

ООО «Дело Вкуса»

ИНН 5908001537, КПП 590801001, ОГРН 1155958002331

р/с 40702810249770017275 в Волго-Вятском банке ПАО Сбербанк

к/с 30101810900000000603, БИК 042202603

Исх. № 17

18.01.2023 г.

Заведующему МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми

О.Г. Бутусовой

Уважаемая Ольга Геннадьевна!

Направляем Вам копии протоколов лабораторных испытаний, проведенных в 4 квартале 2022 года на пищеблоках МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, по адресам: г. Пермь, ул. Моторостроителей, д. 4, ул. Моторостроителей, д. 14, Серебрянский проезд, д.10, Серебрянский проезд, д. 12.

Приложение:

- Протокол лабораторных испытаний № 8047 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8048 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8050 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8049 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8174 от 16.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8175 от 16.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8061 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8062 от 15.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8243 от 19.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8242 от 19.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8240 от 19.12.22г.;
- Протокол лабораторных испытаний № 8241 от 19.12.22г..

Директор ООО «Дело Вкуса»



/Н.А.Маркувене/

**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.5 А
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 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8047

от 15 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
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: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 10 час. 40 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 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: Герасимова С.В., санитарный врач
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 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: 26425-26429

№ 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: 12.12.2022 г. – 13.12.2022 г

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям


Объекты окружающей среды (смывы):

1.	26425	Доска СО	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
2.	26426	Нож СР	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
3.	26427	Стол СО	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
4.	26428	Стеллаж для посуды	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
5.	26429	Весы ГП	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)

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, инвентарный № 38812021, 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



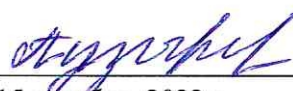
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8048

от 15 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
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: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 10 час. 50 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 14
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: Былева С.В., заведующий производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 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: 26449-26453

№ 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: 12.12.2022 г. – 13.12.2022 г

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям


Объекты окружающей среды (смывы):

1.	26449	Весы ГП	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
2.	26450	Нож ВК	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
3.	26451	Доска ВК	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
4.	26452	Дуршлаг	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
5.	26453	Черпак 1 бл	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)

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, инвентарный № 38812021, 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



**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.5 А
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail:cgsl133@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 декабря 2022 г.
МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8050

от 15 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail:11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
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: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 20 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, 10
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: Макарова Д.О., заведующий производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 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: 26461-26465

№ 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: 12.12.2022 г. – 13.12.2022 г

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям

Объекты окружающей среды (смывы):

1.	26461	Доска «масло»	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
2.	26462	Весы ГП	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
3.	26463	Ковш	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
4.	26464	Кастрюля 2 бл	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
5.	26465	Стол ГП	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)

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, инвентарный № 38812021, 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



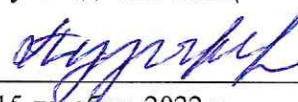
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
Телефон, факс: (342) 283-71-93; e-mail:cgns133@ 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 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8049

от 15 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail:11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
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: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, 12
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: Макарова Д.О., заведующий производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 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: 26437-26441

№ 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: 12.12.2022 г. – 13.12.2022 г.

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям


Объекты окружающей среды (смывы):

1.	26437	Доска СК	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
2.	26438	Нож СР	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
3.	26439	Весы СП	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
4.	26440	Внутренняя поверхность мясорубки	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)
5.	26441	Насадки для мясорубки	Яйца гельминтов	-	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2 (метод центрифугирования)

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, инвентарный № 38812021, 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



**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, 6141042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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

16 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8174

от 16 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): смывы
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 10 час. 40 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, д. 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: Резвухина Е.А, помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Герасимова С.В., санитарный врач
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", п.3.10
17. Код образца испытаний: 26430-26434

№ 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
Микробиологические показатели:						
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г. – 14.12.2022 г.						
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям						
Смывы:						
1	26430	Кастрюля 3 бл	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
2	26431	Нож «сыр»	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
3	26432	Доска «хлеб»	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
4	26433	Черпак 3 бл	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
5	26434	Веселка	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.): Термостат MEMMERT электрический INE500, заводской № E 514.0016, инвентарный № 48812184, 2014 г. Термометр стеклянный ртутный СП-64, заводской №555, инвентарный № бн, 1983 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



**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, 6141042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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

16 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8175

от 16 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): смывы
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 10 час. 50 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, д. 14
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: Резвухина Е.А, помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Былева С.В., заведующий производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", п.3.10
17. Код образца испытаний: 26454-26458

№ 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

Микробиологические показатели:

Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г. – 14.12.2022 г.

