

Управление образования
Администрации
Удомельского городского округа
Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение
«Детский сад комбинированного вида
«Теремок»
171841, Тверская область, г. Удомля
ул. Энтузиастов д. 4 б
тел. (48255) 5-40-45, 5-05-03
E-Mail: teremokudomlya@mail.ru
Сайт: <http://www.teremok-udomlia.ucoz.ru>
Исх. № 84/4 от 14.11.2023
На. № ____ от « ____ » ____ 20 ____ г.

Старшему специалисту 1 разряда
отдела санитарно-
эпидемиологического надзора
Межрегионального управления
№141 ФМБА России

Г.С. Филипповой

заведующего МБДОУ
Детский сад «Теремок»
А.А. Орловой

Предписание № 09 об устранении выявленных нарушений установленных санитарно-эпидемиологических требований от 20 октября 2023 года рассмотрено и приняты меры по устранению выявленных при профилактическом визите нарушений, выполнены следующие мероприятия:

1. В помещениях, предназначенных для организации питания, ежедневно проводится влажная уборка. Столы подвергаются уборке после каждого использования.
2. Столовые приборы, столовая посуда, чайная посуда, подносы перед раздачей тщательно моют и высушивают.
3. В конце рабочего дня помощниками воспитателя проводится мойка всей посуды, столовых приборов, подносов.
4. Мытьё посуды осуществляется ручным способом с обработкой всей посуды и столовых приборов дезинфицирующим средством в соответствии с инструкцией по применению.

Приложение: протокол испытаний № 2256 от 03.11.2023 (копия).

Заведующий МБДОУ Детский сад «Теремок»



А.А. Орлова

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии №141
Федерального медико – биологического агентства»
Юридический адрес: 171841, Тверская обл., г.Удомля, ул.Энтузиастов, д.13
Телефон: (8-48255) 5-07-50, эл.почта: sge141@fmbamail.ru
Испытательная лаборатория



Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц: №RA.RU.512357
Адрес места осуществления деятельности: 17841 г.Удомля Тверская обл. ул. Энтузиастов, д.13
Лаборатория бактериологических и паразитологических исследований.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
О.В. Сафина
03.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №_2256_
дата выдачи: 03.11.2023.

Протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.

Протокол исключает возможность частичной перепечатки протокола без разрешения ИЛ

Протокол не может быть воспроизведён, кроме как в полном объёме, без одобрения лаборатории

Лаборатория несёт ответственность за всю информацию, представленную в протоколе лабораторных исследований, за исключением случаев, когда информация предоставлена заказчиком

Лаборатория не несёт ответственности за стадию отбора проб, осуществленного заявителем, полученные результаты относятся к предоставленному заявителем образцу

Протокол составлен в трёх экземплярах

ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ: Смывы с объектов окружающей среды (идентификация объекта испытания: смывы с поверхности инвентарь, мебель, одежда, оборудование).

1. Заявитель (наименование предприятия, организации): МБДОУ детский сад комбинированного вида «Теремок».

Юридический адрес: 171841 Тверская обл., г. Удомля, пр. Энтузиастов, д.4Б.

ИНН: 6916009323

ОГРН: 1026901949601

Наименование ЮЛ (ИП) в отношении которого осуществляются мероприятия по контролю ---

Юридический адрес ЮЛ (ИП) в отношении которого осуществляются мероприятия по контролю: ---

2. Основание для проведения испытаний: ИЛ/101/ПУ от 24.10.2023.

3. Место осуществления лабораторной деятельности (в том числе отбора проб) на площадях ЮЛ (ИП): МБДОУ детский сад комбинированного вида «Теремок».

4. Контактные данные Заявителя: Заведующая Орлова Анастасия Анатольевна телефон +7 (48255) 5-40-45

5. Дата и время получения образца(ов) для испытаний: 31.10.2023. _09 час _40 мин

6. Дата и время отбора образца(ов): 31.10.2023. _09 час _15 мин

7. Должность, ФИО специалиста, проводившего отбор образца (ов): специалист по отбору Чеканова О.В.

8. Номер акта, плана и метод отбора образцов: акт №1612 от 31.10.2023, МР 4.2.0220-20

9. УИМП образца: 02932711

10. Код образца: 7927/31.10-7941/31.10

11. Особые условия отбора проб, такие как условия окружающей среды: доставка автотранспортом, ватные тампоны на стеклянных палочках, вмонтированные в пробирки со стерильным изотоническим раствором хлорида натрия с ватными пробками, сумка холодильник с хладоэлементами, б/к.

