

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454090 г. Челябинск, ул. Свободы, 147

Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г. Златоуст, ул. им. Виталия Ковшова, 28  
456234, г. Златоуст, ул. Советская, 7

тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email: cgsen@chel.surnet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560,  
ИНН 7451216566/КПП 740443002

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512098,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.01.2016



**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности  
\_\_\_\_\_ /Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ  
\_\_\_\_\_ /Т.П.Гайсина/

10.01.2022

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 252 от 10 января 2022 г.

**1 Наименование предприятия, организации (заявитель):** ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах

**2 Юридический адрес:** 454092 г. Челябинск, ул. Елькина, 73

**3 Наименование образца (пробы):** Суп картофельный с мясными фрикадельками

Дата изготовления: 27.12.2021 в 12-00

Срок годности: 27.12.2021 18-00

Вес, объем пробы: 200 грамм

Упаковка: лабораторная стерильная посуда

**4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних"

Юридический (фактический) адрес: Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2  
страна: РОССИЯ

**5 Место отбора:** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних", пищеблок, Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2

**6 Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 27.12.2021 12:00

Ф.И.О., должность: Мякишева Л.В., специалист - эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах, Баркова О. Ю., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами, температура при закладке проб +4°C, температура при доставке проб +4°C (термометр ТС-7АМК, зав. № 1429, клеймо до мая 2022г.)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.12.2021 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

**7 Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 252 от 27.12.2021

По плановым проверкам ЮЛ, ИП, поручение № 3743 от 24.12.2021

**8 НД на продукцию:** Технологическая карта № 40

Протокол № 252 распечатан 10.01.2022

стр. 1 из 2

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

*Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.*



9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:  
ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

10 Код образца (пробы): 252 1. 1221 СО 2

11 НД на методы исследований, подготовку проб:  
ГОСТ 10444.15 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов  
ГОСТ 31659-2012(ISO 6579:2002) Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella

12 Оборудование, средства измерений, использованные при проведении испытаний:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы неавтоматического действия DL-123 КТ высокий (II)	161202008	63847-16	С-ГА/25-11-2021/112799790 от 25.11.2021	24.11.2022
2	Весы электронные лабораторные ВК-600 КТ высокий (II)	023668	48026-11	С-ГА/18-05-2021/64554730 от 18.05.2021	17.05.2022
3	Гиря F2,100г	z-34725386	52768-13	С-ГА/12-02-2021/38692651 от 12.02.2021	11.02.2022
4	Гиря F2,500г	523571	58048-14	свидетельств о калибровке ЧБ.К.9159-21 от 09.08.2021	08.08.2022
5	Мановакуумметр МВПз-УФ	020220	10135-05	клеймо в паспорте от 20.01.2020	19.01.2022
6	Манометр ДМ2010ф	809348	13535-93	клеймо в паспорте от 20.01.2020	19.01.2022
7	pH-метр pH-150МИ, электроды ЭСК-10603/7 №27514, рег.№29671-09	3420	29671-09	С-ГА/01-02-2021/37270886 от 01.02.2021	31.01.2022
8	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-6М	100	298-92	клеймо в паспорте от 01.05.2019	30.04.2022
9	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-6М	101	298-92	клеймо в паспорте от 01.05.2019	30.04.2022
10	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	146	308-84	клеймо в паспорте от 07.02.2020	06.02.2023
11	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	0731	-	протокол № А-1157 от 20.10.2021 от 20.10.2021	19.10.2022
12	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	54968	-	протокол №А-1219 от 05.11.2021 от 05.11.2021	04.11.2022
13	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	977	-	протокол № А-1154 от 20.10.2021 от 20.10.2021	19.10.2022

13 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

14 Место осуществления деятельности: 456234 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул.Советская, 7.  
т.8(3513) 67-46-76. Бактериологическая лаборатория

### 15 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 27.12.2021 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 252 дата начала испытаний 27.12.2021 14:05 дата выдачи результата 10.01.2022 10:03					
1	Количество мезофильных и факультативно анаэробных микроорганизмов / КМАФАнМ	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более $5 \times 10^2$	ГОСТ 10444.15
2	Бактерии рода Salmonella / патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний заведующий лабораторией					Митрофанова Н. Ю.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мухарьямова Н. В., помощник врача по общей гигиене

Протокол № 252 распечатан 10.01.2022

стр. 2 из 2

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

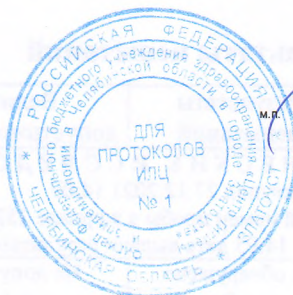
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 454090 г. Челябинск, ул. Свободы, 147  
Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г. Златоуст, ул. Ковшова, 28  
456234, г. Златоуст, ул. Советская, 7  
тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email: cgsen@chel.surnet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560  
ИНН 7451216566/КПП 740443002



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности  
\_\_\_\_\_ /Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ  
\_\_\_\_\_ /Т.П.Гайсина/

10.01.2022

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 252/1 от 10 января 2022 г.

