

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»)

Испытательный лабораторный центр федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены  
и эпидемиологии в Республике Коми" в г. Сыктывкаре, Усть-Куломском, Усть-Вымском и Койгородском  
районах

Юридический адрес: 167000, Республика Коми, г Сыктывкар, ул Димитрова, д. 3/3, тел.: (8212) 468500  
e-mail: fbuz11@mail.ru  
ОГРН 1051100461114 ИНН 1101486406

Адреса мест осуществления деятельности: 169240, Коми Респ, Удорский р-н, Кослан с, Центральная ул, дом 4, тел.:  
(8213)534088, e-mail: obrezkovagl@fbuz11.ru; 167016, Коми Респ, Сыктывкар г, Орджоникидзе ул, дом 71, тел.:  
(8212)468500, e-mail: fbuz11@mail.ru; 167016, Республика Коми, г Сыктывкар, ул Орджоникидзе, д. 71, литера Б, тел.:  
(8212)468539, e-mail: virus11fbuz@yandex.ru; 168060, Коми Респ, Усть-Куломский р-н, Усть-Кулом с, Советская ул,  
дом 476, тел.: (8213)794984, e-mail: cgsen\_ukl@mail.ru; 169200, Коми Респ, Княжпогостский р-н, Емва г, Коммунисти-  
ческая ул, дом 5, тел.: (8213)921074, e-mail: emva\_fgus@mail.ru; 169040, Коми Респ, Усть-Вымский р-н, Айкино с,  
Центральная ул, дом 133, тел.: (8213)420611, e-mail: fguz\_ustvum@mail.ru; 168060, Коми Респ, Койгородский р-н, Кой-  
городок с, Советская ул, дом 46, тел.: (8213)295289, e-mail: koicgie219@mail.ru; 168130, Коми Респ, Прилузский р-н,  
Обьячево с, Мира ул, дом 114, тел.: (8213)323670, e-mail: fguz-luza@yandex.ru; 168100, Республика Коми, р-н Сысоль-  
ский, с Визинга, ул Советская, д. 34А, тел.: (8213)191363, e-mail: vizinga@fbuz11.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510463



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий санитарно-  
гигиенической лабораторией - врач-лаборант

П.А. Гетогазова

18.05.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 11-20/05965-26 от 18.05.2026

1. **Заказчик:** УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО РЕСПУБЛИКЕ КОМИ (ИНН 1101486396 ОГРН 1051100457430) тел. 8212213331

2. **Юридический адрес:** РЕСПУБЛИКА КОМИ, Г. СЫКТЫВКАР, УЛ. ОРДЖОНИКИДЗЕ, Д.71  
**Фактический адрес:** Коми Респ, г.о. Сыктывкар, г Сыктывкар, ул Орджоникидзе, д. 71

3. **Наименование образца испытаний, описание:** Мясо птицы. Тушка кур 2 сорта (для бульона)Замороженное. ГОСТ 31962-2013, дата изготовления: 12.03.2026; срок годности: Срок годности до 07.03.2027 при температуре -18°C; размер партии: 8.766 кг.; упаковка: Потребительская упаковка; условия хранения: в соответствии с НД; НД на продукцию: Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия(ГОСТ 31962-2013)

4. **Изготовитель:** АО "ПТИЦЕФАБРИКА ЗЕЛЕНЕЦКАЯ"  
**Юридический адрес:** 168200, РЕСПУБЛИКА КОМИ Р-Н СЫКТЫВДИНСКИЙ, С. ЗЕЛЕНЕЦ, Ш. УХТИНСКОЕ Д. 125  
**Фактический адрес:** Коми Респ, Сыктывдинский муниципальный район, с Зеленец, ш Ухтинское, 99

**Страна:** Российская Федерация  
5. **Место отбора:** ИП Костарев А.С., пищеблок ГПОУ "СКСИС", Коми Респ, г.о. Сыктывкар, г Сыктывкар, ул Морозова, д.118

