



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

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.512086
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 04.02.2016



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области»,
руководитель ИЛЦ

Н.Н. Саночкина
Н.Н. Саночкина
12.09.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П-14/02937-22 от 12 сентября 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 19 "ТОПОЛЁК"

2. **Юридический адрес:** Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1

3. **Наименование образца (пробы):** Воздух закрытых(замкнутых) помещений

4. **Место отбора:** МКДОУ "ДЕТСКИЙ САД № 19 "ТОПОЛЁК", МКДОУ " Детский сад № 19 "Тополек", Талицкий район, п. Троицкий, Нагорная ул., 1

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 06.09.2022 с 10:00 до 14:00

Ф.И.О., должность: Погадаева М. А. химик-эксперт, Климов А. С. лаборант
При отборе, измерениях присутствовал заведующий Шевелева О.В.

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.09.2022 в 14:30

Пробы отобраны в соответствии с ГОСТ Р ИСО 16000-1-2007 Воздух замкнутых помещений. Часть 1. Отбор проб. Общие положения.,

МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1 Методика выполнения измерений массовой концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе газоанализатором ГАНК -4.

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/1943 от 22.07.2022

Условия проведения измерений:

температура воздуха 22,5 °С; атмосферное давление 756 мм рт.ст.; относительная влажность 41,7 %;

7. **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"

8. **Код образца (пробы):** 1.22.2937 д Т

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**

МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1 Методика выполнения измерений массовой концентрации вредных веществ в атмосферном воздухе газоанализатором ГАНК -4

10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

Протокол № П-14/02937-22 распечатан 12.09.2022

Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	3119	24421-09	С-ГЖК/10-12-2021/127660628 от 10.12.2021	09.12.2022
2	Дальномер лазерный Leica Disto X310	0851550733	50417-12	С-СЕ/03-12-2021/114669574 от 03.12.2021	02.12.2022
3	Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М"	182216	32014-11	207/20-07121 п от 06.10.2020	05.10.2022
4	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	2200	11519-11	С-СЕ/08-10-2021/100987414 от 08.10.2021	07.10.2022

11. Место осуществления деятельности: г. Таллица, ул. Красноармейская, д. 32

12. Результаты испытаний

№ пробы	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Групповые комнаты						
1244	групповая подготовительной группы "Радуга", (от 6 до 7 лет)	Гидроксибензол (фенол)	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,01	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
1245		Гидроксибензол (фенол)	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,01	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
1246		Гидроксибензол (фенол)	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,01	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
1247		Массовая концентрация формальдегида / Формальдегид	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,05	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
1248		Массовая концентрация формальдегида / Формальдегид	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,05	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
1249		Массовая концентрация формальдегида / Формальдегид	мг/м ³	менее 0,0018	не более 0,05	МВИ -4215-002-56591409-2009 (ФР.1.31.2009. 06144) с измен. №1
Испытания проводил(и): Погадаева М. А, химик-эксперт						

Заведующая лабораторией контроля химических и физических факторов-врач-лаборант

 Старикова И.Н.

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

 Сизикова Е. М. техник

конец протокола № П-14/02937-22 от 12 сентября 2022 г.