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям

Смывы:

1	26454	Доска СО	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
2	26455	Нож Ср	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
3	26456	Внутренняя поверхность овощерезки	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
4	26457	Дуршлаг	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
5	26458	Стеллаж для посуды	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2

Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):

Термостат МЕММЕРТ электрический INE500, заводской № E 514.0016, инвентарный № 48812184, 2014 г.

Термометр стеклянный ртутный СП-64, заводской №55⁵, инвентарный № бн, 1983 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



**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, 6141042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8061

от 12 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): смывы
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 20 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, 10
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: Резвухина Е.А., помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Макарова Д.О., заведующая производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", п.3.10
17. Код образца испытаний: 26466-26470

№ 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

Микробиологические показатели:

Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г. – 14.12.2022 г.

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям

Смывы:

1	26466	Доска «хлеб»	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
2	26467	Стеллаж для посуды	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
3	26468	Нож ВР	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
4	26469	Доска СР	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
5	26470	Насадки для мясорубки	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2

Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):

Термостат МЕММЕРТ электрический INE500, заводской № Е 514.0016, инвентарный № 48812184, 2014 г.

Термометр стеклянный ртутный СП-64, заводской №55⁵, инвентарный № бн, 1983 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



**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, 6141042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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 декабря 2022 г.

МП



**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8062

от 12 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г
5. Наименование образца испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости): смывы
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образца: 11 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образца: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, 12
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: Резвухина Е.А., помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России
12. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор образцов испытаний: Макарова Д.О., заведующая производством
13. Время и дата получения образца: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", п.3.10
17. Код образца испытаний: 26442-26446

№ 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

Микробиологические показатели:

Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г. – 14.12.2022 г.

Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям

Смывы:

1	26442	Доска ВМ	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
2	26443	Ложка разливная	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
3	26444	Стол ГП	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
4	26445	Весы ГП	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2
5	26446	Гастроёмкость	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п.3.2

Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):

Термостат MEMMERT электрический INE500, заводской № E 514.0016, инвентарный № 48812184, 2014 г.

Термометр стеклянный ртутный СП-64, заводской №55⁵, инвентарный № бн, 1983 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



**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.5 А
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

19 декабря 2022 г.

МП




**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8243

от 19 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образцов испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости):
 - блюдо из птицы (Птица в томате), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26423)
 - суп горячий (Суп картофельный с клёцками), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26424)
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образцов: 10 час. 40 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образцов: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, д. 4
10. Условия окружающей среды при отборе образцов, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образцы 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: Герасимова С.В., санитарный врач
13. Время и дата получения образцов: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор образцов проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8
17. Код образцов испытаний: 26423, 26424

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Птица в томате				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 19.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26423				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	-	не обнаружены в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
Суп картофельный с клёцками				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 12.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26424				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.): Гомогенизатор лабораторный BagMixer 400 P, зав. № 021230S11081, инвентарный №48812190, 2015 г. Весы электронные Scout Pro модификации SPS 601 F, зав. № 7132100435, инвентарный №38812175, 2012 г., Гиря классов точности F1. F2. M1. M2. гиря 500 г F2, зав. № 13446, инвентарный. № 205/ 3Б, 2019 г Баня четырехместная водная LOIP LB-140 ТБ-4, зав № 3939, инвентарный №38812106, 2010 г. Термостат MEMMERT электрический INE500, зав. № 514.0016, инвентарный №48812184, 2014 г; Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55*, инвентарный №-6/н, 1983г., Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, зав. № 1228, инвентарный № 13701000, 1995 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 138, инвентарный.№48812269, 2017г.; Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 52555, инвентарный. №48812254, 2017 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 6, инвентарный № 48812274, 2017г.				
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): В соответствии с п. 6.1 ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» внесистемные единицы объема – дециметр кубический (дм ³) допускаются к применению без ограничения срока наравне с системными единицами объема – литр (л), сантиметр кубический (см ³), миллилитр (мл) соответственно Из п. Г.1 приложения Г ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» следует, что выбор десятичной кратной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения.				
Для самостоятельного толкования полученных результатов заказчик вправе использовать нормативы, установленные Техническим регламентом				

таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 1, приложение 2, п. 1.8:

Птица в томате:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более $1,0 \times 10^3$ КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г,
- *S. aureus* - не допускается в 1,0 г.
- Бактерии рода *Proteus* - не допускаются в 0,1 г

Суп картофельный с клёцками:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более 5×10^2 КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г,
- *S. aureus* - не допускается в 1,0 г.

