

Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека по
Волгоградской области
(Роспотребнадзор)
Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
« ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136
тел/факс (844-2) 37-26-74,
E-mail: info@fguz-volgograd.ru

«14» 12 2023г.

№ 24794

СЭД

Заместителю руководителя
Управления Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Волгоградской области
Климиной И.А.

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области» направляет Вам материалы по предписанию № 1369-10-23 от 05.12.2023г. Управления Роспотребнадзора по Волгоградской области в отдел по надзору детей и подростков Климовой А.С.

МОУ СШ №1

по адресу: 400065, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ополченская, д.42А в 2-х экземплярах:

- протокол проведения измерений физических факторов от 12.12.2023г.
- протокол гигиенической оценки температуры горячих блюд № 19 от 13.12.2023г.

Трудозатраты по данному мероприятию составили – 10,9 (ч.)
Стоимость – 1330,89 (руб.)

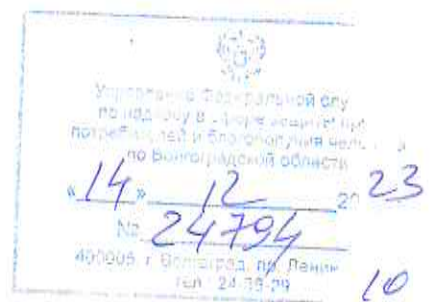
Главный врач

Заместитель главного врача

Ромасова Е.И.

Ромасова Е.И.

Исп. Демидова Л.Е.
Соколова М.В.
36-38-58



Федеральная служба по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Юридический адрес: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-03-15
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056
Фактический адрес: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б

ПРОТОКОЛ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ

температуры горячих блюд

№ 19 от 13 .12.2023г.

1. Наименование учреждения (адрес (место нахождения) юридического лица):
МОУ СШ №1; 400065, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ополченская, д.42А; ИНН 3446501472
2. Основание для проведения измерений: предписание №1369-10-23 от 05.12.2023г.
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)
3. Дата и время проведения измерений: 12.12.2023г. 10³⁰-10⁴⁵
4. Фактический адрес, наименование объекта, где проводились измерения: 400065, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ополченская, д.42А (на столе у ребенка)
5. Должность, ФИО лица, проводившего измерения: помощник врача ООНГДиП Соколова М.В.
6. Должность, ФИО лица, в присутствии которого проводились измерения: и.о. директора Калинина Т.Н.
7. НД, по которому проводилась оценка: фактическое определение температуры горячего блюда
8. Наименование средств измерений и их государственная поверка:

№ п/п	Наименование СИ	Заводской №	Пределы допускаемой погрешности	Пределы измерений	№ свидетельства о поверке, дата поверки	Срок действия свидетельства о поверке
1.	Термометр цифровой «Testo 108»	42640680	±0,5°C (-30...+70°C) ±0,5°C±0,5% от измеряемого значения (-50...-30°C/+70...300°C)	50...+300°C/58...+572°F (только для металлических наконечников зондов)	№С-БИ/22-08-2023/271882984	До 21.08.2024г.

9. НД на методы испытаний: инструкция прибора «Герметичный прибор измерения температуры «testo 108»
10. Дополнительные сведения: наименование предприятия-изготовителя: ООО «Виво Маркет» (пищевая продукция МОУ СШ №1)
1. Плов из птицы. Дата производства 12.12.2023г.
- Технологическая карта кулинарного изделия (блюда) № 67

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу) прошедшему испытанию.

2. Чай с сахаром и лимоном. Дата производства 12.12.2023г.
Технологическая карта кулинарного изделия (блюда) № 301

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ

№ п/ п	Наименование блюда	Температура горячего блюда на столе у ребенка, °С		
		Результат измерений	требования *	НД на метод испытаний
Температура горячих блюд на столе у ребенка				
1.	Плов из птицы	+ 64,7°С	+ 55°С - +65С	инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «testo 108»
2.	Чай с сахаром и лимоном	+ 74,4°С	+ 65°С - +75С	инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «testo 108»

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОЦЕНКИ:


Температура горячих блюд на столе составляет:

- Плов из птицы (+64,7°С)
- Чай с сахаром и лимоном (+74,4°С)



Измерения проводил:

Помощник врача ООИГДиП:

/  / Соколова М.В. /
подпись Фамилия И.О.

Врач ООИГДиП:

/  / Демидова Л.Е. /
подпись Фамилия И.О.

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу) прошедшему испытания.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»**

Аккредитованный орган инспекции

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13б,
тел. (8442) 37-26-74, E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

Код работы: _____
(заполняется в ИЛ)

ПРОТОКОЛ ПРОВЕДЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ ФИЗИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ
от «12» 12 2023г.

Наименование ВЦП: ГНЗ ГУЗ В/мем
Наименование объекта, где проводились измерения: МОУ СШ №1; ИНН 3441014490
юридический адрес: 400065, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ополченская, д.42А
фактический адрес: 400065, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Ополченская, д.42А
Основание для проведения работ: предписание № 1369-10-23 от 05.12.2023г

(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)

НД на метод выполнения измерений: инструкция прибора «Герметичный прибор измерения температуры «testo 108»

Дата и время проведения измерений: 12.12.2023г. час. 10³⁰ мин. 10⁴⁵

Наименование средств измерений и их государственная поверка:

№ п/п	Наименование СИ	Заводской №	Пределы допускаемой погрешности	Пределы измерений	№ свидетельства о поверке, дата поверки	Срок действия свидетельства о поверке
1.	Термометр цифровой «Testo 108»	42640680	±0,5°C (-30...+70°C) ±0,5°C±0,5% от измеряемого значения (-50...-30°C/+70...300°C)	50...+300°C /58...+572°F (только для металлических наконечников зондов)	№С-БИ/22-08-2023/2718829844	До 21.08.2024г.

Характеристика помещений: площадь, объём и т.д. (при необходимости): _____

Основные источники физических факторов: _____

Схема размещения источника физических факторов и контрольных точек измерений: _____

Фиксируемые показания приборов: (см. приложение)

Дополнительные сведения в соответствии с требованиями НД, регламентирующих метод измерений _____

Должность, ФИО лица, в присутствии которого произведен отбор: н.о. директора

Подпись Жакинни

Должность (наименование отделения), ФИО лица, проводившего отбор: _____

Помощник врача отделения ОНГДиП Соколова М.В. _____ Подпись Со

Ознакомлен: н.о. директора Жакинни Т.Н. _____ Подпись Жакинни

РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ

№ п/п	Наименование блюда	Температура горячего блюда на столе, °С		
		Результат измерений	требования *	НД на метод испытаний
1.	Плов из курицы ТКС №67	64,7°	+55-65°	инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «testo 108»
2.	Чай с сахаром и лимоном ТКС №80	74,4°	+65-75°	инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «testo 108»
3.				инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «testo 108»
4.				инструкция прибора «Герметичный прибор для измерения температуры «tesio 108»