

**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: 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.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.

26.12.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 28500.22, 28501.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 28500 - суп крестьянский с крупой, сметана, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 25.11.2022 11:25; срок годности: с момента приготовления 2,0 часа; объем партии: 190 порций
Проба № 28501 - компот из яблок с лимоном, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 25.11.2022 11:25; срок годности: с момента приготовления 1,0 час; объем партии: 190 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: Проба № 28500 - 25.11.2022 11:50 Проба № 28501 - 25.11.2022 11:55
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н., 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: 25.11.2022 13:00
7. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 г.; план отбора № 1194 от 21.11.2022 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 г.
Проба № 28500 – тех. карта № 116 Проба № 28501 - тех. карта № 485

Протокол(ы) № 28500.22, 28501.22 распечатан 26.12.2022

стр. 1 из 3

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

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"
10. **Код образца (пробы):** 6.22.28500; 6.22.28501
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	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 34/22 от 03.10.2022	02.10.2025
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/22 от 05.10.2022	04.10.2025
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/22 от 05.10.2022	04.10.2025
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 33/22 от 03.10.2022	02.10.2025

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 28500 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 25.11.2022 13:45 дата выдачи результата 30.11.2022 16:41					
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	1,0x10 ¹	не более 5x10 ²	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) 28501 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 25.11.2022 13:50 дата выдачи результата 30.11.2022 16:41					
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

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
3	Количество мезофильных аэробных и факультативно- анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 5×10^2	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 50 г	Не допускается в 50 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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

 Котягина Г. Н. 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»
(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: sgero@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.

23.12.2022



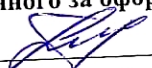
ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п15686.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 25.11.2022 с 12:10 до 12:20
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора: МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.11.2022 13:00
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 1194 от 21.11.2022 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -
8. **Код образца (пробы):** п.22.15686
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.2661-10 "Методы санитарно-паразитологических исследований " п.10.2

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6	7
Структурное подразделение ИЛ(Ц), проводившее испытания: Паразитологическая лаборатория ООЛД, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел.: 8(342)239-34-09, эл. почта: sgero@mail.ru дата начала испытаний 25.11.2022 13:35 дата выдачи результата 28.11.2022 13:36						
пищевлок						
15686/1	Смыв с емкости "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15686/2	Смыв с доски "МС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15686/3	Смыв со стола "СМ"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15686/4	Смыв с ванны "ОС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
15686/5	Смыв с ножа "КС"	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	-	МУК 4.2.2661-10 п.10.2
Мнения и интерпретации: Жизнеспособность яиц гельминтов определяется при обнаружении их в пробе (сборник «Санитарная паразитология» под руководством академика РАЕН, профессора Романенко Н.А.). Ответственный: Лаврентьева Н. Н., зав. лабораторией						

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


 Котягина Г. Н. 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»
(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.

23.12.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п15685.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Советская, д. 26А, кв. 5
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 25.11.2022 с 12:00 до 12:10
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.11.2022 13:00
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 1194 от 21.11.2022 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -
8. **Код образца (пробы):** 6.22.15685
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды п. 3.2
10. **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 500	E510.0539	№ 38/22 от 04.10.2022	03.10.2025

Протокол № п15685.22 распечатан 23.12.2022

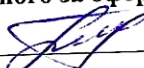
стр. 1 из 2

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

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6	7
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 25.11.2022 13:30 дата выдачи результата 28.11.2022 21:13						
пищеблок						
15685/1	Смыв с ковша "3 блюдо"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15685/2	Смыв с черпака для 2-х блюд	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15685/3	Смыв с бачка "2 блюдо"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15685/4	Смыв с доски "Масло"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
15685/5	Смыв с ножа "ОВ"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией						

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


 Котягина Г. Н. 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»
(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

Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

21.09.2022

Л. О. Шардакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 20692.22,20737.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"

2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32

Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32

3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 20692 - Компот из смеси сухофруктов, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 01.09.2022 11:20; срок годности: с момента приготовления не более 1 часа; объем партии: 220 порций

Проба № 20737 - Борщ с капустой и картофелем, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 01.09.2022 11:20; срок годности: с момента приготовления не более 2 часов; объем партии: 220 порций

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми

Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32

Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4

страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: Проба № 20692 - 01.09.2022 11:10 Проба № 20737 - 01.09.2022 11:20

Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н., 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: 01.09.2022 12:40

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам./22 от 07.02.2022 Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 г.; план отбора № 918 от 31.08.2022 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 г.

Протокол(ы) № 20692.22,20737.22 распечатан 21 сентября 2022 г.

