

Утверждаю:  
Директор службы по  
управлению цепочками поставок

«\_\_\_\_\_» 20\_\_ г.

**Паспорт качества  
на 2023 год**

**Согласовано**

| Должность                                  | Подпись | Дата |
|--------------------------------------------|---------|------|
| Директор департамента безопасности         |         |      |
| Директор службы управления розничной сетью |         |      |
| Директор коммерческой службы               |         |      |

**Подготовил**

| Должность                 | Подпись | Дата |
|---------------------------|---------|------|
| Начальник отдела качества |         |      |

## **Паспорт качества: консервы из мяса птицы в собственном соку**



**Период действия паспорта: Постоянный**

| <b>Требования</b>                                    | <b>Наименование</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>1. Сопроводительная документация</b>              | Товарно-сопроводительные документы, содержащие номер декларации о соответствии; дата начала и дата окончания срока действия декларации; орган, выдавший декларацию, для декларации – наименование лица, принявшего декларацию; электронные ветеринарные документы (эВСД), подтверждающие происхождение данного товара и его безопасность для потребителя (для подконтрольной продукции).                             |
| <b>2. Условия транспортировки</b>                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| 2.1. Температура в кузове автотранспортного средства | от 0°C до 20°C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
| <b>3. Маркировка</b>                                 | Маркировка пищевой продукции должна быть понятной, легкочитаемой, достоверной и не вводить в заблуждение потребителей (приобретателей), при этом надписи, знаки, символы должны быть контрастными фону, на который нанесена маркировка. Способ нанесения маркировки должен обеспечивать ее сохранность в течение всего срока годности пищевой продукции при соблюдении установленных изготовителем условий хранения. |
| 3.1. Наименование продукции                          | Обязательное требование законодательства.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 3.2. Состав                                          | Обязательное требование законодательства.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
| 3.3. Количество                                      | Количество указывается в единицах массы (кг), в количестве единиц (шт) в упаковке.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
| 3.4. Дата изготовления                               | Обязательное требование законодательства. Слова "дата изготовления" в маркировке пищевой продукции могут быть заменены словами "дата производства" или аналогичными по смыслу словами.                                                                                                                                                                                                                               |
| 3.5. Срок годности                                   | Обязательное требование законодательства. Срок годности товара определяется периодом времени, исчисляемым со дня его изготовления, в течение которого товар пригоден к использованию, либо датой, до наступления которой товар пригоден к использованию.                                                                                                                                                             |
| 3.6. Условия хранения                                | Обязательное требование законодательства. В отношении продукции с особыми условиями хранения указывается температура и относительная влажность воздуха.                                                                                                                                                                                                                                                              |

|                                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3.7. Наименование и адрес изготовителя                                                            | Наименование и место нахождения изготовителя пищевой продукции или фамилия, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя – изготовителя пищевой продукции (далее – наименование и место нахождения изготовителя). В маркировке пищевой продукции, производство которой осуществляется несколькими изготовителями, могут быть указаны наименование и место нахождения каждого изготовителя при условии, что способ доведения до потребителей (приобретателей) информации о каждом изготовителе, например использование букв, цифр, символов, выделений шрифтом иного начертания, должен позволять однозначно определять изготовителя конкретной пищевой продукции. |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 3.8. Рекомендации и (или) ограничения по использованию                                            | Рекомендации и (или) ограничения по использованию, в том числе приготовлению пищевой продукции в случае, если ее использование без данных рекомендаций или ограничений затруднено, либо может причинить вред здоровью потребителей, их имуществу, привести к снижению или утрате вкусовых свойств пищевой продукции.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 3.9. Показатели пищевой ценности                                                                  | Энергетическая ценность (калорийность) пищевой продукции должна быть указана в джоулях и калориях или в кратных или дольных единицах указанных величин.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 3.10. Единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Изображение единого знака обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза представляет собой сочетание трехстилизованных букв "Е", "А" и "С", графически исполненных с применением прямых углов, имеет одинаковые высоту и ширину, составляет точные пропорции квадрата на светлом или на контрастном фоне |
| 3.11. Символ - Петля Мебиуса                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Возможность утилизации использованной упаковки (укупорочных средств). Петля Мебиуса должна содержать цифровой код и (или) буквенное обозначение материала, из которого изготовлена упаковка.                                                                                                                              |
| 3.12. Символ упаковки (укупорочного средства), предназначенного для контакта с пищевой продукцией |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | Символ, обозначающий, что упаковка предназначена для контакта с пищевой продукцией, допускается наносить как без рамки, так и в рамке (круглой, квадратной и др.).                                                                                                                                                        |
| <b>4. Внешний вид упаковки</b>                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| 4.1. Целостность                                                                                  | Упаковка, включая потребительскую, должна быть сухой, чистой и неповрежденной, обеспечивать защиту товара от посторонних запахов и снижать риск ухудшения различных параметров качества.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| <b>5. Органолептические показатели</b>                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

