

Испытательная лаборатория ООО «Аналитическая лаборатория экологического мониторинга» (ИЛ ООО «АЛЭМ»)
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.518729

198152, Автовская ул., 31, лит. Б
Санкт-Петербург
ООО «АЛЭМ»

тел.: +7 (812) 679-57-00
тел.: 8 - 800 - 707-57-00
тел.: +7 (812) 986-83-98

ecomonitoring@yandex.ru
www.alem-lab.ru
алэм.рф

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ _____ С.И. Петров

23.06.2022

дата утверждения

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 22-0629-1-51-50 -П

от 23.06.2022

проведение измерения шума

Заказчик: ООО «Лексор»

Юридический адрес: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Федоровское сельское поселение, ул. Почтовая, д. 73

Фактический адрес: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Федоровское сельское поселение, ул. Почтовая, д. 73

Наименование испытаний: Уровни эквивалентного звука, дБА и уровни максимального звука, дБА

Место проведения испытаний: ООО «Лексор»
ИНН 4716045176
Адрес проведения замеров: Ленинградская область, Тосненский муниципальный район, Федоровское сельское поселение, ул. Почтовая, д. 73

Информация, предоставленная Заказчиком: Информация о местах расположения контрольных точек отбора проб (образцов) и проведения прямых измерений.

Цель исследования: исследования в рамках инженерно-экологических изысканий

Дата проведения измерений: 29.06.2022 13:30 - 13:55

Акт проведения измерений: № 22-0629-1-51-50 -А от 29.06.2022

План проведения измерений: № 22-0629-1-51-50 -ПО от 29.06.2022

Условия проведения измерений: T= 27 °C; W= 44 %; P= 748 мм рт. ст.; ветер северно-западный V= 3 м/с

Сведения о применяемых средствах измерения: шумомер-виброметр SVAN959, свидетельство о поверке № С-СП/10-11-2021-107766733 действительно до 09.11.2022
калибратор акустический SV30A, свидетельство о поверке № С-СП/12-10-2021/101672658 действительно до 11.10.2022
измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, свидетельство о поверке № 207/20-09029 до 26.10.2022

Наименование НД, в соответствии с которыми проводились измерения: ГОСТ 23337-2014 «Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий», МУК 4.3.3722-21 Контроль уровня шума на территории жилой застройки, в жилых и общественных зданиях и помещениях.

Испытательная лаборатория ООО «Аналитическая лаборатория экологического мониторинга» (ИЛ ООО «АЛЭМ»)
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.518729

198152, Автовская ул., 31, лит. Б
Санкт-Петербург
ООО «АЛЭМ»

тел.: +7 (812) 679-57-00
тел.: 8 - 800 - 707-57-00
тел.: +7 (812) 986-83-98

ecomonitoring@yandex.ru
www.alem-lab.ru
алэм.рф

Результаты измерений:

Место проведения испытаний: Ш 9. Участок с кад. номером 47:26:0108001:4955

№ пп	Основные источники шума, описание режима их работы	Характер шума	Дата и время измерения		Уровни эквивалентного звука, дБА	Уровни максимального звука, дБА
1	автотранспорт, движущийся по прилегающим дорогам, работа оборудования ООО «Лексор»	непостоянный, колеблющийся во времени	29.06.2022	13:30 - 13:35	45,5	49,4
			29.06.2022	13:40 - 13:45	45,0	48,9
			29.06.2022	13:50 - 13:55	44,6	49,4
			Средний по замерам уровень звука, дБА		45,0	49,2
			Коррекция K ₁ , дБА		-	
			Коррекция K ₂ , дБА			
			Коррекция K ₃ , дБА			
			Коррекция K ₄ , дБА			
			Коррекция K ₅ , дБА			
			Откорректированный средний уровень звука, дБА		45,0	49,2
			Расширенная неопределенность, дБА		0,6	0,6
Оценочный уровень звука, дБА		45,6	49,8			

Ответственный исполнитель:

Ермоленко Е.Е

Протокол оформил:

Ермоленко Е.Е

Приложение А. План-схема обследуемой территории с контрольными точками измерения шума

ПРИЛОЖЕНИЕ А

План-схема обследуемой территории с контрольными точками измерения шума



- место проведения измерения шума

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям используемых методов (методик) испытаний.
Неопределенность результатов не превышает пределов, установленных применяемыми МВИ и СИ.

Результаты относятся только к объектам, прошедшим отбор, испытания.

В случае предоставления образцов Заказчиком, лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образцов, и полученные результаты относятся только к предоставленному Заказчиком образцу.

Лаборатория не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком.

Протокол не воспроизводить частично без разрешения лаборатории.

Протокол завершен.