**Выявления по пищевой безопасности. (Сравнительные анализ за январь-март 2022-2023гг).**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **январь-март 2022** | | | | **январь-март 2023** | | | |
|  | **Кол-во проб/исслед.** | **Положит проб/исслед** | **% пол.**  **К пробам** | **% пол.**  **К исслед.** | **Кол-во проб/исслед.** | **Положит проб/исслед.** | **% пол.**  **К пробам** | **% пол.**  **К исслед.** |
| **ВСЕГО** | **807/3506** | **27/33** | **3,30** | **1,00** | **612/2729** | **31/37** | **5,07** | **1,36** |

**За январь-март 2022 года поступило 807 проб, проведено 3506 исследований, положительных выявлений -33, положительных проб - 27.**

**За январь-март 2023 поступило 612 проб, проведено 2729 исследований, положительных выявлений – 37, положительных проб - 31.**

**Сводная таблица по обнаружениям: 3 мес. 2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Показатель | Исследовано проб | **Кол-во положительных проб** | | **% обнаружений**  **к поступившим пробам** |
| **ОСТАТКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ** | | | | | |
| Мясо птицы | Тетрациклиновая группа | 20 | 1 | 5,0 | |
| Кокцидиостатики | 23 | 2 | 8,7 | |
| Мясная продукция | Антигельминтики | 14 | 2 | | 14,3 |
| Хинолоны | 33 | 2 | | 6,1 |
| Молочные продукты | Амфениколы | 40 | 2 | | 5,0 |
| Пенициллиновая группа | 41 | 1 | | 2,4 |
| Сульфаниламиды | 53 | 1 | | 1,9 |
| Мёд | Хинолоны | 3 | 1 | | 33,3 |
| Яйцо | Кокцидиостатики | 11 | 1 | | 9,1 |
| ИТОГО: |  | **238** | **13** | | **5,5** |
| **ТОКСИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ** | | | | | |
| Рыба (импорт) | Ртуть | 17 | 1 | | 5,9 |
| ИТОГО: |  | **17** | **1** | | **5,9** |
| **ФАЛЬСИФИКАЦИЯ МЯСНОЙ ПРОДУКЦИИ** | | | | | |
| Мясная продукция | Гистологическая идентификация состава | 71 | 7 | | 9,9 |
| ИТОГО: |  | **71** | **7** | | **9,9** |
| **ФАЛЬСИФИКАЦИЯ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ** | | | | | |
| Молочная продукция | Стерины | 102 | 10 | | 9,8 |
| ЖКС | 30 | 3 | | 10,0 |
| Сорбиновая кислота | 28 | 3 | | 10,7 |
| ИТОГО : |  | **160** | **16** | | **10,0** |

**Структура положительных выявлений за 3 мес. 2022-2023гг.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3 месяца 2022 г.** | | **3 месяца 2023 г.** | |
| Показатели: | Количество |  |  |
| **ВСЕГО:** | **33** | **ВСЕГО:** | **37** |
| **Остатки ветпрепаратов:** | **10 (30,3%)** | **Остатки ветпрепаратов:** | **13 (35,1%)** |
| *Тетрациклиновая группа-* | *3* | *Тетрациклиновая группа-* | *1* |
| *Кокцидиостатики* | *0* | *Кокцидиостатики* | *3* |
| *Хинолоны* | *7* | *Хинолоны* | *3* |
| *Пенициллиновая группа* | *0* | *Пенициллиновая группа* | *1* |
| *Сульфаниламиды* | *0* | *Сульфаниламиды* | *1* |
| *Антигельминтики* | *0* | *Антигельминтики* | *2* |
| *Амфениколы* | *0* | *Амфениколы* | *2* |
| ***Фальсификация молочных продуктов:*** | **11 (33,32%)** | ***Фальсификация молочных продуктов:*** | **16 (43,24%)** |
| *Стерины –* | *6* | *Стерины –* | *10* |
| *Жирно-кислотный состав-* | *3* | *Жирно-кислотный состав-* | *3* |
| *Сорбиновая кислота* | *1* | *Сорбиновая кислота* | *3* |
| *Бензойная кислота* | *1* | *Бензойная кислота* | *0* |
| ***Токсичные элементы*** | **1(3,03%)** | ***Токсичные элементы*** | **1 (2,7%)** |
| *Ртуть* | *0* | *Ртуть* | *1* |
| ***Микотоксины*** | **1 (3,03%)** | ***Микотоксины*** | **0** |
| *Афлатоксин в1* | *1* | *Афлатоксин в1* | *0* |
| ***Фальсификация мясных продуктов:*** | **4 (12,12%)** | ***Фальсификация мясных продуктов:*** | **7(18,92%)** |
| *Гистологическая идентификация состава* | *4* | *Гистологическая идентификация состава* | *7* |
| **Микробиологические показатели:** | **6(18,2 %)** | **Микробиологические показатели:** | **0** |
| *Листерия-,* | *3* | *Листерия-,* | *0* |
| *Сальмонелла* | *3* | *Сальмонелла* | *3* |

