

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)
Испытательный лабораторный центр**


Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),
р/сч 0321464300000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.510375
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»  Савинова М.В.

31.05.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 10336.23,10338.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Вкус и качество"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 10336 - котлета из птицы; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 28.04.2023 г. 11:15; срок годности: 2 часа; номер партии: 1; объем партии: 50 порций
Проба № 10338 - макаронные изделия отварные, без заправки; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 28.04.2023 г. 11:15; срок годности: 1 час ; номер партии: 1; объем партии: 50 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):**
ООО "Вкус и Качество", МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
Фактический адрес: 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14 **страна: РОССИЯ**
5. **Место отбора:** ООО "Вкус и Качество", МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми, 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 28.04.2023 г. с 12:25 до 12:30
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Шарычева Т. А., помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора:
ГОСТ 31904 - 2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.04.2023 г. 13:15
7. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00104-Рам/23 от 11.01.2023 г., вх. № 7893-ЦА от 29.12.2022 г., план отбора образцов (проб) № 388 от 24.04.2023 г.
8. **НД на продукцию:** Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений профессионального образования, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, лечебно-профилактических учреждений, 2018 год, №№ проба № 10336 - 372 , проба № 10338 - 256
9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Протокол(ы) № 10336.23,10338.23 распечатан 31.05.2023

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

10. Код образца (пробы): 6.23.10336 ; 6.23.10338

11. Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

12. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов."

ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella."

ГОСТ 31746-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus." п.8.1

ГОСТ 31747-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)." п.4

13. Средства измерений, испытательное оборудование:


№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 33/22 от 03.10.2022	02.10.2025
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 34/22 от 03.10.2022	02.10.2025
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/22 от 05.10.2022	04.10.2025
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/22 от 05.10.2022	04.10.2025

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 10336 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Бактериологическая лаборатория ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 28.04.2023 13:40 дата выдачи результата 04.05.2023 16:43					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012 п.8.1
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 10338 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Бактериологическая лаборатория ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 28.04.2023 13:45 дата выдачи результата 04.05.2023 16:44					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012 п.8.1
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94

№.№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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

 Шарычева Т. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.

Если ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному образцу.

Окончание протокола

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.

Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),


р/сч 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,

БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом

/  / Щелчкова Е. А.
Подпись (Ф. И. О.)

31.05.2023 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 10336.23,10338.23 Э

по результатам испытаний

(Протоколы испытаний №№ 10336.23,10338.23 от 31.05.2023 г.)

г. Пермь

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Вкус и качество"
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
- 3. Наименование образца (пробы) (объект инспекции), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:**
Проба № 10336 - котлета из птицы; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 28.04.2023 г. в 11:15 час; срок годности: 2 часа; номер партии: 1; объем партии: 50 порций;
Проба № 10338 - макаронные изделия отварные, без заправки; без упаковки, образец без видимых загрязнений; дата изготовления: 28.04.2023 г. в 11:15 час; срок годности: 1 час; номер партии: 1; объем партии: 50 порций.
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Вкус и Качество", МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми.
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А.
Фактический адрес: 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14.
- 5. Место, время и дата отбора:** ООО "Вкус и Качество", МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми, 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14, пищеблок, 28.04.2023 г. с 12:25 до 12:30 час.
- 6. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00104-Рам/23 от 11.01.2023 г., вх. № 7893-ЦА от 29.12.2022 г., план отбора образцов (проб) № 388 от 24.04.2023 г.
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."
- 8. НД на продукцию:** Единый сборник технологических нормативов, рецептур блюд и кулинарных изделий для детских садов, школ, школ-интернатов, детских домов, детских оздоровительных учреждений, учреждений профессионального образования, специализированных учреждений для несовершеннолетних, нуждающихся в социальной реабилитации, лечебно-профилактических учреждений, 2018 год, №№ проба № 10336 - 372, проба № 10338 - 256.
- 9. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** «31» мая 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образец, проба № 10336 "котлета из птицы" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Образец, проба № 10338 "макаронные изделия отварные, без заправки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Врач по общей гигиене

Кузнецова Г. Ф.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»)
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.
Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: cgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),
р/сч 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.510375
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 08.02.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае» _____ Савинова М.В.

