

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001


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

**Протокол  
лабораторных испытаний**

**№ 1422**

**от 19 марта 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»  
ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г.*
1. Наименование образца (пробы), дата изготовления: *смывы с объектов внешней среды*
2. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
3. Время и дата отбора: *11 час 45 мин 15.03.2021 г.*
4. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А., помощник врача ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА  
России*
4. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *заведующая производством  
Минниарова Т.В.*
5. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика,  
термоконтейнер, хладоэлемент*
5. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад  
№364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 4, согласно  
контракта № 145 Д от 22.12.2020 г.*
6. НД на метод отбора: *МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной  
обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2*
7. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
8. Код образца (пробы): *3958-3960*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  Е.А. Резвухина

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева

М.П.



№ № п/п	Код образца (пробы)	Объект исследования	Определяемые показатели	Результат исследований, единицы измерения	НД на методы испытания
1	2	3	4	5	6

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.

1	3958	Доска КВ	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
2	3959	Нож «хлеб»	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
3	3960	Ложка разливная	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:  
Термостат МЕММЕРТ электрический INE500 инв. № 48812184, 2014 г.  
Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55\*, 1983г.

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\*

\* Мнения и интерпретации



М.П.



**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

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

**Протокол  
лабораторных испытаний**

**№ 1423**

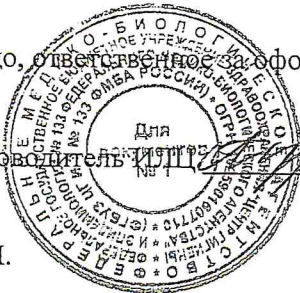
**от 19 марта 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»  
ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г*
1. Наименование образца (пробы), дата изготовления: *смывы с объектов внешней среды*
2. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
3. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 15.03.2021 г.*
4. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А., помощник врача ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
5. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *повар Служенкова Т.А.*
6. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, холодоэлемент*
4. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад №364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 14, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
7. НД на метод отбора: *МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно- бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды», р II, прил.2*
8. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
9. Код образца (пробы): *3969-3971*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола \_\_\_\_\_ *Е.А. Резвухина*

Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_ *О.В. Пузырева*

М.П.





№ № п/п	Код образца (пробы)	Объект исследования	Определяемые показатели	Результат исследований, единицы измерения	НД на методы испытания
1	2	3	4	5	6

Микробиологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.

1	3969	Доска «зелень»	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
2	3970	Нож «зелень»	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
3	3971	Кастрюля «масло»	БГКП (Бактерии группы кишечных палочек)	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:  
Термостат МЕММЕРТ электрический INE500 инв. № 48812184, 2014 г.  
Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55\*, 1983г.

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\*

\* Мнения и интерпретации



М.П.

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

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

Протокол  
лабораторных испытаний

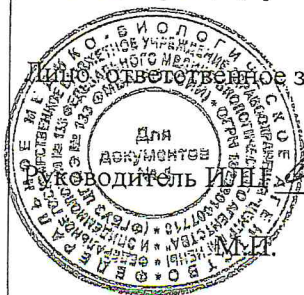
№ 1424

от 19 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»*  
*ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г*
4. Тип и полное наименование объекта: *вода питьевая (централизованных систем водоснабжения, холодная)*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
6. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 15.03.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А, помощник врача по коммунальной гигиене*  
*ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *повар Служенкова Т.А.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика,*  
*термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *проба отобрана из водопроводного крана пищеблока ООО «Дело вкуса» в*  
*МАДОУ «Детский сад №364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостро-*  
*ителей, 14, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в*  
*трубопроводных распределительных системах», ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору*  
*проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): *3966*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола \_\_\_\_\_ *Е.А. Резвухина*

Для документов  
руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_ *О.В. Пузырева*



№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5
<b>Микробиологические показатели:</b>				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г. Код образца: 3966				
1.	Общее микробное число (ОМЧ при температуре 37 <sup>0</sup> С)	КОЕ/мл	0 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 мл	не обнаружены в 100,0 мл	МУК 4.2.1018-01
3.	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 мл	не обнаружены в 100,0 мл	МУК 4.2.1018-01
<p>Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:  Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ (ОМЧ 22*С) инв. № 38812060, 2008 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7 инв.№48812275, 2017г.  Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (ОМЧ 37*С, ОКБ, стафилококк) инв. № 48812085, 2013 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812271, 2017г.  Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (ТКБ, ССРК) инв. № 48812031, 2010 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812270, 2017г.  Баня четырехместная водная LOIP LB-140 (ТБ-4) (при ССРК) инв. № 38812106, 2010 г.</p> <p>Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.</p>				
* Мнения и интерпретации				

М.П.





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

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

Протокол  
лабораторных испытаний

№ 1428

от 19 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»*  
*ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г*
4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: *объекты окружающей среды (смывы)*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
6. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 15.03.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А., помощник врача ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *повар Служенкова Т.А.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в столовой ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 14, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
11. НД на метод отбора: *МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): *3972-3976*



Лицо, ответственное за оформление данного протокола \_\_\_\_\_ Е.А. Резвухина

Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_ О.В. Пузырева

М.П.