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

10. **Код образца (пробы):** 6.22.20692; 6.22.20737

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:**

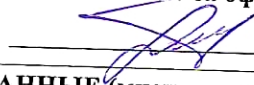
№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0532	№ 33/19 от 10.10.2019	09.10.2022
3	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0538	№ 39/19 от 14.10.2019	13.10.2022
4	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0543	№ 41/19 от 15.10.2019	14.10.2022
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 600	E610.0962	№ 31/19 от 10.10.2019	09.10.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 20692					
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 01.09.2022 13:20 дата выдачи результата 06.09.2022 11:13					
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 5×10^2	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 50 г	Не допускается в 50 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 20737					
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 01.09.2022 13:05 дата выдачи результата 06.09.2022 11:15					
1	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012 п.4

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
2	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,5 \times 10^2$	не более 5×10^2	ГОСТ 10444.15-94
3	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:



Котягина Г. Н. 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: 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.710044

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего отделом

/  / Корелова Т.В.
Ф.И.О. 21 сентября 2022 г.

Подпись



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 20692.22,20737.22 Э

по результатам испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№20692.22,20737.22 от 21 сентября 2022 г.)

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
- 3. Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:**
Проба № 20692 - Компот из смеси сухофруктов без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 01.09.2022 11:20; срок годности: с момента приготовления не более 1 часа; объем партии: 220 порций
Проба № 20737 - Борщ с капустой и картофелем без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 01.09.2022 11:20; срок годности: с момента приготовления не более 2 часов; объем партии: 220 порций
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4
- 5. Место, время и дата отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок,
Проба № 20692 - 01.09.2022 11:10
Проба № 20737 - 01.09.2022 11:20
- 6. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам./22 от 07.02.2022г. Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022г.
- 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, рецептов 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, 2018г.» Проба № 20692 - т/к №492, Проба № 20737 – т/к № 92

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образец, проба № 20692 "Компот из смеси сухофруктов без видимых загрязнений, без упаковки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

Образец, проба № 20737 "Борщ с капустой и картофелем без видимых загрязнений, без упаковки" 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  Сторожева А. В.

**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: sgero@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

Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»

21.09.2022

Л. О. Шардакова



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 20690.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Вода водопроводная питьевая
4. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, Вода питьевая из разводящей водопроводной сети на пищеблоке, в моечной кухонной посуды
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 01.09.2022 с 10:50 до 11:00
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н., Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора:
ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
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"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.09.2022 12:40
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 918 от 31.08.2022 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:** -
8. **Код образца (пробы):** х.б.22.20690
9. **Условия проведения испытаний:** соответствует нормативным требованиям

10. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 31955.1-2013 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет E. coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации
 ГОСТ ISO7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков
 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
 ГОСТ31868-2012 Вода. Методы определения цветности. Метод Б. Метод Б
 МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды" п.8.1
 МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды" п.8.2
 МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды" п.8.5.2
 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018) Методика измерений pH 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:

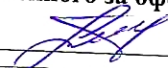
№ п/п	Наименование	Заводской номер	№ и дата свидетельства о поверке / протокола аттестации	Срок действия до
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2022/160016606 от 31.05.2022	30.05.2023
2	Преобразователь измерительный анализатора жидкости электрохимического лабораторного	529	С-ВН/29-03-2022/145045386 от 29.03.2022	28.03.2023
3	Спектрометр атомно-абсорбционный GBC Avanta SIGMA	A6762	С-ВН/12-11-2021/108886952 от 12.11.2021	11.11.2022
4	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ299	С-ВН/01-06-2022/161953483 от 01.06.2022	31.05.2023
5	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0535	№ 37/19 от 14.10.2019	13.10.2022
6	Термостат суховоздушный Memmert INE 500	E510.0540	№ 26/20 от 20.11.2020	19.11.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Код образца (пробы) 20690 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 01.09.2022 13:25 дата выдачи результата 02.09.2022 14:18					
1	Запах при 20 °С	балл	1	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	0,50±0,10	-	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Цветность	градус	5,1±1,5	-	ГОСТ31868-2012 Метод Б
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 20690 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 01.09.2022 13:25 дата выдачи результата 02.09.2022 14:18					
1	Водородный показатель (pH)	ед. pH	6,8±0,2	-	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)
Мнения и интерпретации: За окончательный результат анализов принимают среднеарифметическое значение результатов двух параллельных определений					
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
Код образца (пробы) 20690 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 01.09.2022 13:25 дата выдачи результата 02.09.2022 14:18					

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,16±0,03	-	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2020г.)
Ответственный: Терентьев Г. И., заведующий ОФХМИ ЛХФ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 20690 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 01.09.2022 13:10 дата выдачи результата 06.09.2022 08:06					
1	E.coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	-	ГОСТ 31955.1-2013
2	Кишечные энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	-	ГОСТ ISO7899-2-2018
3	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01 п.8.5.2
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
5	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	-	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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



Котягина Г. Н., 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: 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.710044

УТВЕРЖДАЮ
И.о. заведующего отделом

/  / Корелова Т.В.

