



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**

Для  
протокола  
испытаний

*Лисина*

**Т.А.Лисина**

12.11.2025



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ П-14/03686-25 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: ЭРОА изотопов радона в воздухе рабочей зоны

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

5. Дата и время обследования: 31.10.2025 с 11:00 до 12:00

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           | С-СЕ/01-02-2025/407371731 от 01.02.2025 | 31.01.2026    | ± 1,0 мм  |
| 2     | 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<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. |
| 3     | Радиометр аэрозолей РАА-10                       | 22506           | 20430-00           | С-СЕ/05-12-2024/393204325 от 05.12.2024 | 04.12.2025    | ± 30%   |

**7. Дополнительные сведения:**

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

Протокол(акт) измерений № 3686 от 31.10.2025

**Метеоусловия:**

атмосферное давление 747 мм рт.ст.; температура воздуха 4°C; относительная влажность 89%; холодный период

**Условия проведения измерений:**

температура воздуха 21,8 °C; относительная влажность 43,5 %;

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

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)"

**9. НД на метод измерения:** МР 2.6.1.0333-23 "Методические указания.«Радиационный контроль и санитарно-эпидемиологическая оценка жилых, общественных и производственных зданий и сооружений по показателям радиационной безопасности».**10. Код измерений:** 1.25.3686 т Т**11. Место осуществления деятельности:** г. Талица, ул. Красноармейская, д. 32**12. Результаты испытаний****Лаборатория контроля химических и физических факторов****ЭРОА изотопов радона в воздухе**

| №<br>№<br>п/п   | Место измерения:<br>помещение, рабочее место | Вентиляция        | $^{222}\text{Rn}$ , Бк/м <sup>3</sup> |          | $^{220}\text{Rn}$ , Бк/м <sup>3</sup> |          | Годовая<br>доза,<br>мЗв/год |
|-----------------|--|-------------------|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|----------|-----------------------------|
|                 |  |                   | ЭРОА+ $\Delta_{Rn}$                   | Норматив | ЭРОА+ $\Delta_{Tn}$                   | Норматив |                             |
| <b>пищеблок</b> |  |                   |                                       |          |                                       |          |                             |
| 1               | горячий цех: р.м. повара                     | Приточно-вытяжная | менее 10                              | 310      | менее 3                               | 68       | 0,4284                      |

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

Старикова И.Н.

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

*Сизикова Е. М.*

Сизикова Е. М. техник

конец протокола испытаний № П-14/03686-25 от 12.11.2025