МП



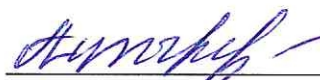
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии № 133
Федерального медико-биологического агентства»
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:
Россия, 614042, г. Пермь, ул. Торговая, д.5 А
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

19 декабря 2022 г.

МП




**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8242

от 19 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образцов испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости):
- суп горячий (Суп картофельный с клёцками), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26447)
- блюдо из птицы (Птица в соусе), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26448)
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образцов: 10 час. 50 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образцов: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, д. 14
10. Условия окружающей среды при отборе образцов, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образцы 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: Былева С.В., заведующий производством
13. Время и дата получения образцов: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор образцов проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8
17. Код образцов испытаний: 26447, 26448

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Суп картофельный с клёцками Птица в томате				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 19.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26447				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	-	не обнаружены в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
Птица в соусе				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 12.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26448				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):				
Гомогенизатор лабораторный BagMixer 400 P, зав. № 021230S11081, инвентарный №48812190, 2015 г. Весы электронные Scout Pro модификации SPS 601 F, зав. № 7132100435, инвентарный №38812175, 2012 г., Гиря классов точности F1. F2. M1. M2. гиря 500 г F2, зав. № 13446, инвентарный. № 205/ ЗБ, 2019 г Баня четырехместная водная LOIP LB-140 ТБ-4, зав № 3939, инвентарный №38812106, 2010 г. Термостат МЕММЕРТ электрический INE500, зав. № 514.0016, инвентарный №48812184, 2014 г; Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55*, инвентарный №-6/н, 1983г., Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, зав. № 1228, инвентарный № 13701000, 1995 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 138, инвентарный.№48812269, 2017г.; Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 52555, инвентарный. №48812254, 2017 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 6, инвентарный № 48812274, 2017г.				
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): В соответствии с п. 6.1 ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» внесистемные единицы объема – дециметр кубический (дм ³) допускаются к применению без ограничения срока наравне с системными единицами объема – литр (л), сантиметр кубический (см ³), миллилитр (мл) соответственно Из п. Г.1 приложения Г ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» следует, что выбор десятичной кратной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения.				

Для самостоятельного толкования полученных результатов заказчик вправе использовать нормативы, установленные Техническим регламентом таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 1, приложение 2, п. 1.8:

Суп картофельный с клецками:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более 5×10^2 КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г,
- *S. aureus* - не допускается в 1,0 г.

Птица в соусе:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более $1,0 \times 10^3$ КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г,
- *S. aureus* - не допускается в 1,0 г.
- Бактерии рода *Proteus* - не допускаются в 0,1 г

МП



**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.5 А
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

19 декабря 2022 г.

МП




**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8240

от 19 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образцов испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости):
 - напиток (Компот из сухофруктов), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26459)
 - суп горячий (Суп картофельный с клёцками), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26460)
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образцов: 11 час. 20 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образцов: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, д. 10
10. Условия окружающей среды при отборе образцов, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образцы 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: Макарова Д.О., заведующий производством
13. Время и дата получения образцов: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор образцов проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8
17. Код образцов испытаний: 26459, 26460

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Компот из сухофруктов				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 19.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26459				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ¹	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 50,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Суп картофельный с клёцками				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 12.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26460				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.):				
Гомогенизатор лабораторный BagMixer 400 P, зав. № 021230S11081, инвентарный №48812190, 2015 г. Весы электронные Scout Pro модификации SPS 601 F, зав. № 7132100435, инвентарный №38812175, 2012 г., Гиря классов точности F1. F2. M1. M2. гиря 500 г F2, зав. № 13446, инвентарный. № 205/ 3Б, 2019 г Баня четырехместная водная LOIP LB-140 ТБ-4, зав № 3939, инвентарный №38812106, 2010 г. Термостат MEMMERT электрический INE500, зав. № 514.0016, инвентарный №48812184, 2014 г; Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55*, инвентарный №-б/н, 1983г., Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, зав. № 1228, инвентарный № 13701000, 1995 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 138, инвентарный.№48812269, 2017г.; Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 52555, инвентарный. №48812254, 2017 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 6, инвентарный № 48812274, 2017г.				
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): В соответствии с п. 6.1 ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» внесистемные единицы объема – дециметр кубический (дм ³) допускаются к применению без ограничения срока наравне с системными единицами объема – литр (л), сантиметр кубический (см ³), миллилитр (мл) соответственно Из п. Г.1 приложения Г ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» следует, что выбор десятичной кратной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения.				
Для самостоятельного толкования полученных результатов заказчик вправе использовать нормативы, установленные Техническим регламентом таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 1, приложение 2, п. 1.8: Компот из сухофруктов: - Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов -не более 5,0 x 10 ² КОЕ/г;				

- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 50,0 г;
- S. aureus - не допускается в 1,0 г.