Подпись



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 20690.22 Э
по результатам испытаний
(Протокол испытаний № 20690.22 от 21 сентября 2022 г.)

- Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
- Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
- Наименование образца (пробы):** Вода водопроводная питьевая холодная
- Место, время и дата отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, Вода питьевая из разводящей водопроводной сети на пищеблоке, в моечной кухонной посуды, 01.09.2022 с 10:50 до 11:00
- Дополнительные сведения:** Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022г. Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022г.
- НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** табл. 3.3, табл. 3.13, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№.№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
1	Запах при 20 °С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	0,50±0,10	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
3	Цветность	градус	5,1±1,5	не более 20	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,8±0,2	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,16±0,03	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2020г.)
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
1	E.coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.5.2
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
5	Кишечные энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ ISO7899-2-2018

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 20690 " Вода водопроводная питьевая холодная " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.3, табл. 3.13, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Врач по общей гигиене _____ *Стар-* _____ **Сторожева А. В.**

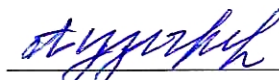
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5а
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail:cgsn133@rambler.ru
ИНН/КПП 5908023403/590801001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.513317

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



О.В. Пузырева

15 июня 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 3398

от 15 июня 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Престиж», ИНН 5903119969, ОГРН 1155958109361, e-mail:prestig.35@mail.ru, тел.8 9824575478
2. Юридический адрес заявителя: 614067, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, 26 а-5
3. Фактический адрес заявителя: 614067, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, 26 а-5
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): объекты окружающей среды (смывы)
6. Юридический адрес изготовителя: 614067, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, 26 а-5
7. Фактический адрес изготовителя: 614067, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Советская, 26 а-5
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 30 мин., 09.06.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Престиж» в МАДОУ «Детский сад № 103» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, 4
10. Условия окружающей среды при отборе образца, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образец испытаний: Е.А. Резвухина - помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России.
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Забудская Л.В., технолог
13. Время и дата получения образца: 14 час. 30 мин., 09.06.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 42 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований», п.10.1
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней", п. 3341, приложение 36 п.8.1
17. Код образца испытаний: 11065-11069

№ п/п	Код образца испытаний	Место/точка отбора	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5	6	7
Паразитологические показатели:						
Дата(ы) проведения испытаний: 09.06.2022 г. – 10.06.2022 г.						
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям						
Объекты окружающей среды (смывы):						
1.	11065	Таз «фрукты»	Жизнеспособные яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10, п.10.2-10.3
2.	11066	Доска РС	Жизнеспособные яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10, п.10.2-10.3
3.	11067	Доска ОВ	Жизнеспособные яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10, п.10.2-10.3
4.	11068	Стеллаж для посуды	Жизнеспособные яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10, п.10.2-10.3
5.	11069	Нож «гастрономия»	Жизнеспособные яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10, п.10.2-10.3
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):						
Центрифуга лабораторная ОПН-8, заводской № 5760, инвентарный № 38812102, 2010 г. Микроскоп МС-20 «Микрос» заводской № 0001941, 2006 г.						
Лицо, ответственное за оформление протокола  - Е.А. Резвухина						
Окончание протокола. Результаты испытаний относятся к образцам, прошедшим испытания, отраженным в данном протоколе. ИЛЦ не несет ответственности за стадию отбора образцов в случае отбора заявителем. ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заявителем. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.						
Мнения и интерпретации (не являются экспертным заключением)- не требуются						

МП



30

**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: sgero@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.

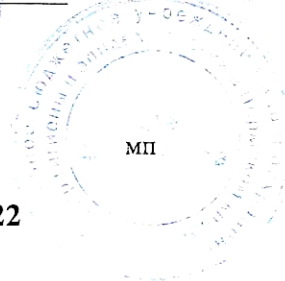
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии

в Пермском крае»  М. В. Савинова

18.02.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2456.22, 2457.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):**
ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
3. **Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:** Проба № 2456 - компот из ягод замороженных, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 07.02.2022 11:00; срок годности: реализация по тех. карте; объем партии: 196 порций
Проба № 2457 - птица в томатном соусе, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 07.02.2022 11:00; срок годности: реализация по тех. карте; объем партии: 196 порций
4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):**
ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми
Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4
страна: РОССИЯ
5. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок
6. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: Проба № 2456 - 07.02.2022 11:15
Проба № 2457 - 07.02.2022 11:20
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н., 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: 07.02.2022 12:15
7. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022 Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022; план отбора № 112 от 07.02.2022 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,

Протокол(ы) № 2456.22, 2457.22 распечатан 18 февраля 2022 г.

