



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**

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц

№ РОСС RU.0001.512086

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 04.02.2016

И.о. руководителя ИЛЦ Талицкого филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области»

Т.А.Лисина  
12.11.2025



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ П-14/03681-25 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: Параметры микроклимата

4. Место проведения измерений: МКДОУ "ДЕТСКИЙ САД №32 "МАЛЫШ", 623621, Свердловская обл., м.о. Талицкий, с. Горбуновское, Победы ул, д. 2

5. Дата и время измерений: 31.10.2025 с 08:00 до 09:00, 31.10.2025 с 13:00 до 14:00, 31.10.2025 с 16:00 до 17:00

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

При измерениях присутствовал заведующий Попова М.А.

6. Средства измерений:

| № п/п | Наименование, тип прибора                        | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке               | Срок действия | Погрешность   |
|-------|--|-----------------|--------------------|---|---------------|---|
| 1     | Дальномер лазерный Leica Disto X310              | 0851550733      | 55021-13           | C-CE/01-02-2025/407371731 от 01.02.2025 | 31.01.2026    | ± 1,0 мм  |
| 2     | Измеритель параметров микроклимата "МЕТЕОСКОП-М" | 182216          | 32014-11           | C-CE/31-03-2025/422299867 от 31.03.2025 | 30.03.2027    | атм.дав:±1,0<br>мм.рт.ст;температура<br>±0,2град.С; отн.вл.<br>±3,0%; скор. от 0,1<br>до 1 м/с<br>±(0,05+0,05V);св. |

7. Дополнительные сведения:

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

Протоколы(акты) измерений № 3681 от 31.10.2025 ; № 3681 от 31.10.2025 ; № 3681 от 31.10.2025

Метеоусловия:

31.10.2025 : атмосферное давление 747 мм рт.ст.; температура воздуха 4°C; относительная влажность 89 %; направление ветра СЗ; скорость ветра 2,8 м/с; холодный период

31.10.2025 : атмосферное давление 747 мм рт.ст.; температура воздуха 6°C; относительная влажность 88 %; направление ветра СЗ; скорость ветра 4,6 м/с; пасмурно

31.10.2025 : атмосферное давление 748 мм рт.ст.; температура воздуха 5°C; относительная влажность 87 %; направление ветра СЗ; скорость ветра 4,2 м/с; пасмурно

**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: БВЕК.43.1110.04. РЭ, п.6 Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп-М".**

Руководство по эксплуатации. Рег. №32014-11

**10. Код измерений: 1.25.3681 т Т**

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

**12. Результаты испытаний**

Лаборатория контроля химических и физических факторов

| №№<br>п/п       | Место проведения измерений | Высота<br>от<br>пола,<br>м | Кате-<br>гория<br>работ | Температура<br>воздуха, °C |                 | Относительная<br>влажность<br>воздуха, % |                 | Скорость<br>движения<br>воздуха, м/с |                 |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-----------------|--|-----------------|--------------------------------------|-----------------|
|                 |                            |                            |                         | изме-<br>ренная            | допу-<br>стимая | изме-<br>ренная                          | допу-<br>стимая | изме-<br>ренная                      | допу-<br>стимая |
| <b>пищеблок</b> |                            |                            |                         |                            |                 |  |                 |                                      |                 |
| 1               | горячий цех; р.м. повара   | 0,1                        | Па                      | 21,77±0,<br>24             | 17 - 23         |  |                 | менее<br>0,10                        | 0,3             |
|                 |                            | 1,5                        | Па                      | 21,83±0,<br>24             | 17 - 23         | 43,5±3,5                                 | 15 - 75         | менее<br>0,10                        | 0,3             |

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

Химик-эксперт медицинской организации, заведующая лабораторией  
контроля химических и физических факторов

И.Н. Старикова И.Н.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сизикова Е. М. техник

конец протокола испытаний № П-14/03681-25 от 12.11.2025