

**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**

№ 351

от 03 февраля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Успех»*
ОГРН 1115904018834 ИНН 5904259535
2. Юридический адрес: *614064 г.Пермь, ул.Героев Хасана, 46 лит.Ф, офис 425*
3. Дата подачи заявления: *25.01.2021 г*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *пищевые продукты:*
- напиток (компот из сухофруктов), дата изготовления 26.01.2021 г
- суп горячий (Суп Крестьянский с перловой крупой), дата изготовления 26.01.2021 г
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *пищевлок ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28*
6. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 26.01.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *технолог Шитова В.В.*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *технолог Шитова В.В.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *26.01.2021 г. 13 час 20 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28, согласно контракта № 02 Д от 11.01.2021 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): *741, 742*

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:
Компот из сухофруктов**

Образец поступил: 13 час 20 мин. 26.01.2021 г.

Код образца: 741

| | | | | |
|---|--|-------|-------------------------|------------------|
| 1 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) | КОЕ/г | менее $1,0 \times 10^1$ | 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 50,0 г | ГОСТ 31659-2012 |
| 4 | S. aureus (коагулазоположительный стафилококк) | г | не обнаружен в 1,0 г | ГОСТ 31746-2012 |

Суп Крестьянский с перловой крупой

Образец поступил: 13 час 20 мин. 26.01.2021 г.

Код образца: 742

| | | | | |
|---|--|-------|-------------------------|------------------|
| 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 г | ГОСТ 31746-2012 |

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:

Гомогенизатор лабораторный INTERSCIENCE, инв. №48812190, 2015 г.
 Весы электронные Scout SPS601F, инв. №7132100435, 2012 г., Гиря калибровочная F2 OHAUS, №1, 2012 г.
 Баня четырехместная водная LOIP LB-140 (ТБ-4), инв. №38812106, 2010 г.
 Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, инв. №48812254, 2017г
 Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812274, 2017г.
 Термостат MEMMERT электрический INE500, инв. №48812184, 2014 г.; Термометр стеклянный ртутный СП-64, зав. №55*, 1983г.,
 Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ, инв. № 48812086, 2013 г.; Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812273, 2017г.; Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, инв. №413701000, 1995г;
 Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7, инв. №48812269, 2017г.

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

* 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 5×10^2 КОЕ/г; Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы) - не допускаются в 1,0 г; патогенные микроорганизмы, (бактерии рода Salmonella)- не допускаются в 50,0 г, S. aureus (коагулазоположительный стафилококк)- не допускается в 1,0 г.
 Суп Крестьянский с перловой крупой - Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов - не более 5×10^2 КОЕ/г; Бактерии группы кишечных палочек (БГКП, колиформы) - не допускаются в 1,0 г; патогенные микроорганизмы, (бактерии рода Salmonella)- не допускаются в 25,0 г, S. aureus (коагулазоположительный стафилококк)- не допускается в 1,0 г.

* Мнения и толкования

М.П.



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

Юридический адрес:
РОССИЯ, 614042, 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**

№ 335

от 02 февраля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Успех»*
ОГРН 1115904018834 ИНН 5904259535
2. Юридический адрес: *614064 г.Пермь, ул.Героев Хасана, 46 лит.Ф, офис 425*
3. Дата подачи заявления: *25.01.2021 г*
4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: *смывы с оборудования, инвентаря, посуды*
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): -
6. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 26.01.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *технолог Шитова В.В.*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *технолог Шитова В.В.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *26.01.2021 г. 13 час 20 мин. автотранспорт ИЛЦ, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23» г. Перми, корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28, согласно контракта № 02 Д от 11.01.2021 г*
11. НД на метод отбора: *МУ 2657-82 Методические указания по санитарно-бактериологическому контролю на предприятиях общественного питания и торговли пищевыми продуктами», п. 2- п. 3*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): *744-753*

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 20 мин. 26.01.2021 г.

| | | | | | |
|-----|-----|--------------------------------------|---|---------------|----------------|
| 1. | 744 | Стол ГП | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 2. | 745 | Ложка разливная | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 3. | 746 | Стеллаж для чистой посуды | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 4. | 747 | Лопатка | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 5. | 748 | Насадки протирочной машины ГП | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 6. | 749 | Гастроёмкость | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 7. | 750 | Стол «салат» | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 8. | 751 | Внутренняя поверхность овощерезки ГП | Стол СПБГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 9. | 752 | Весы ГП | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |
| 10. | 753 | Раздача | БГКП (бактерии группы кишечных палочек) | не обнаружены | МУ 2657-82 п.4 |

