



ООО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ И ПРОЕКТНАЯ ФИРМА "ЭКОСИСТЕМА"  
Комплексная Испытательная Лаборатория (КИЛ)



Юридический адрес: 197046, СПб, Петровская наб., д. 4, лит. А, пом. 16Н; Почтовый и фактический адрес: 194156, СПб, пр. Энгельса, д. 27, корп. 20, Ал

Адрес лабораторий: 194156, СПб, пр. Энгельса, д.27, корп.20, Ал; т/ф лаб.: 490-67-83; тел.: 490-67-84

Аттестат аккредитации

№ RA. RU.510260

Дата внесения в реестр

аккредитованных лиц 17.06.2016

ПРОТОКОЛ № 61-а/05.19 от 28.05.2019



### ИЗМЕРЕНИЙ КОНЦЕНТРАЦИЙ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ

Заказчик: ООО "Лик" (190020, г. Санкт-Петербург, наб. Обводного канала, д. 199-201, лит. К, пом. 6-Н)

для ООО "АБЗ - ВАД" (160021, г. Вологда, ул. Ананьинская, д. 4)

Место отбора: СЗЗ ООО "АБЗ - ВАД" (г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, лит. АР)

Акт отбора: 17.05.2019

Дата проведения лабораторных испытаний: 17.05.2019-18.05.2019

№ точки отбора	Метеоусловия			Наименование определяемого ингредиента	Класс опасности	ПДК мг/м <sup>3</sup>	Концентрация загрязняющих веществ, мг/м.куб (н.у.)			Пре-вы-ше-ние ПДК	МВИ, наименование метода**	Отн. погр. %	Диапазон опред. конц. мг/м.куб	
	Р мм рт. ст.	Т пр. С	Влажность %				Ветер направление-скорость (м/с)	1	2					3
2	770-768	(+13)-(+18)	43-35	ЮЗ	2-3	дымка	Смесь природный меркаптанов по этилмеркаптону	4	0,012	ниже предела обнаружения < 0,000027	-	РД 52.04.189-6-89(Фк)	25	0,000027-1,2

Результаты измерений представлены с учетом погрешности методики.

Результаты исследований распространяются на предоставленные пробы.

Отбор проб проведен ООО "Лик"

Средства измерения, применяемые при лабораторных испытаниях:

Спектрофотометр UNICO 1201, зав. № ИР 0512033, с-во поверке № 0074895 до 15.04.2020

\*\* Условные обозначения: (фк)-фотометрический

Руководитель группы ХИПВ

Напалков А.В.

Исполнитель:

Подписаная Ю.В.

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перечитан без разрешения КИЛ)  
Протокол составлен в 2-х экземплярах