



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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 14/00564-24, 14/00565-24 от 19.02.2024

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

2. **Юридический адрес:** Талицкий район, п. Пионерский, ЛЕНИНА УЛ., Д.1

3. **Наименование образца (пробы):**

- Проба № 564 - дезинфицирующее средство "Део-хлор", рабочий раствор 0,015 %
Проба № 565 - дезинфицирующее средство "Део-хлор", рабочий раствор 0,06%

4. **Место отбора:** МКДОУ "ДЕТСКИЙ САД №32 "МАЛЫШ", 623631, Свердловская обл., Талицкий район, д. Чупина, Совхозная ул., д.8 а гр. "Мишутка"

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора:
16.02.2024 08:50

Ф.И.О., должность: Андрииншина Е.К., фельдшер

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2024 11:35

НД на отбор проб:

НД на отбор: "Образец представлен Заказчиком. ИЛЦ не несет ответственность на этапе отбора проб".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/40 от 17.01.2024

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

Инструкция 24/12, Инструкция № 24/12

8. **Код образца (пробы):** 1.24.564 д Т; 1.24.565 д Т

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

МУ 4.1.005-17 Методика измерений. " Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах и рабочих растворах) титриметрическим методом.

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ВЛТЭ-1100	А 325	21370-02	С-СЕ/26-10-2023/292154378 от 26.10.2023	25.10.2024
2	Весы лабораторные электронные СРА224S	29010003	37170-08	С-СЕ/26-10-2023/292797267 от 26.10.2023	25.10.2024
3	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	7436	11519-11	С-СЕ/13-11-2023/294245578 от 13.11.2023	12.11.2024
4	Дозатор механический (титратор) I канальный варьируемого объема Biotrate 20 мл	20 001 021	67614-17	С-СЕ/22-01-2024/310901013 от 22.01.2024	21.01.2025

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

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

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 16.02.2024 12:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 564					
дата начала испытаний 16.02.2024 12:05 дата выдачи результата 19.02.2024 08:50					
1	Массовая доля активного хлора	%	0,023±0.006	0.012 - 0.018	МУ 4.1.005-17
Испытания проводил(и): Ударцева Н. П., врач-лаборант					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 16.02.2024 12:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 565					
дата начала испытаний 16.02.2024 12:05 дата выдачи результата 19.02.2024 08:50					
1	Массовая доля активного хлора	%	0.07±0.02	0.05 - 0.07	МУ 4.1.005-17
Испытания проводил(и): Ударцева Н. П., врач-лаборант					

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

 Старикова И.Н.

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

 Грозина Т. Б. техник

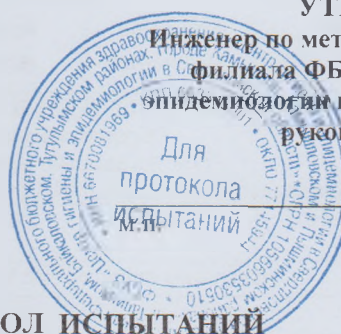
конец протокола испытаний № 14/00564-24, 14/00565-24 от 19.02.2024



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

Инженер по метрологии ООД Талицкого филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»,
руководитель ИЛЦ

Маша

Н.Н.Саночкина
19.02.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 14/00566-24 от 19.02.2024

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

2. **Юридический адрес:** Талицкий район, п. Пионерский, ЛЕНИНА УЛ., Д.1

3. **Наименование образца (пробы):** дезинфицирующее средство "Део-хлор", рабочий раствор 0,1%

4. **Место отбора:** МКДОУ "ДЕТСКИЙ САД №32 "МАЛЫШ", 623630, Свердловская обл., Талицкий район, п. Пионерский, Ленина ул., д.1, хлорная

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2024 08:50

Ф.И.О., должность: Андрииншина Е.К., фельдшер

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2024 11:35

Проба отобрана в соответствии с НД на отбор: "Образец представлен Заказчиком. ИЛЦ не несет ответственность на этапе отбора проб".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 14/40 от 17.01.2024

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

Инструкция № 24/12

8. **Код образца (пробы): 1.24.566 д Т**

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

МУ 4.1.005-17 Методика измерений. " Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах и рабочих растворах) титриметрическим методом.

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

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
-------	-------------------	-----------------	--------------------	--	---------------

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные ВЛТЭ-1100	А 325	21370-02	С-СЕ/26-10-2023/292154378 от 26.10.2023	25.10.2024
2	Весы лабораторные электронные СРА224S	29010003	37170-08	С-СЕ/26-10-2023/292797267 от 26.10.2023	25.10.2024
3	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	7436	11519-11	С-СЕ/13-11-2023/294245578 от 13.11.2023	12.11.2024
4	Дозатор механический (титратор) 1 канальный варьируемого объема Biotrate 20 мл	20 001 021	67614-17	С-СЕ/22-01-2024/310901013 от 22.01.2024	21.01.2025

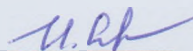
11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

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

13. Результаты испытаний

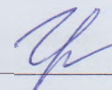
№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 16.02.2024 12:05					
Регистрационный номер пробы в журнале 566					
дата начала испытаний 16.02.2024 12:05 дата выдачи результата 19.02.2024 08:50					
1	Массовая доля активного хлора	%	0.13±0.03	0,08 - 0,12	МУ 4.1.005-17
Испытания проводил(и): Ударцева Н. П., врач-лаборант					

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



Старикова И.Н.

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



Грозина Т. Б., техник

конец протокола испытаний № 14/00566-24 от 19.02.2024