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:
Термостат MEMMERT 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 толкования

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**

№ 273

от 29 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Успех»*
ОГРН 1115904018834 ИНН 5904259535
2. Юридический адрес: *614064 г.Пермь, ул.Героев Хасана, 46 лит.Ф, офис 425*
3. Дата подачи заявления: *25.01.2021 г*
4. Тип и полное наименование объекта (пробы): *продукция общественного питания для организованных коллективов:*
- обед (рацион из 7 блюд), вес рациона- 795,0 г, дата изготовления 26.01.2021 г
5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация, страна): *пищевлок ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23», корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28*
6. Время и дата отбора: *12 час 10 мин 26.01.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *технолог Шитова В.В.*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *технолог Шитова В.В.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *26.01.2021 г. 13 час 20 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, хладоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23», корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28, согласно контракта № 02Д от 11.01.2021 г*
11. НД на метод отбора: *ГОСТ 54607.1-2011 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям» п.4*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: -
13. Код образца (пробы): *743*

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

Руководитель ИЛЦ  О.В. Пузырева

М.П.

Санитарно-химические показатели:

Образцы поступили: 13 час 12 мин. «26» января 2021 г.

| № пп | Код пробы, наименование пробы | Содержание сухих веществ, г | | Содержание белка, г | | Содержание углеводов, г | | Содержание жира, г | | Содержание минеральных веществ, г | Расчетный показатель (теоретическая), ккал | Расчетный показатель (теоретическая ценность) ккал | Расчетный показатель: процент отклонения | Эффективность тепловой обработки | Витамин С, мг |
|------|--------------------------------|-----------------------------|-------|---------------------|-------|-------------------------|-------|--------------------|-------|-----------------------------------|--|--|--|----------------------------------|---------------|
| | | Факт | Расч. | Факт | Расч. | Факт | Расч. | Факт | Расч. | | | | | | |
| 1 | 743 Обед (рацион из 7 блюд) | 158,2 | 22,4 | 21,8 | 98,4 | 99,1 | 29,0 | 28,6 | 8,7 | 742,9 | 741,0 | -0,3 | - | - | |

Документы, устанавливающие правила и методы испытаний: МУ 4237-86 «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах»

Наименование используемого оборудования, тип, марка, инв. №, год ввода в эксплуатацию:

Весы лабораторные МВ 210-А, инв. № 48812127, 2012 г.

Сушильный шкаф ШС-80-01 СПУ, инв. № 48812181, 2013 г.

Жиросмер для молока и молочных продуктов по ГОСТ 23094

Баня шестиместная водная LOIP LB-160 (ТБ-6), инв. № 33144171, 2009 г.

Рефрактометр ИРФ-454 Б2М, инв. № 48812267, 2017 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. 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**

№ 271

от 29 января 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): *ООО «Успех»*
ОГРН 1115904018834 ИНН 5904259535
2. Юридический адрес: *614064 г.Пермь, ул.Героев Хасана, 46 лит.Ф, офис 425*
3. Дата подачи заявления: *25.01.2021 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 26.01.2021 г.*
7. Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробу: *технолог Шитова В.В.*
8. Ф.И.О., должность лица, в присутствии которого проведен отбор проб: *технолог Шитова В.В.*
9. Условия, дата и время доставки в ИЛЦ: *26.01.2021 г. 13 час 20 мин. автотранспорт заказчика, термоконтейнер, холодоэлемент*
10. Дополнительные сведения: *отбор проведен на пищеблоке ООО «Успех» в МАДОУ «Детский сад № 23», корпус по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Самолетная, 28, согласно контракта № 02Д от 11.01.2021 г*
11. НД на метод отбора: *МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований», п.10.1*
12. НД регламентирующие объем лабораторных испытаний: *СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории РФ», приложение, п.9.1*
13. Код образца (пробы): *754-763*

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 20 мин. 26.01.2021 г.

| | | | | | |
|-----|-----|--------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------------|
| 1. | 754 | Стеллаж для посуды | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 2. | 755 | Доска КВ | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 3. | 756 | Нож ВР | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 4. | 757 | Стол ГП | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 5. | 758 | Руки повара | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 6. | 759 | Доска РС | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 7. | 760 | Нож РС | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 8. | 761 | Доска ОВ | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 9. | 762 | Стол МС | Жизнеспособные яйца гельминтов | не обнаружено | МУК 4.2.2661-10 п.10.2-10.3 |
| 10. | 763 | Весы ГП | 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