**Примечание: \*Указаны проценты по видам положительных выявлений от общего количества положительных (остатки ветпрепаратов, фальсификация, металлы, микробиология)**

**МОНИТОРИНГ Пищевой безопасности**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Виды продукции** | **январь-март 2022** | | | | | | **январь-март 2023** | | | | | |
|  | **Кол-во проб** | **Кол-во исследований** | **Положит проб/исслед** | **% пол.** | | Расшифровка | **Кол-во проб** | **Кол-во исследований** | **Положит проб/исслед.** | **% пол.** | | **Расшифровка** |
| **К пробам** | **К исслед.** | **К пробам** | **К исслед.** |
| **Всего** | **807** | **3506** | **27/33** | **3,30** | **1,00** | **-** | **612** | **2729** | **31/37** | **5,07** | **1,36** | **-** |
| Мясо говядина | 63 | 279 | 1/1 | 1,59 | 0,40 | **Листерия-1** | 44 | 231 | 0 | 0 | 0 | **-** |
| Мясо свинина | 81 | 349 | 3/4 | 3,70 | 1,15 | **Листерия-2, Сальмонелла-2** | 51 | 272 | 0 | 0 | 0 | **-** |
| Мясо птицы | 58 | 268 | 0 | 0 | 0 | **-** | 67 | 348 | 3/3 | 4,48 | 0,86 | **Тетрациклиновая группа - 1,**  **Кокцидиостатики - 2** |
| Мясо баранина | 1 | 5 | 0 | - | - | **-** | 3 | 15 | 0 | - | - | - |
| Мясо конина | 0 | 0 | 0 | - | - | **-** | 3 | 15 | 0 | - | - | - |
| Мясо кролика | 1 | 6 | 0 | - | - | **-** | 1 | 5 | 0 | - | - | **-** |
| Мясная продукция | 182 | 799 | 10/10 | 5,5 | 1,3 | **Тетрациклиновая группа-1**  **Хинолоны- 5**  **Гистологическая идентификация состава-4** | 95 | 383 | 11/11 | 11,58 | 2,87 | **Хинолоны-2,**  **Антигельминтики - 2,**  **Гистология - 7** |
| Рыба, рыбопродукция, аквакультура РФ | 26 | 130 | 0 | - | - | **-** | 19 | 86 | 0 | - | - | **-** |
| Рыба естественных водоемов | 55 | 86 | 0 | - | - | **-** | 12 | 47 | 0 | - | - | **-** |
| Рыба импорт | 27 | 112 | 1/1 | 3,7 | 0,9 | **Ртуть-1** | 31 | 104 | 1/1 | 3,23 | 0,96 | **Ртуть-1** |
| Нерыбные объекты промысла импорт | 3 | 12 | 0 | - | - | **-** | 17 | 46 | 0 | - | - | - |
| Нерыбные объекты промысла аквакультура | 0 | 0 | 0 | - | - | **-** | 1 | 5 | 0 | - | - | **-** |
| Нерыбные объекты промысла естественные | 0 | 0 | 0 | - | - | **-** | 1 | 4 | 0 | - | - | **-** |
| Молоко | 45 | 241 | 0 | - | - | **-** | 42 | 219 | 0 | - | - | - |
| Молочные продукты | 182 | 883 | 8/13 | 4,4 | 1,5 | **Тетрациклиновая группа-2**  **Стерины – 6**  **Бензойная кислота – 1**  **Сорбиновая кислота – 1**  **ЖКС - 3** | 126 | 650 | 14/20 | 11,11 | 3,08 | **Амфениколы - 2,**  **Пенициллиновая группа - 1,**  **Сульфаниламиды-1,**  **ЖКС-3, Сорбиновая кислота-3, Стерины-10** |
| Мёд | 11 | 71 | 0 | - | - | **-** | 4 | 18 | 1/1 | 25,00 | 5,56 | **Хинолоны - 1** |
| Яйцо | 30 | 152 | 2/2 | 6,7 | 1,3 | **Хинолоны-2** | 22 | 113 | 1/1 | 4,55 | 0,88 | **Кокцидиостатики - 1** |
| Корма | 73 | 144 | 2/2 | 2,7 | 1,4 | **Афлатоксин В1-1**  **Сальмонелла - 1** | 73 | 168 | 0 | 0 | - | **-** |