6. **Информация об отборе:**

**Дата и время отбора:** 12.05.2026 17:00

**Ф.И.О., должность:** Рубцов Владислав Алексеевич Лаборант Федеральное бюджетное учреждение

здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Коми»  
При отборе присутствовал(-и): Ромашина А. В. ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СЫКТЫВКАРСКИЙ КОЛЛЕДЖ СЕРВИСА И СВЯЗИ"

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.05.2026 17:50

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний

7. Цель исследований, основание: Расследование инфекционных заболеваний, Поручение №11-00-06/67-3653-2026 от 12 мая 2026 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 12 мая 2026 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 9).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ЕАЭС 051/2021 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности мяса птицы и продукции его переработки"

10. Код образца (пробы): 11-20/05965-02.02-26

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31468-2012 Мясо птицы, субпродукты и полуфабрикаты из мяса птицы. Метод выявления сальмонелл;

ГОСТ 32031-2022 Продукты пищевые. Методы выявления бактерий *Listeria monocytogenes* и других видов *Listeria* (*Listeria* spp.);

ГОСТ 7702.2.1-2017 Продукты убоя птицы, продукция из мяса птицы и объекты окружающей производственной среды. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов;

ГОСТ Р 57989-2017 Продукция пищевая специализированная. Методы выявления патогенных микроорганизмов на основе полимеразной цепной реакции;

Инструкция по применению реагентов ОКИ-скрин Для выявления и дифференциации ДНК(РНК) АмплиСенс ОКИ скрин-Fl;

МУ 1.3.2569-09 Организация работы лабораторий, использующих методы амплификации нуклеиновых кислот при работе с материалом, содержащим микроорганизмы I-IV групп патогенности

12. Оборудование (при необходимости): -

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

#### 14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 167016, Коми Респ, Сыктывкар г, Орджоникидзе ул, дом 71

Микробиологическая лаборатория в г. Сыктывкаре

Образец поступил 12.05.2026 18:00

дата начала испытаний 12.05.2026 18:10, дата окончания испытаний 18.05.2026 13:15

| № п/п | Определяемые показатели  | Единицы измерения | Результаты испытаний                             | НД на методы исследований |
|-------|--|-------------------|--|---------------------------|
| 1     | <i>Listeria monocytogenes</i>  | г/см <sup>3</sup> | Не обнаружено в 25 г                             | ГОСТ 32031-2022           |
| 2     | Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) | КОЕ/г             | Менее 4,0*10 <sup>4</sup>                        | ГОСТ 7702.2.1-2017        |
| 3     | Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы в 25 г продукта                   | г/см <sup>3</sup> | Обнаружено: <i>Salmonella enteritidis</i> в 25 г | ГОСТ 31468-2012           |

Место осуществления деятельности: 167016, Коми Респ, Сыктывкар г, Орджоникидзе ул, дом 71

Лаборатория вирусных и природно-очаговых инфекций в г. Сыктывкаре

Образец поступил 13.05.2026 10:00

дата начала испытаний 14.05.2026 10:10, дата окончания испытаний 14.05.2026 14:31

| № п/п | Определяемые показатели                          | Единицы измерения | Результаты испытаний | НД на методы исследований   |
|-------|--|-------------------|----------------------|---|
| 1     | ДНК <i>Campylobacter</i> spp.                    | --                | Не обнаружено        | Инструкция по применению реагентов ОКИ-скрин, МУ 1.3.2569-09                    |
| 2     | ДНК <i>Salmonella</i>                            | --                | Не обнаружено        | ГОСТ Р 57989-2017   |
| 3     | ДНК <i>Shigella</i> spp., ЕИЕС ( <i>E.coli</i> ) | --                | Не обнаружено        | ГОСТ Р 57989-2017, МУ 1.3.2569-09, Инструкция по применению реагентов ОКИ-скрин |

Ответственный за оформление протокола:  
С.В. Уршанов, Врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 11-20/05965-26 от 18.05.2026

Протокол испытаний № 11-20/05965-26 от 18.05.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)