|                                             |                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5.1. Консистенция и внешний вид             | <p><b>Консистенция:</b> мясо сочное, легко отделяется от кости.<br/><b>Внешний вид:</b> кусочки мяса на костях данного вида птицы в желе или в бульоне с видимыми включениями пряностей, моркови или белого корня.</p> | <br><br> | <br><br> |
| 5.2. Вкус и запах                           | Свойственные мясу птицы данного вида в собственном соку в сочетании с запахом и вкусом пряностей и кореньев, без посторонних привкуса и запаха.                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.3. Цвет                                   | <b>Мяса:</b> свойственный вареному мясу данного вида птицы;<br><b>Желе (бульона):</b> от золотисто-желтого до темно-желтого.                                                                                           |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.4. Нестандарт                             |                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.4.1. Максимально допустимый % нестандарта | -                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.4.2 Виды нестандарта                      | -                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.4.3. Фото нестандарта                     | -                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.5. Отход                                  |                                                                                                                                                                                                                        |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| 5.5.1. Максимально допустимый % отхода      | 0%                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                  |

| 5.5.2. Виды отхода                                                                | 1. Несоответствие органолептических показателей установленным требованиям;<br>2. Наличие посторонних предметов в продукции;<br>3. Наличие плесени;<br>4. Деформация и нарушение герметичности банок;<br>5. Бомбаж;<br>6. Острые выступы жести по окружности донышка или крышки банки или обоих;<br>7. Банки с хлопающими дном и или/крышкой;<br>8. Коррозия и темные пятна на поверхности банки;<br>9. Изменение окраски продукта.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                     |                                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---|---|--------------|---|-----|---------------|-----|---|--|--|--|
| 5.5.3. Фото отхода                                                                | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Деформация банок</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Бомбаж</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Изменение окраски продукта</th> <th style="text-align: center; padding: 5px;">Наличие плесени</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">  </td><td style="text-align: center; padding: 5px;">  </td><td style="text-align: center; padding: 5px;">  </td><td style="text-align: center; padding: 5px;">  </td></tr> </table>                                                                                                                                                                                                                                                                    | Деформация банок                                                                    | Бомбаж                                                                              | Изменение окраски продукта                         | Наличие плесени |  |  |  |  |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
| Деформация банок                                                                  | Бомбаж                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | Изменение окраски продукта                                                          | Наличие плесени                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |  |  |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
| 6. Метрические показатели                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                     |                                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
| 6.1. Температура продукта                                                         | от 0°C до 20°C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                                                                     |                                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
| 6.2. Вес нетто                                                                    | Согласно маркировке.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                     |                                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
| 6.3. Допустимые отклонения количества товара в потребительской упаковке           | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td rowspan="6" style="width: 20%; vertical-align: top; padding: 5px;"></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>Номинальное количество нетто,</b></td> <td colspan="2" style="text-align: center; padding: 5px;"><b>Предел допускаемых отрицательных отклонений</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>г или мл</b></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>% от</b></td> <td style="text-align: center; padding: 5px;"><b>г или мл</b></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">Св. 5 до 50 включ.</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">9</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">-</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">" 50 " 100 "</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">-</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">4,5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">" 100 " 200 "</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">4,5</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> |                                                                                     | <b>Номинальное количество нетто,</b>                                                | <b>Предел допускаемых отрицательных отклонений</b> |                 | <b>г или мл</b>                                                                   | <b>% от</b>                                                                        | <b>г или мл</b>                                                                     | Св. 5 до 50 включ.                                                                  | 9 | - | " 50 " 100 " | - | 4,5 | " 100 " 200 " | 4,5 | - |  |  |  |
|                                                                                   | <b>Номинальное количество нетто,</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                     | <b>Предел допускаемых отрицательных отклонений</b>                                  |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|                                                                                   | <b>г или мл</b>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                     | <b>% от</b>                                                                         | <b>г или мл</b>                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|                                                                                   | Св. 5 до 50 включ.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |                                                                                     | 9                                                                                   | -                                                  |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|                                                                                   | " 50 " 100 "                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                     | -                                                                                   | 4,5                                                |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|                                                                                   | " 100 " 200 "                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                     | 4,5                                                                                 | -                                                  |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |
|                                                                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                     |                                                                                     |                                                    |                 |                                                                                   |                                                                                    |                                                                                     |                                                                                     |   |   |              |   |     |               |     |   |  |  |  |

|                 |     |    |
|-----------------|-----|----|
| “ 200 ” 300 “   | -   | 9  |
| “ 300 ” 500 “   | 3   | -  |
| “ 500 ” 1000 “  | -   | 15 |
| “1000 ” 10000 “ | 1,5 | -  |

| 7. Объем выборки | Объем партии (число транспортной тары с продукцией) | Объем выборки (число отбираемой транспортной тары с продукцией) |
|------------------|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
|                  | До 100 включительно                                 | 2                                                               |
|                  | От 101 до 300 включительно                          | 3                                                               |
|                  | От 301 до 500 включительно                          | 4                                                               |
|                  | От 501 до 1000 включительно                         | 5                                                               |
|                  | Свыше 1000                                          | 6                                                               |

Для этого необходимо сделать отбор транспортных упаковок (коробок) продукта с разных мест паллет партии (т.е. сверху, из середины и нижней части паллеты). При неоднородности брака на усмотрение менеджера по качеству выборка может быть увеличена.