**\*- пробы и исследования за 2021 год указаны с учетом всех госпрограмм: мониторинг, ГЗ и ГЗ на ГМО в зерне и кормах**

**Анализ по обнаружениям в пищевых продуктах**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Продукция | Показатели | Исследовано проб | Кол-во пол. проб | % обнаружений | Субъект, где обнаружен показатель |
| **Мониторинг Пищевой безопасности** | | | | | |
| Мясо птицы | Тетрациклиновая группа | 20 | 1 | 5,0 | Республика Крым - 1 |
| Кокцидиостатики | 23 | 2 | 8,7 | Краснодарский край - 1  Республика Крым - 1 |
| Мясная продукция | Антигельминтики | 14 | 2 | 14,3 | Краснодарский край - 2 |
| Хинолоны | 33 | 2 | 6,1 | Краснодарский край - 1  г. Севастополь - 1 |
| Гистологическая Идентификация состава | 71 | 7 | 9,9 | Краснодарский край - 4  Республика Крым - 3 |
| Рыба импорт | Ртуть | 17 | 1 | 5,9 | Краснодарский край - 1 |
| Молочные продукты | Пенициллиновая группа | 41 | 1 | 2,4 | Республика Адыгея - 1 |
| Сульфаниламиды | 53 | 1 | 1,9 | Республика Крым – 1 |
| Амфениколы | 39 | 2 | 5,1 | Краснодарский край - 1  Республика Адыгея - 1 |
| Стерины | 102 | 10 | 9,8 | Республика Крым – 6  Краснодарский край - 4 |
| ЖКС | 30 | 3 | 10,0 | Республика Крым - 3 |
| Сорбиновая кислота | 28 | 3 | 10,7 | Республика Крым - 3 |
| Яйцо | Кокцидиостатики | 11 | 1 | 9,1 | Краснодарский край – 1 |
| Мёд | Хинолоны | 3 | 1 | 33,3 | Краснодарский край- 1 |

**Расшифровка положительных выявлений**

1. Краснодарский край (17 исследований)
   1. **Молочная продукция** 5 проб, 5 исследований (стерины – 4, амфениколы -1)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

"АЙСБЕРГ-ПЛЮС", ИНН: 5007081590, 141825, Российская Федерация, Московская обл., Дмитровский район, с.