23.05.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 10333.23

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "Вкус и качество"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
4. **Место отбора:** ООО "Вкус и Качество", МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми, 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14, водопроводный кран моечной ванны на пищеблоке
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 28.04.2023 г. 12:20
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Шарычева Т. А., помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора:
ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа",
ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.04.2023 г. 13:15
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00104-Рам/23 от 11.01.2023
Заявление(заявка) № 7893-ЦА от 29.12.2022 план отбора образцов (проб) № 388 от 24.04.2023 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:** табл. 3.3, табл. 3.13 СанПиН 1.2.3685-21
"Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. **Код образца (пробы):** х.23.10333
9. **Условия проведения испытаний:** соответствует нормативным требованиям

10. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности. п.5

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности. п.6

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности. Метод Б. Метод Б

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018) Методика измерений рН проб вод.

ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2020г.) Методика выполнения измерений массовых концентраций железа, кобальта, марганца, меди, никеля, серебра, хрома и цинка в пробах питьевых, природных и сточных вод методом атомно-абсорбционной спектроскопии

11. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	Спектрометр атомно-абсорбционный GBC Avanta SIGMA	A6762	С-ВН/09-11-2022/201098994 от 09.11.2022	08.11.2023
2	рН-метр LEKI pH2	10-46003	С-ВН/30-06-2022/167336840 от 30.06.2022	29.06.2023
3	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ299	С-ВН/01-06-2022/161953483 от 01.06.2022	31.05.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Код образца (пробы) 10333 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 28.04.2023 14:00 дата выдачи результата 03.05.2023 10:15				
1	Запах при 20 °С	балл	1	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,3	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Цветность	градус	2,9±0,9	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
Ответственный: Кулакова А. А., заведующий ОЛКСО ЛХФ				
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 10333 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 28.04.2023 14:00 дата выдачи результата 03.05.2023 10:15				
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,9±0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)
Дополнительная информация: За окончательный результат анализов принимают среднеарифметическое значение результатов двух параллельных определений				
Ответственный: Кулакова А. А., заведующий ОЛКСО ЛХФ				
Код образца (пробы) 10333 Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Лаборатория химических факторов ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 28.04.2023 14:00 дата выдачи результата 03.05.2023 10:15				
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,144±0,029	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2020г.)
Ответственный: Терентьев Г. И., заведующий ОФХМИ ЛХФ				

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

Шарычева Т. А., помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

ИЛЦ не несет ответственность в случае, если информация, предоставленная заказчиком, может повлиять (или повлияла) на достоверность результатов.

Окончание протокола

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»**

Юридический адрес: 614016, Россия, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50.

Тел./факс: 8(342) 239-34-09, факс: 8(342) 239-34-11, эл. почта: sgero@mail.ru

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072

УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),
р/сч 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю г. Пермь,
БИК 015773997, ЕКС (кор. счет): 40102810145370000048

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом


Подпись

Сотонина Н. В.
(ф. и. о.)

29.05.2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 10333.23 Э
по результатам испытаний
(Протокол испытаний № 10333.23 от 23.05.2023 г.)



г. Пермь

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Вкус и качество".
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А.
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А.
- 3. Наименование образца (пробы) (объект инспекции):** Вода питьевая.
- 4. Место, время и дата отбора:** столовая ООО "Вкус и Качество" в МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми, 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14, водопроводный кран моечной ванны на пищеблоке, 28.04.2023 г. в 12:20 час.
- 5. Дополнительные сведения:** Производственный контроль, Договор № КМ00104-Рам/23 от 11.01.2023 г., вх. № 7893-ЦА от 29.12.2022 г., план отбора образцов (проб) № 388 от 24.04.2023 г.
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** табл. 3.3, табл. 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 7. Санитарно-эпидемиологическая (гигиеническая) оценка проведена:** «29» мая 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 10333 "Вода питьевая", отобранная из водопроводного крана моечной ванны на пищеблоке столовой ООО "Вкус и Качество" в МАОУ "Гимназия № 1" г. Перми по адресу: 614036, Пермский край, г. Пермь, ул. Космонавта Леонова, д. 14, в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.3, табл. 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по общей гигиене _____



Кузнецова Г. Ф.

