



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в  
Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской и  
Сысертском районе»

Испытательный лабораторный центр  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской  
области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, городе Полевской  
и Сысертском районе»)

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03  
Фактический адрес: ул. 8 Марта, 177 А, г. Екатеринбург, 620130, тел. (343) 210-94-37, факс (343) 210-91-52  
Реквизиты: ОКПО 01941785 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667943001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
№ РОСС RU.0001.510272  
Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 27 марта 2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в  
Свердловской области в Чкаловском районе  
города Екатеринбурга, городе Полевской и  
Сысертском районе»,  
руководитель ИЛЦ



Е.В. Киселева  
15.11.2023

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 15/33046-23, 15/33047-23 от 15.11.2023

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, в городе Полевской и в Сысертском районе (ИНН 6670083677 ОГРН 1056603541565)

**2. Юридический адрес:** г. Екатеринбург, пер.Отдельный, 3  
Фактический адрес: 620130, г. Екатеринбург, ул.8-е Марта, 177 А

**3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:**  
Проба № 33046 - Греча припущенная; дата изготовления: 10.11.2023 12:00; срок годности: 2 ч; объем партии: 151 п; упаковка: пластик; условия хранения: при температуре +4 ± 2°C  
Проба № 33047 - Гуляш из печени; дата изготовления: 10.11.2023 12:00; срок годности: 2 ч; объем партии: 151 п; упаковка: пластик; условия хранения: при температуре +4 ± 2°C

**4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МАДОУ - ДЕТСКИЙ САД №326, Детский сад № 326  
Юридический адрес: 620073, г. Екатеринбург, КРЕСТИНСКОГО УЛ., 39 А  
Фактический адрес: 620073, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Крестинского ул., 39 а

**5. Место отбора:** МАДОУ - ДЕТСКИЙ САД №326, Детский сад № 326, 620073, Свердловская обл., г. Екатеринбург, Крестинского ул., 39 а

**6. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 10.11.2023 12:00

**Ф.И.О., должность:** Бердинская Н. С., Помощник врача по гигиене детей и подростков филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в Чкаловском районе г.Екатеринбурга, г.Полевской и Сысертском районе"; Зубарева А.В. , ведущий специалист-эксперт ТО Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области в Чкаловском районе города Екатеринбурга, в городе.Полевской и Сысертском районе

Условия доставки : термомокутейнер + 4 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.11.2023 13:00

НД на отбор проб:

ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний."

**7. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Профилактический визит, поручение № 66-15-12/36-14355-2023 от 02.11.2023  
Уведомление №66-15-12/36-14354-2023 от 02.11.2023 г.

8. НД на продукцию: ТТК "Технико-технологические карты"

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

10. Код образца (пробы): 02.23.33046 ш 15/7; 02.23.33047 ш 15/7

11. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов."

ГОСТ 28560-90 "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов *Proteus*, *Morganella*, *Providencia*."ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода *Salmonella*."ГОСТ 31746-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и *Staphylococcus aureus*."

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

12. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	17601	-	ас-003626/2023 от 11.01.2023	10.01.2024
2	Весы лабораторные JW-1, НВП-600 г	0807152	23158-02	С-СЕ/27-09-2023/285907013 от 27.09.2023	26.09.2024
3	Термостат суховоздушный лабораторный ТС 1/80 СПУ	27522	-	ас-003656/2023 от 11.01.2023	10.01.2024
4	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-200 СПУ	553	-	ас-003834/2023 от 11.01.2023	10.01.2024
5	Инкубатор ИМН750-S, 702 литра, Thermo	42307746	-	ас-003743/2023 от 11.01.2023	10.01.2024

13. Условия проведения испытаний: Соответствует нормативным требованиям


14. Место осуществления деятельности: 620130, Свердловская область, г. Екатеринбург, улица 8 Марта, 177 -а

## 15. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 10.11.2023 13:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 33046					
дата начала испытаний 10.11.2023 13:20 дата выдачи результата 15.11.2023 10:12					
1	<i>S. aureus</i>	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
2	БГКП (колиформы) / Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	<i>Proteus</i> / Бактерии рода <i>Proteus</i>	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
4	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,5 \times 10^2$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Бактерии рода <i>Salmonella</i> / Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Испытания проводил(и): Кукава О. В., Врач -бактериолог ЛКБФ					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Шашмурина Т. П., заведующая лабораторией контроля биологических факторов					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 10.11.2023 13:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 33047					
дата начала испытаний 10.11.2023 13:20 дата выдачи результата 15.11.2023 10:12					
1	<i>S. aureus</i>	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
2	БГКП (колиформы) / Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	Proteus / Бактерии рода Proteus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
4	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	менее $1,5 \times 10^2$	не более $1 \times 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Бактерии рода Salmonella / Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Испытания проводил(и): Кукава О. В., Врач -бактериолог ЛКБФ					
Ф.И.О лица, ответственного за проведение испытаний: Шашмурина Т. П., заведующая лабораторией контроля биологических факторов					

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

 Файзуллина Н. А. врач по общей гигиене

конец протокола испытаний № 15/33046-23, 15/33047-23 от 15.11.2023