12. Средства измерений и испытательное оборудование:

РН-метр/милливольтметр портативный MARK-901, зав.№ 2991, (год ввода в эксплуатацию 2020), свидетельство о поверке № С-БТ/29-09-2023/282578756, действительно до 28.09.2024,

весы лабораторные электронные ВЛТЭ-1100П-В, зав.№ M037004, (год ввода в эксплуатацию 2023), Св-во о поверке №. С-СП/13-06-2023/254611716 действительно до 12.06.2024г,

весы лабораторные МЛ "Ньютон-1», зав. № 887402 (год ввода в эксплуатацию 2021) свидетельство о поверке № С-БТ/29.09.-2023/282578752 действительно до 28.09.24г,

стерилизатор паровой ГК-100-3, зав. № 05380712, (год ввода в эксплуатацию 2009), (манометры: МВПЗ-УУ2 №02, свидетельство о поверке № С-БТ/14-06-2023/254916052; ДМ2010СгУ2 № 04 свидетельство о поверке № С-БТ/14-06-2023/254916054), действительно до 13.06.2024,

стерилизатор паровой СПГА-100-1-НН. зав.№ 087 (год ввода в эксплуатацию 2007), (манометры: МВПЗ-УУ2 № 01 свидетельство о поверке № С-БТ/14-06-2023/254916050; МВПП-100 № 03 свидетельство о поверке № С-БТ/14-06-2023/254916051), действительно до 13.06.2024.

13. НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 2.3/2.4.3590-20.

14. Сведения, предоставленные Заявителем: ---

15. Документы, предоставленные Заявителем: ---

16. Примечание (дополнительная информация): ---

17. Результаты измерений:

№ п/п	Идентификация объекта испытания	Определяемые показатели, единицы измерения	Результаты измерений ± погрешность	Величина допустимого уровня	Идентификация используемого метода измерения	Особые условия испытания (условия окружающей среды)
1	2	3	4	5	6	7
Дата получения образца (образцов) на испытания <u>09</u> час <u>55</u> мин. 31.10.2023.						
Даты осуществления лабораторной деятельности: с 31.10.2023. по 01.11.2023.						
1. ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:						
1.	Смывы Тарелка для второго (средняя комбинированная группа) Код: 7927/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
2.	Смывы Доска «Хлеб» (средняя комбинированная группа) Код: 7928/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
3.	Смывы Чашка внутренняя сторона (средняя комбинированная группа) Код: 7929/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
4.	Смывы Нож «Хлеб» (средняя комбинированная группа) Код: 7930/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
5.	Смывы Подставка под ложки (средняя комбинированная группа) Код: 7931/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
6.	Смывы Полка кастрюли (старшая комбинированная группа) Код: 7932/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
7.	Смывы Стена (старшая комбинированная группа) Код: 7933/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
8.	Смывы Чашка внутренняя сторона (старшая комбинированная группа) Код: 7934/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
9.	Смывы Поднос для раздачи (старшая комбинированная группа) Код: 7935/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-
10.	Смывы Вилка (старшая	Бактерии группы кишечной палочки	Не обнаружены	не допускаются	МР 4.2.0220-20 п.3.2.	-

	комбинированная группа) Код: 7936/31.10	(БГКП)				
11.	Смывы Крышка фруктов (подготовительная комбинированная группа) Код: 7937/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	MP 4.2.0220-20 п.3.2.	-
12.	Смывы Нож «Хлеб» (подготовительная комбинированная группа) Код: 7938/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	MP 4.2.0220-20 п.3.2.	-
13.	Смывы Полка корзинки (подготовительная комбинированная группа) Код: 7939/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	MP 4.2.0220-20 п.3.2.	-
14.	Смывы Стена (подготовительная комбинированная группа) Код: 7940/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	MP 4.2.0220-20 п.3.2.	-
15.	Смывы Блюдечко внутренняя сторона (подготовительная комбинированная группа) Код: 7941/31.10	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	Не обнаружены	не допускаются	MP 4.2.0220-20 п.3.2.	-

*результат измерений представлен с расширенной неопределённостью при вероятности 0,95, коэффициента охвата 2 (данные о суммарной неопределённости и данные о входных величинах представлены в технических записях, в том числе программных продуктах)

Измерения проводил:	Должность, ФИО: эксперт-микробиолог: Глушенко О.А.	Подпись:
** Результаты полученные от внешних поставщиков:	показатель	Аттестат аккредитаций ИЛ:
Дополнения, отклонения или исключения из метода:	---	---
Мнение и интерпретация:		
Заключение о соответствии:	Оценка соответствия продемонстрировала, что режим мытья, обработки, дезинфекции соответствует требованиям п.2.18, п 3.10. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», т.к. в исследуемых смывах бактерии группы кишечной палочки (БГКП) не обнаружены (правило принятия решения установлено Заказчиком: при принятии решения о соответствии или не соответствии неопределённость (погрешность) не учитывать). Эксперт: Глушенко О.А.	
Специалист, ответственный за выдачу протокола лабораторных испытаний:	Должность, ФИО: специалист ОГиОП: Потемкина Е.Б.	Подпись:

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