



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Талицком,  
Байкаловском, Тугулымском районах, городе Камышлов,  
Камышловском и Пышминском районах»  
Испытательный лабораторный центр  
(Талицкий филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области»)

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03  
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001  
Фактический адрес: 623640, Свердловская область, г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32, тел. (34371) 2-14-30  
624867, Свердловская область, г. Камышлов, ул. Советская, д. 48, тел. (34375) 2-02-82  
Реквизиты: ОКПО 77145944 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/663343001

УТВЕРЖДАЮ

И.О. руководителя ИЛЦ Талицкого  
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Свердловской  
области», заведующая лабораторией,  
врач-бактериолог



Т.А.Лисина

12.11.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П-14/03689-25 от 12.11.2025

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД №32 "МАЛЫШ"

2. Юридический адрес: 623630, Свердловская обл., м.о. Талицкий, п. Пионерский, ЛЕНИНА УЛ., Д.1

3. Наименование измерений: Шум

4. Место проведения измерений: МКДОУ "Детский сад № 32 "Малыш", 623630, Свердловская обл., м.о. Талицкий, п. Пионерский, Ленина ул., д.1

5. Дата и время измерений: 31.10.2025 с 10:00 до 11:00

Ф.И.О., должность лица, проводившего измерения: Погадаева М. А. химик-эксперт медицинской организации

При измерениях присутствовал кладовщик Лемешева Н.Е.

6. Средства измерений:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке	Срок действия	Погрешность
1	калибратор SV30A, класс 1 по МЭК 60924	10913	32572-06	С-СЕ/26-11-2024/390402444 от 26.11.2024	25.11.2025	±0,2 дБА
2	Анализатор шума и вибрации SVAN-949 (шум)	9738	32570-06	С-СЕ/10-12-2024/394610482 от 10.12.2024	09.12.2025	±0,7 дБА
3	Дальномер лазерный Leica Disto X310	0851550733	55021-13	С-СЕ/01-02-2025/407371731 от 01.02.2025	31.01.2026	± 1,0 мм
4	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	182216	32014-11	С-СЕ/31-03-2025/422299867 от 31.03.2025	30.03.2027	атм.дав:±1,0 мм.рт.ст;температура ±0,2град.С; отн.вл. ±3,0%; скор. от 0,1 до 1 м/с ±(0,05+0,05V);св.



**7. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/438 от 22.01.2025

Протокол(акт) измерений № 3689 от 31.10.2025

Результаты калибровки на частоте 1000 Гц: до начала измерений 93,8дБ; по окончании измерений 93,8дБ.

Условия проведения измерений:

температура воздуха 22,2 °С; атмосферное давление 747 мм рт.ст.; относительная влажность 45,1 %;

**8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:**

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

**9. НД на метод измерения:** МУК 4.3.4172-25 Методические указания по измерению шума на рабочих местах.**10. Код измерений:** 1.25.3689 т Т**11. Место осуществления деятельности:** г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32**12. Результаты испытаний****Лаборатория контроля химических и физических факторов**

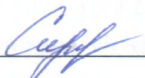
№№ п/п	Место проведения измерений	Характер шума	Эквивалентный уровень звука, дБА		Максимальный уровень звука, дБА	
			измерен- ный	допусти- мый	измерен- ный	допусти- мый
МКДОУ Детский сад № 32 "Малыш", расположенный по адресу: п.Пионерский, ул.Ленина, д.1						
1	Пищеблок, горячий цех, р. м. повара	колеблющийся	65,4±2,2	80	71,2±0,8	110
	по рабочим операциям: - Подготовка рабочего места, технологического оборудования( 60 минут )		56,7			
			56,9			
			56,8			
	- Подготовка сырья, полуфабрикатов для приготовления блюд( 120 минут )		61,3			
			61,2			
			61,4			
	- Приготовление блюд( 300 минут )		66,7			
			66,9			
			67			

**Примечания:**

Результаты испытаний представлены с учётом расширенной неопределённости при коэффициенте охвата K=2.

Химик-эксперт медицинской организации, заведующая лабораторией  
контроля химических и физических факторов Старикова И.Н.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Сизикова Е. М. техник

конец протокола испытаний № П-14/03689-25 от 12.11.2025