Орудьево, Фабричная ул., д. ВЛАДЕНИЕ 89, Фактический адрес: ООО ПК "Айсберг-Плюс", Российская Федерация,

Московская обл., г. Дмитров, с. Орудьево, Фабричная ул., д. владение 89, стр. 2 (молоко питьевое ультрапастеризованное м.д.ж 3,2%)

НИКОЛАЕВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА, ИНН: 234306681655, Российская Федерация, Краснодарский

край, Новокубанский район, г. Новокубанск, Малый пер., д. 4, Фактический адрес: ИП Николаева Ольга Михайловна, Российская Федерация, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, Вавилова ул., д. 61/8 (творог)

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО МАСЛОСЫРЗАВОД "СЛАВЯНСКИЙ", ИНН: 2349013527, 353560, Российская Федерация, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, Красная ул., д. Д.160, Фактический адрес: ОАО "Маслосырзавод Славянский", 353560, Российская Федерация, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, Красная ул., д. 160 D Road Port Louis, Mer Rouge (молоко питьевое ультрапастеризованное с массовой долей жира 3,2 %)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОЛСНАБРЕГИОН", ИНН: 6439098018, 413840, Российская Федерация, Саратовская обл., г. Балаково, Транспортная ул., д. 3, ОФИС 2, Фактический адрес: Общество с ограниченной ответственностью МолСнабРегион, 413843, Российская Федерация, Саратовская обл., г. Балаково, Саратовское шоссе ул., д. 22 (Молоко ультрапастеризованное массовая доля жира 2,5%)

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРИМОРСКО-АХТАРСКИЙ МОЛОЧНЫЙ ЗАВОД", ИНН:

2347002093, 353865, Российская Федерация, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, г. Приморско Ахтарск, Железнодорожная ул., д. Д. 38, Фактический адрес: АО "Приморско-Ахтарский молочный завод", Российская Федерация, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, г. Приморско-Ахтарск, Железнодорожная ул., д. 38 (Ряженка массовая доля жира 2,5%)

* 1. **Рыба** 1 проба, 1 исследование (ртуть – 1)

PT. BALI MINA UTAMA (RR. B-038-17), Индонезия, Jl. Ikan Tuna Raya Timur, Pelabuhan Benoa,

Denpasar, Bali (филе тунца)

* 1. **Яйцо пищевое** 1 проба, 2 исследования (кокцидиостатики - 2)

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АДЛЕРСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА", ИНН: 2317034718,

354340, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский тер., Энергетиков ул., д. 11, Фактический адрес: ЗАО "Адлерская птицефабрика", 354341, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Сочи, Энергетиков ул., д. 11

* 1. **Мясная продукция** 6 проб, 6 исследований (гистологическая идентификация состава – 3; хинолоны – 1; антигельминтики - 2)

ПАПУЛОВА АННА ЭДУАРДОВНА, ИНН: 234992009799, 353590, Российская Федерация,

Краснодарский край, Славянский район, ст-ца Анастасиевская, Красная ул., д. 1, стр. В, Фактический адрес: Папулова Анна Эдуардовна, 353331, Российская Федерация, Краснодарский край, Крымский район, х. Шептальский, Широкая ул., д. 23, стр. б, цех переработки мясной и мясосодержащей продукции "Крестьянка" (колбаса)

ХАЛХАТЬЯН АЛЕКСЕЙ ЕРЕМЕЕВИЧ, ИНН: 230205338941, 352915, Российская Федерация,

Краснодарский край, г. Армавир, Майкопская ул., д. 216, Фактический адрес: ИП Халхатьян А.Е. Колбасный цех, 352900, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, Мичурина ул., д. 8 (колбаса)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЯСО ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЕ

ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕМП", ИНН: 6151053799, 346906, Российская Федерация, Ростовская обл., г. Новошахтинск,

Перспективная ул., д. Д. 2, стр. К. А, ОФИС 1, Фактический адрес: ООО МПП "Темп", 346900, Российская