1 Наименование предприятия, организации (заявитель): ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах

2 Юридический адрес: 454092 г. Челябинск, ул. Елькина, 73

3 Наименование образца (пробы): Суп картофельный с мясными фрикадельками

Дата изготовления: 27.12.2021 в 12-00

Срок годности: 27.12.2021 18-00

Вес, объем пробы: 200 грамм

Упаковка: лабораторная стерильная посуда

4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация): МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних"

Юридический (фактический) адрес: Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2  
страна: РОССИЯ

5 Место отбора: МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних", пищеблок, Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2

6 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 27.12.2021 12:00

Ф.И.О., должность: Мякишева Л.В., специалист - эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах, Баркова О. Ю., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами, температура при закладке проб +4°C, температура при доставке проб +4°C (термометр ТС-7АМК, зав. № 1429, клеймо до мая 2022г.)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.12.2021 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

7 Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 252 от 27.12.2021

По плановым проверкам ЮЛ, ИП, поручение № 3743 от 24.12.2021

8 НД на продукцию: Технологическая карта № 40

9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"



10 Код образца (пробы): 252 1. 1221 СО 2

11 НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 31746 (ISO6888-1:1999,ISO6888-2:1999,ISO6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и *Staphylococcus aureus*.

ГОСТ 31747 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)

12 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

13 Место осуществления деятельности: 456234 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул.Советская, 7. т.8(3513) 67-46-76. Бактериологическая лаборатория

### 14 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 27.12.2021 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 252 дата начала испытаний 27.12.2021 14:05 дата выдачи результата 10.01.2022 10:03					
1	Коагулазоположительные стафилококки / <i>Staphylococcus aureus</i>	-	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746 (ISO6888-1:1999,ISO6888-2:1999,ISO6888-3:2003)
2	Бактерии группы кишечных палочек / БГКП / Колиформные бактерии	-	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747
ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний заведующий лабораторией					Митрофанова Н. Ю.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мухарямова Н. В., помощник врача по общей гигиене



**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454090 г. Челябинск, ул. Свободы, 147  
Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г. Златоуст, ул. им. Виталия Ковшова, 28  
456234, г. Златоуст, ул. Советская, 7  
тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email: cgsen@chel.surnet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560,  
ИНН 7451216566/КПП 740443002  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512098,  
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 19.01.2016

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности  
\_\_\_\_\_ /Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ  
\_\_\_\_\_ /Т.П.Гайсина/

10.01.2022



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 254 от 10 января 2022 г.

**1 Наименование предприятия, организации (заявитель):** ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах

**2 Юридический адрес:** 454092 г. Челябинск, ул. Елькина, 73

**3 Наименование образца (пробы):** Морковь в молочном соусе

Дата изготовления: 27.12.2021 в 12-00

Срок годности: 18 часов

Величина партии: 3213 гр.

Вес, объем пробы: 200 грамм

Упаковка: стерильная лабораторная посуда

**4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних"  
Юридический (фактический) адрес: Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2  
страна: РОССИЯ

**5 Место отбора:** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних", пищеблок, Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2

**6 Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 27.12.2021 12:00

Ф.И.О., должность: Мякишева Л.В., специалист - эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах, Баркова О. Ю., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами, температура при закладке проб +4°C, температура при доставке проб +4°C (термометр ТС-7АМК, зав. № 1429, клеймо до мая 2022г.)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.12.2021 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

**7 Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 254 от 27.12.2021

По плановым проверкам ЮЛ, ИП, поручение № 3743 от 24.12.2021

**8 НД на продукцию:** Технологическая карта № 243

**9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:**

Протокол № 254 распечатан 10.01.2022

стр. 1 из 2

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
**Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности:** в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.



10 Код образца (пробы): 254 1. 1221 СО 2

## 11 НД на методы исследований, подготовку проб:

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

ГОСТ 28560 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia

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

## 12 Оборудование, средства измерений, использованные при проведении испытаний:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы неавтоматического действия DL-123 КТ высокий (II)	161202008	63847-16	С-ГА/25-11-2021/112799790 от 25.11.2021	24.11.2022
2	Весы электронные лабораторные ВК-600 КТ высокий (II)	023668	48026-11	С-ГА/18-05-2021/64554730 от 18.05.2021	17.05.2022
3	Гиря F2,100г	z-34725386	52768-13	С-ГА/12-02-2021/38692651 от 12.02.2021	11.02.2022
4	Гиря F2,500г	523571	58048-14	свидетельств о калибровке ЧБ.К.9159-21 от 09.08.2021	08.08.2022
5	Мановакуумметр МВПз-УФ	020220	10135-05	клеймо в паспорте от 20.01.2020	19.01.2022
6	Манометр ДМ2010ф	809348	13535-93	клеймо в паспорте от 20.01.2020	19.01.2022
7	pH-метр pH-150МИ, электроды ЭСК-10603/7 №27514, рег. №29671-09	3420	29671-09	С-ГА/01-02-2021/37270886 от 01.02.2021	31.01.2022
8	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-6М	100	298-92	клеймо в паспорте от 01.05.2019	30.04.2022
9	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-6М	101	298-92	клеймо в паспорте от 01.05.2019	30.04.2022
10	Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-7А	146	308-84	клеймо в паспорте от 07.02.2020	06.02.2023
11	Термометр стеклянный ртутный СП-64	22	6317-77	клеймо в паспорте от 03.11.2020	02.11.2023
12	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	0731	-	протокол № А-1157 от 20.10.2021 от 20.10.2021	19.10.2022
13	Термостат электрический суховоздушный "ТС-1/20 СПУ"	38505	-	протокол №А-1401 от 24.12.2021 от 24.12.2021	23.12.2022
14	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	54968	-	протокол №А-1219 от 05.11.2021 от 05.11.2021	04.11.2022
15	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	977	-	протокол № А-1154 от 20.10.2021 от 20.10.2021	19.10.2022