Суп картофельный с клецками:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов -не более 5×10^2 КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г;
- S. aureus - не допускается в 1,0 г.

МП



**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.5 А
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
19 декабря 2022 г.
МП




**Протокол
лабораторных испытаний**

№ 8241

от 19 декабря 2022 г.

1. Наименование и контактные данные заявителя: Общество с ограниченной ответственностью «Дело вкуса», ИНН 5908001537, ОГРН 1155958002331, e-mail: 11122007myss@gmail.com, тел. 898249577118
2. Юридический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Фактический адрес заявителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
4. Дата подачи заявления: 10.01.2022 г.
5. Наименование образцов испытаний (описание, однозначная идентификация, состояние образца испытаний (при необходимости):
- напиток (Компот из сухофруктов), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26435)
- суп горячий (Суп картофельный с клёцками), дата изготовления 12.12.2022 г (проба № 26436)
6. Юридический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
7. Фактический адрес изготовителя: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
8. Время и дата отбора образцов: 11 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
9. Место отбора образцов: пищеблок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Серебрянский проезд, 12
10. Условия окружающей среды при отборе образцов, влияющие на интерпретацию результатов (при отборе специалистами ИЛЦ): не установлены
11. Ф.И.О., должность лица, отобравшего образцы 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: Макарова Д.О., заведующий производством
13. Время и дата получения образцов: 13 час. 10 мин., 12.12.2022 г.
14. Дополнительные сведения: отбор образцов проведен согласно контракта № 45 Д от 11.01.2022 г
15. НД на метод отбора: ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»
16. НД, устанавливающий требования к образцу испытаний (объекту): Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8
17. Код образцов испытаний: 26435, 26436

№ п/п	Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результат испытания	Документы, устанавливающие правила и методы испытаний
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Компот из сухофруктов				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 19.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26435				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ¹	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 50,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Суп картофельный с клёцками				
Дата(ы) проведения испытаний: 12.12.2022 г.- 12.12.2022 г				
Условия проведения испытаний (при необходимости для интерпретации результатов испытаний): соответствуют нормативным требованиям				
Код образца испытаний: 26436				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	КОЕ/ г (см ³)	< 1,0 x 10 ²	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек	-	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus	-	не обнаружен в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
Наименование оборудования, применяемого при проведении испытаний (тип, марка, заводской номер, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию и др.): Гомогенизатор лабораторный BagMixer 400 P, зав. № 021230S11081, инвентарный №48812190, 2015 г. Весы электронные Scout Pro модификации SPS 601 F, зав. № 7132100435, инвентарный №38812175, 2012 г., Гиря классов точности F1. F2. M1. M2. гиря 500 г F2, зав. № 13446, инвентарный. № 205/ 3Б, 2019 г Баня четырехместная водная LOIP LB-140 ТБ-4, зав № 3939, инвентарный №38812106, 2010 г. Термостат MEMMERT электрический INE500, зав. № 514.0016, инвентарный №48812184, 2014 г; Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55*, инвентарный №-6/н, 1983г., Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, зав. № 1228, инвентарный № 13701000, 1995 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 138, инвентарный.№48812269, 2017г.; Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 52555, инвентарный. №48812254, 2017 г Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, зав. № 6, инвентарный № 48812274, 2017г.				
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): В соответствии с п. 6.1 ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» внесистемные единицы объема – дециметр кубический (дм ³) допускаются к применению без ограничения срока наравне с системными единицами объема – литр (л), сантиметр кубический (см ³), миллилитр (мл) соответственно Из п. Г.1 приложения Г ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единиц измерений. Единицы величин» следует, что выбор десятичной кратной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения.				
Для самостоятельного толкования полученных результатов заказчик вправе использовать нормативы, установленные Техническим регламентом таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», приложение 1, приложение 2, п. 1.8: Компот из сухофруктов: - Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов -не более 5,0 x 10 ² КОЕ/г;				

- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 50,0 г;
- S. aureus - не допускается в 1,0 г.

Суп картофельный с клёцками:

- Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более 5×10^2 КОЕ/г;
- Бактерии группы кишечных палочек - не допускаются в 1,0 г;
- Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы не допускаются в 25,0 г;
- S. aureus - не допускается в 1,0 г.

МП