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**
прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

10. **Код образца (пробы):** 6.22.2456; 6.22.2457

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

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

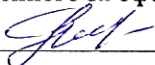
№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия свидетельства
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2021/67013417 от 31.05.2021	30.05.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 2456 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 07.02.2022 13:05 дата выдачи результата 12.02.2022 08:37					
1	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
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 1,0x10 ¹	не более 5x10 ²	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 50 г	Не допускается в 50 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Код образца (пробы) 2457 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 07.02.2022 13:25 дата выдачи результата 12.02.2022 08:37					
1	Коагулазоположительные стафилококки и Staphylococcus aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
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 1,0x10 ¹	не более 1x10 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:

 Котягина Г. Н. 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: 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.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом

/  / Е. А. Щелчкова
Подпись (Ф. И. О.) 18 февраля 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2456.22, 2457.22 Э

по результатам испытаний

(Протоколы лабораторных исследований №№2456.22, 2457.22 от 18 февраля 2022 г.)



1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Престиж"

2. Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32

3. Наименование образца (пробы), внешний вид образца, упаковки, дата изготовления:

Проба № 2456 - компот из ягод замороженных, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 07.02.2022 11:00; срок годности: реализация по тех. карте; объем партии: 196 порций

Проба № 2457 - птица в томатном соусе, без видимых загрязнений, без упаковки; дата изготовления: 07.02.2022 11:00; срок годности: реализация по тех. карте; объем партии: 196 порций

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми

Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32

Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4

5. Место, время и дата отбора: ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, пищеблок,

Проба № 2456 - 07.02.2022 11:15

Проба № 2457 - 07.02.2022 11:20

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022

Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022

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 г. (рецептуры № 489, 364)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Образец, проба № 2456 "компот из ягод замороженных, без видимых загрязнений, без упаковки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".

Образец, проба № 2457 "птица в томатном соусе, без видимых загрязнений, без упаковки" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".

Врач по гигиене детей и подростков

Корелова Т. В.

**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.

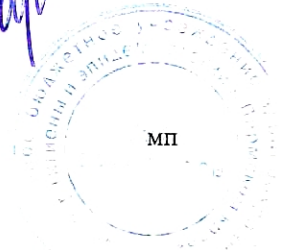
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии

в Пермском крае» _____ М. В. Савинова

18.02.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № п1814.22

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
Фактический адрес: Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
3. **Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
4. **Место отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 07.02.2022 с 11:00 до 11:10
Проба отобрана (Ф.И.О., должность): Котягина Г. Н. Помощник врача по гигиене детей и подростков
Метод отбора: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 07.02.2022 12:15
6. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022 план отбора № 112 от 07.02.2022 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований:** -
8. **Код образца (пробы):** б.22.1814
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды п. 3.2

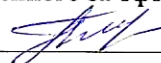
10. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	pH-метр pH-150МИ	7142	С-ВН/31-05-2021/67013417 от 31.05.2021.	30.05.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ

Рег. номер	Место отбора	Определяемые показатели	Ед. измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6	7
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 07.02.2022 13:05 дата выдачи результата 08.02.2022 12:58						
пищевлок						
1814/1	Смыв с доски "ВК"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
1814/2	Смыв с бачка "ГП"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
1814/3	Смыв с ковша для 1-х блюд	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
1814/4	Смыв с половника для 1-х блюд	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
1814/5	Смыв с ножа "Сыр"	БГКП	-	не обнаружено	-	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией						

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

 Котягина Г. Н. 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

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом

/ 
Подпись



ЗАКЛЮЧЕНИЕ № п1814.22 Э
по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № п1814.22 от 18 февраля 2022 г.)

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Престиж"
- 2. Юридический адрес:** Пермский край, г. Пермь ул. Красноводская, 27 - 32
- 3. Наименование образца (пробы):** Смывы с объектов внешней среды
- 4. Место, время и дата отбора:** ООО "Престиж", МАДОУ "Детский сад № 103" г. Перми, Пермский край, г. Пермь, ул. Голева, д. 4, 07.02.2022 с 11:00 до 11:10
- 5. Дополнительные сведения:** Договор № КМ00595-Рам/22 от 07.02.2022
Заявление(заявка) № 751-ЦА от 03.02.2022
- 6. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В 5-ти смывах БГКП не обнаружено, что соответствует требованиям МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологических исследований микробной обсемененности внешней среды.

Врач по гигиене детей и подростков _____

Корелова Т. В.