13 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

14 Место осуществления деятельности: 456234 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул.Советская, 7. т.8(3513) 67-46-76. Бактериологическая лаборатория

## 15 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 27.12.2021 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 254					
дата начала испытаний 27.12.2021 14:10 дата выдачи результата 10.01.2022 11:21					
1	Бактерии рода Proteus	-	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560
2	Количество мезофильных и факультативно анаэробных микроорганизмов / КМАФАнМ	КОЕ/г	менее 1,5x10 <sup>2</sup>	не более 5x10 <sup>2</sup>	ГОСТ 10444.15
3	Бактерии рода Salmonella / патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний заведующий лабораторией					Митрофанова Н. Ю.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мухарьямова Н. В., помощник врача по общей гигиене

Протокол № 254 распечатан 10.01.2022

стр. 2 из 2

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности: в случае отбора проб (образцов) Заявителем, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.



**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»  
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454090 г. Челябинск, ул. Свободы, 147

Адреса мест осуществления деятельности: 456200, г. Златоуст, ул. Ковшова, 28

456234, г. Златоуст, ул. Советская, 7

тел./факс (8-3513) 62-05-51, 62-00-83, email: cgsen@chel.surnet.ru, ОКПО 35671661 ОГРН 1057423520560

ИНН 7451216566/КПП 740443002

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности

\_\_\_\_\_ /Д.С.Клементьев/

Заместитель руководителя ИЛЦ

\_\_\_\_\_ /Т.П.Гайсина/

10.01.2022



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 254/1 от 10 января 2022 г.

**1 Наименование предприятия, организации (заявитель):** ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах

**2 Юридический адрес:** 454092 г. Челябинск, ул. Елькина, 73

**3 Наименование образца (пробы):** Морковь в молочном соусе

Дата изготовления: 27.12.2021 в 12-00

Срок годности: 18 часов

Величина партии: 3213 гр.

Вес, объем пробы: 200 грамм

Упаковка: стерильная лабораторная посуда

**4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних"

Юридический (фактический) адрес: Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2  
страна: РОССИЯ

**5 Место отбора:** МКУ СО "Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних", пищеблок, Челябинская область, Уйский район, с. Уйское, ул. Островского, 34-2

**6 Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 27.12.2021 12:00

**Ф.И.О., должность:** Мякишева Л.В., специалист - эксперт ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г. Миассе, г. Карабаше, г. Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах, Баркова О. Ю., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте»

**Условия доставки:** автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами, температура при закладке проб +4°C, температура при доставке проб +4°C (термометр ТС-7АМК, зав. № 1429, клеймо до мая 2022г.)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.12.2021 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний".

**7 Дополнительные сведения:** Протокол (акт) отбора № 254 от 27.12.2021

По плановым проверкам ЮЛ, ИП, поручение № 3743 от 24.12.2021

**8 НД на продукцию:** Технологическая карта № 243



9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:  
ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

10 Код образца (пробы): 254 1. 1221 СО 2

11 НД на методы исследований, подготовке проб:

ГОСТ 31746 (ISO6888-1:1999,ISO6888-2:1999,ISO6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus.

ГОСТ 31747 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)

12 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

13 Место осуществления деятельности: 456234 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул. Советская, 7.  
т.8(3513) 67-46-76. Бактериологическая лаборатория

#### 14 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 27.12.2021 14:00 Регистрационный номер пробы в журнале 254 дата начала испытаний 27.12.2021 14:10 дата выдачи результата 10.01.2022 11:21					
1	Коагулазоположительные стафилококки / Staphylococcus aureus	-	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746 (ISO6888-1:1999, ISO6888-2:1999, ISO6888-3:2003)
2	Бактерии группы кишечных палочек / БГКП / Колиформные бактерии	-	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747
ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний заведующий лабораторией					Митрофанова Н. Ю.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мухарямова Н. В., помощник врача по общей гигиене

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

**Заявление ИЛЦ об ограничении ответственности:** в случае отбора проб (образцов) Заявителем ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную Заявителем в документах на отбор проб.