Федерация, Ростовская обл., г. Новошахтинск, Перспективная ул., д. 2, стр. а (колбаса)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЯСОКОМБИНАТ "ЕКАТЕРИНИНСКИЙ", ИНН: 2338009600, 352081, Российская Федерация, Краснодарский край, Крыловский район, ст-ца Крыловская, Крайняя ул., д. Д.2, Фактический адрес: ООО "Мясокомбинат "Екатерининский", 352081, Российская Федерация, Краснодарский край, Крыловский район, ст-ца Крыловская, Крайняя ул., д. 2 (котлеты)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ММК", ИНН: 2369005299, 352721, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, Мира ул., д. ДОМ 173, Фактический адрес: ООО "ММК", 352721, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, Мира ул., д. 173 (колбаса)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ММК", ИНН: 2369005299, 352721, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, Мира ул., д. ДОМ 173, Фактический адрес: ООО "ММК", 352721, Российская Федерация, Краснодарский край, Тимашевский район, ст-ца Медведовская, Мира ул., д. 173 (колбаса)

* 1. **Мясо птица** 1 проба, 1 исследование (кокцидиостатики – 1)

РОШАЛЬ ЕВГЕНИЙ МИХАЙЛОВИЧ, ИНН: 231503578725, Российская Федерация, Краснодарский

край, Славянский район, х. Красноармейский Городок, Красноармейская ул., д. 95, Фактический адрес: ИП Рошаль Е.М., 353582, Российская Федерация, Краснодарский край, Славянский район, х. Красноармейский Городок, Красноармейская ул., д. 95 (шея куриная)

* 1. **Мед** 1 проба 1 исследование (хинолоны – 1)

Левкин Юрий Владимирович, ИНН: 232100145375, Российская Федерация, Краснодарский край,

Тихорецкий район, г. Тихорецк, Октябрьская ул., д. 106, 24, Фактический адрес: Левкин Юрий Владимирович, Российская Федерация, Краснодарский край, Тихорецкий район, п. Крутой, Набережная ул., д. 25, пасека, паспорт 03 11 804331

1. **Республика Крым** (21 исследование)

2.1 **Мясная продукция** 4 пробы, 7 исследование (кокцидиостатики – 3, тетрациклиновая группа – 1, гистологическая идентификация состава - 3)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТУНА", ИНН: 9105017939, 297100, Российская Федерация, Республика Крым, Нижнегорский район, пгт. Нижнегорский, Победы ул., д. Д. 1-А, Фактический адрес: ООО "Фортуна", 297100, Российская Федерация, Республика Крым, Нижнегорский район, пгт. Нижнегорский, Победы ул., д. 1, стр. А (колбаса)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛЕС-АГРО", ИНН: 0716004616, 361016, Российская Федерация, Республика Кабардино-Балкарская, Прохладненский район, х. Матвеевский, Фактический адрес: ООО "Велес-Агро", Российская Федерация, Республика Кабардино-Балкарская, г. Прохладный, Промышленная ул., д. 5, Прохладненский район, х. Матвеевский (Курица домашняя)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТАВРОПОЛЬСКИЙ БРОЙЛЕР", ИНН: 2623030222, Российская Федерация, Ставропольский край, Шпаковский район, г. Михайловск, Бройлерная ул., д. 13, Фактический адрес: ООО «Ставропольский бройлер», филиал «Мясоптицекомбинат «Невинномысский», 357111, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, Матросова ул., д. 10 (окорочок)

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОРЕЛПРОДУКТ", ИНН: 5717001550, 108810, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. ПОСЕЛЕНИЕ МАРУШКИНСКОЕ, КРЁКШИНО Д., ТЕРМИНАЛЬНЫЙ ПР-Д, Д. 3, СТР. 4, ЭТАЖ 2, КОМ. 64Е, Фактический адрес: АО "Орелпродукт", 303030, Российская Федерация, Орловская обл., г. Мценск, Промышленная ул., д. 2 а (Консервы мясные)

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ МЯСОКОМБИНАТ", ИНН: 5042015329, 141364, Российская Федерация, Московская обл., Сергиево-Посадский район, г. Сергиев Посад, д. Наугольное, д. 55, Фактический адрес: АО "Сергиево- Посадский мясокомбинат", 141364, Российская Федерация, Московская обл., Сергиево-Посадский район, г. Сергиев Посад, д. Наугольное, д. 55 (Колбаса)

