 4 (40 м. на юго-запад от дома по ул. Крабовая, 27)	+24,1	751	78	1,1	Ю	Пасмурно

Показатель, единицы измерения	Методика измерений				Результат измерений			
	Точка 4	±U	Точка 8	±U	Точка 9	±U	Точка 12	±U
Взвешенные частицы, мг/м <sup>3</sup>	0,050	0,006	0,061	0,008	0,056	0,007	< 0,04	-
Двуокись кремния, %	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 «Регистрация фоновых уровней загрязнения атмосферы», 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, содержащаяся 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: 02.09.2020 г.

Заведующий \_\_\_\_\_ А. И. Чугаева



Конец протокола № 480/392/20 от 02.09.2020г.

Протокол составлен в 2-х экземплярах  
 Экземпляр № 1

Протокол № 480/392/20 от 02.09.2020 г.

Стр. 1 из 1