№ № п/п	Код образца (пробы)	Объект исследования	Определяемые показатели	Результат исследований, единицы измерения	НД на методы испытания
1	2	3	4	5	6

Паразитологические показатели:

Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.

1	3972	Ковш ГП	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
2	3973	Веселка ГП	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
3	3974	Весы СП	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
4	3975	Внутренняя поверхность поверхности овощерезки СП	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
5	3976	Доска СР	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:  
 Центрифуга лабораторная ОПН-8 инв. №38812102, 2010 г.  
 Микроскоп МС-20 «Микрос» зав. № 0001941, 2006 г.

Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\*  
 \* Мнения и толкования





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5 а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

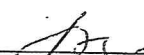
Уникальный номер записи об  
аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц:  
№ РОСС RU.0001.513317


Протокол  
лабораторных испытаний

№ 1607

от 25 марта 2021 г.

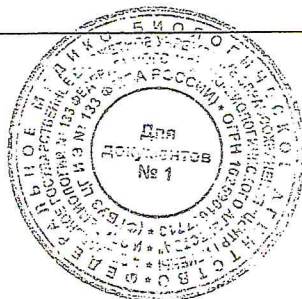
1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО «Дело вкуса»  
ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537
2. Юридический адрес: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Дата подачи заявления: 10.03.2021 г
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *пищевые продукты:*  
- блюдо из мяса (Бигус), дата изготовления 15.03.2021 г,  
- суп горячий (Суп картофельный с макаронными изделиями), дата изготовления 15.03.2021 г
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *пищевлок ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 14*
6. Время и дата отбора: 12 час 10 мин 15.03.2021 г.
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А, помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *заведующая производством Пушкинкова Р.И.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в столовой ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 14, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): 3967, 3968

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  Е.А. Резвухина

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева

М.П.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Бигус				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.				
Код образца: 3967				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	Менее $1,0 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы)	г	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (бактерии рода <i>Salmonella</i> )	г	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	<i>S. aureus</i> (коагулазоположительный стафилококк)	г	не обнаружен в 1,0	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода <i>Proteus</i>	г	не обнаружен в 0,1	ГОСТ 28560-90
Суп картофельный с макаронными изделиями				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.				
Код образца: 3968				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	$4,5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы)	г	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (бактерии рода <i>Salmonella</i> )	г	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	<i>S. aureus</i> (коагулазоположительный стафилококк)	г	не обнаружен в 1,0	ГОСТ 31746-2012
<p>Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:</p> <p>Гомогенизатор лабораторный INTERSCIENCE, инв. №48812190, 2015 г.</p> <p>Весы электронные Scout SPS601F, инв. №7132100435, 2012 г.,</p> <p>Гиря калибровочная F2 OHAUS, №1, 2012 г.</p> <p>Баня четырехместная водная LOIP LB-140 (ТБ-4), инв. №38812106, 2010 г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, инв. №48812254, 2017г</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812274, 2017г.</p> <p>Термостат МЕММЕРТ электрический INE500, инв. №48812184, 2014 г.</p> <p>Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав.№55*, 1983г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ, инв.№ 48812086, 2013 г.</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812273, 2017г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, инв. № 13701000, 1995 г</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812269, 2017г.</p> <p>Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.</p> <p>*</p> <p>* Мнения и интерпретации</p>				





**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5 а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

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

**Протокол  
лабораторных испытаний**

**№ 1608**

**от 25 марта 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»*  
*ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *пищевые продукты:*
  - *блюдо из мяса (Бигус), дата изготовления 15.03.2021 г,*
  - *суп горячий (Суп картофельный с макаронными изделиями), дата изготовления 15.03.2021 г*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *пищевая ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 4*
6. Время и дата отбора: *11 час 45 мин 15.03.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А., помощник врача по коммунальной гигиене ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *заведующая производством Пушнечкова Р.И.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен в столовой ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 4, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб микробиологических испытаний»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *Технический регламент таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» приложение 1, приложение 2, п. 1.8*
13. Код образца (пробы): *3956, 3957*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола \_\_\_\_\_ *Е.А. Резвухина*

Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_ *О.В. Пузырева*

М.П.