2.2. **Молочная продукция** 7 проб, 14 исследований (стерины – 6, ЖКС – 3, сорбиновая кислота – 3, сульфаниламиды - 2)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПИЩЕКОМБИНАТ", ИНН:

3257075980, 241035, Российская Федерация, Брянская обл., г. Брянск, Институтская ул., д. Д. 15, ОФИС 310, Фактический адрес: ООО "Пищекомбинат", 242300, Российская Федерация, Брянская обл., Брасовский район, рп. Локоть, Дзержинского ул., д. 2 (сыр)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУ.МИЛК", ИНН: 7413027737, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Озерск, Кыштымская ул., д. 8, Фактический адрес: ООО "Ру.Милк", Российская Федерация, Челябинская обл., г. Озерск, Индустриальная ул., д. 10 (масло сливочное)

НИКОЛАЕВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА, ИНН: 234306681655, Российская Федерация, Краснодарский край, Новокубанский район, г. Новокубанск, Малый пер., д. 4, Фактический адрес: Николаева Ольга Михайловна, Российская Федерация, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, Вавилова ул., д. 61/8 (масло сливочное)

ГОЛОВЕРОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ, ИНН: 260805416485, 355021, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, Зеленодольская ул., д. 14, Фактический адрес: ИП Головеров Сергей Анатольевич ТМ Ставропольское подворье, 356300, Российская Федерация, Ставропольский край, Александровский район, с. Александровское, Красная ул., д. 46 (сметана)

Полторак Елена Викторовна, ИНН: 911100020564, Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Маршала Еременко ул., д. 41, 6, Фактический адрес: ИП Полторак Е.В., 298312, Российская Федерация, Республика Крым, г. Керчь, Гагарина ул., д. 27 (сыр)

НИКОЛАЕВА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА, ИНН: 234306681655, Российская Федерация, Краснодарский край, Новокубанский район, г. Новокубанск, Малый пер., д. 4, Фактический адрес: ИП Николаева Ольга Михайловна, Российская Федерация, Ростовская обл., г. Ростов-на-Дону, Вавилова ул., д. 61/8 (сметана)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАВ ПРОДУКТ", ИНН: 7743549403, 141401, Российская Федерация, Московская обл., г. Химки, Рабочая ул., д. Д. 2, стр. К. 95, ОФИС 026, Фактический адрес: ООО "Лавпродукт", 140126, Российская Федерация, Московская обл., Раменский район, д. Тимонино (масло сливочное)

1. **Республика Адыгея** (2 исследования)
   1. **Молочная продукция** 2 пробы, 2 исследования (амфениколы – 1, пенициллиновая группа - 1)

СКРИПНИКОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ, ИНН: 010102894258, Российская Федерация, Республика

Адыгея, Гиагинский район, ст-ца Дондуковская, Гагарина ул., д. 159, Фактический адрес: ИП Скрипников Сергей Николаевич, Российская Федерация, Республика Адыгея, Гиагинский район, ст-ца Дондуковская, Р.Люксембург ул., д. 39 (сыр)

Кочергин Александр Иванович, ИНН: 010110107183, 385635, Российская Федерация, Республика Адыгея, Гиагинский район, ст-ца Дондуковская, Партизанская ул., д. 114, Фактический адрес: ИП Кочергин А.И., 385635, Российская Федерация, Республика Адыгея, Гиагинский район, ст-ца Дондуковская, Партизанская ул., д. 114 (сыр)

1. **Г. Севастополь** (1 исследование)

4.1 Мясная продукция 1 проба, 1 исследование (хинолоны -1)

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЯСНАЯ КОМПАНИЯ", ИНН:

6732073921, 214032, Российская Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, Лавочкина ул., д. Д. 100, ПОМЕЩ. 2, Фактический адрес: ООО "Мясная компания", Российская Федерация, Смоленская обл., г. Смоленск, Лавочкина ул., д. 100 (колбаса)