№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5
Микробиологические показатели:				
Бигус				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.				
Код образца: 3956				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	Менее $1,0 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы)	г	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (бактерии рода Salmonella)	г	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus (коагулазоположительный стафилококк)	г	не обнаружен в 1,0	ГОСТ 31746-2012
5	Бактерии рода Proteus	г	не обнаружен в 0,1	ГОСТ 28560-90
Суп картофельный с макаронными изделиями				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.				
Код образца: 3957				
1	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	$4,5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15-94
2	Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы)	г	не обнаружены в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (бактерии рода Salmonella)	г	не обнаружены в 25,0 г	ГОСТ 31659-2012
4	S. aureus (коагулазоположительный стафилококк)	г	не обнаружен в 1,0	ГОСТ 31746-2012
<p>Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:</p> <p>Гомогенизатор лабораторный INTERSCIENCE, инв. №48812190, 2015 г.</p> <p>Весы электронные Scout SPS601F, инв. №7132100435, 2012 г.,</p> <p>Гиря калибровочная F2 OHAUS, №1, 2012 г.</p> <p>Баня четырехместная водная LOIP LB-140 (ТБ-4), инв. №38812106, 2010 г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, инв. №48812254, 2017г</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812274, 2017г.</p> <p>Термостат МЕММЕРТ электрический INE500, инв. №48812184, 2014 г.</p> <p>Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав. №55*, 1983г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ, инв. № 48812086, 2013 г.</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812273, 2017г.</p> <p>Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, инв. № 13701000, 1995 г</p> <p>Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812269, 2017г.</p> <p>Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.</p>				
* Мнения и интерпретации				



Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001


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

Протокол  
лабораторных испытаний

№ 1426

от 19 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Дело вкуса»*  
*ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537*
2. Юридический адрес: *Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25*
3. Дата подачи заявления: *10.03.2021 г*
4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: *объекты окружающей среды (смывы)*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
6. Время и дата отбора: *11 час 45 мин 15.03.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *Резвухина Е.А., помощник врача ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *заведующая производством Минниязова Т.В.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Дело вкуса» в МАДОУ «Детский сад № 364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостроителей, 4, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г*
11. НД на метод отбора: *МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований»*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): *3961-3965*

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  Е.А. Резвухина

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева

М.П.



№ № п/п	Код образца (пробы)	Объект исследования	Определяемые показатели	Результат исследований, единицы измерения	НД на методы испытания
1	2	3	4	5	6
<p>Паразитологические показатели:</p> <p>Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г.</p>					
1	3961	Доска «гастрономия»	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
2	3962	Нож «зелень»	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
3	3963	Стеллаж для посуды	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
4	3964	Таз «фрукты»	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
5	3965	Доска ОС	Жизнеспособные яйца гельминтов	не обнаружено	МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3
<p>Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:          Центрифуга лабораторная ОПН-8 инв. №38812102, 2010 г.          Микроскоп МС-20 «Микрос» зав. № 0001941, 2006 г.</p> <p>Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.</p>					
* Мнения и интерпретации					





Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии № 133  
Федерального медико-биологического агентства  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес:  
РОССИЯ, 614113, г. Пермь, ул. Торговая, д. 5а  
Телефон, факс: (342) 283-71-93  
ОКПО 55059015  
ИНН/КПП 5908023403/590801001

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

Протокол  
лабораторных испытаний

№ 1425

от 19 марта 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО «Дело вкуса»  
ОГРН 1155958002331 ИНН 5908001537
2. Юридический адрес: Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Танцорова, дом № 25
3. Дата подачи заявления: 10.03.2021 г
4. Тип и полное наименование объекта: вода питьевая (централизованных систем водоснабжения, холодная)
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
6. Время и дата отбора: 11 час 45 мин 15.03.2021 г.
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: Резвухина Е.А, помощник врача по коммунальной гигиене  
ФГБУЗ ЦГиЭ № 133 ФМБА России
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: заведующая производством  
Минниарова Т.В.
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: 15.03.2021 г. 13 час 00 мин. автотранспорт заказчика,  
термоконтейнер, хладоэлемент
10. Дополнительные сведения: проба отобрана из водопроводного крана пищеблока ООО «Дело вкуса» в  
МАДОУ «Детский сад №364» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Моторостро-  
ителей, 4, согласно контракта № 145 Д от 22.12.2020 г
11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в  
трубопроводных распределительных системах», ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору  
проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): 3955

Лицо, ответственное за оформление данного протокола  Е.А. Резвухина

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева

М.П.

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытания	НД на методы испытания
1	2	3	4	5
<b>Микробиологические показатели:</b>				
Образец поступил: 13 час 00 мин. 15.03.2021 г. Код образца: 3955				
1.	Общее микробное число (ОМЧ при температуре 37°С)	КОЕ/мл	0 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/ 100 мл	не обнаружены в 100,0 мл	МУК 4.2.1018-01
3.	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/ 100 мл	не обнаружены в 100,0 мл	МУК 4.2.1018-01
<p>Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:</p> <p>Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ (ОМЧ 22*С) инв. № 38812060, 2008 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7 инв.№48812275, 2017г.  Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (ОМЧ 37*С, ОКБ, стафилококк) инв. № 48812085, 2013 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812271, 2017г.  Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (ТКБ, ССРК) инв. № 48812031, 2010 г.  Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв.№48812270, 2017г.  Баня четырехместная водная LOIP LB-140 (ТБ-4) (при ССРК) инв. № 38812106, 2010 г.  Окончание протокола. Данный протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.</p>				
* Мнения и интерпретации				

М.П.

