«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник ОКК

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Аверьянова Е. В.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование продукции | **Окорок н/к (н/ш б/кр с/р) (круглый обрез) СД1 (зам) СТО (узкая полоса)** |
| 2 | Тип продукции | Мясо. Разделка свинины на отруба. Свинина на кости. |
| 3 | Нормативный документ | СТО 89365467-001-2022 «Продукты убоя свиней» |
| 4 | Декларация о соответствии | Добровольный сертификат№ РОСС RU.АБ90.Н01311 |
| 5 | Термическое состояние | Замороженный |
| 6 | Тип упаковки | Белый пакет 70\*70 15 мкм |
| 7 | Масса нетто продукции в упаковке, кг | 30 |
| 8 | Описание продукта | Передняя граница - между шестым и седьмым поясничными позвонками и далее через точку, расположенную непосредственно перед подвздошной костью. Крестцовая кость отделена от подвздошной путем отсечения с оставлением хряща. Задняя граница - задняя граница скакательного сустава. Толщина жировой ткани не распиле не более 30мм. По передней и задней границе снимается шкура единым пластом шириной 8-11 см, по внутренней стороне зачищен от колбасного шпика.**Запах и цвет:** цвет соответствует естественному цвету мясного сырья: мышечная ткань – от светло-розового до красного, жир – белый или светло-розовый, запах свойственный доброкачественным продуктам.**Не допускаются:** кровоподтеки, переломы, гематомы, абсцессы, загрязнения, наличие посторонних предметов, глубоких порезов (не более 10 мм) |
| 9 | Состав | Свинина. Не содержит ГМО. |
| 10 | Пищевая ценность в 100 г продукта (среднее значение) | Белки, г | 17,0 |
| Жиры, г | 25,0  |
| 11 | Энергетическая ценность 100 г продукта (среднее значение) | ккал | 301,0 |
| кДж | 1260 |
| 12 | Показатели безопасности в соответствии с ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 034/2013: | Допустимые уровни, в мг/кг, не более |
| Токсичные элементы: |
| Свинец | 0,5 |
| Кадмий | 0,05 |
| Мышьяк | 0,1 |
| Ртуть | 0,03 |
| Пестициды:Сумма изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ) ДДТ и его метаболиты | 0,10,1 |
| Радионуклеиды:Цезий -137 | 200 |
|  Антибиотики: |
| Левомицетин (хлорамфеникол) | Не допускается (˂0,0003 мг/кг) |
| Тетрациклиновая группа: доксициклин, тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин (сумма исходных веществ и их 4-эпимеров)  | Не допускается (˂0,01 мг/кг) |
| бацитрацин | Не допускается (˂0,02 мг/кг) |
| Микробиологические показатели: |
| Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы в 25 г продукта | Не допускаются |
| L. monocytogenes в 25 г продукта | Не допускаются  |
| КМАФАнМ, КОЕ/г, не более | Не более 1х104 |
| БГКП, в 0,01 г | Не допускаются  |
| 13 | Срок годности, суток | 365 |
| 14 | Условия хранения, температура, 0С | -18 0С |
| 15 | Температура в толще продукта, 0С  | не выше –8 0С Продукт подлежит термической обработке. |
| 16 | Условия транспортировки (температура воздуха в рефрижераторе), 0С  | -18 0С |
| 17 | Транспортная упаковка | Короб из гофрированного картона |
| Тип гофрокороба | Четырехклапанный |
| Размеры гофрокороба, Д\*Ш\*В, мм | 780\*280\*190 |
| Количество вложений (для продуктов в индивидуальной упаковке), шт. | 3 |
| Масса нетто, кг | 30 |
| Способ маркировки гофрокороба | С торца на гофрокороб наклеивается термоэтикетка с информацией о продукте в соответствии с ТР ТС 022/2011. |
| 18 | Логистическая упаковка | Европаллет  |
| Тип/размеры паллета, Д\*Ш\*В, мм | 800\*1200\*145 |
| Количество коробов в ряду на паллет, шт. | 4 |
| Количество рядов на паллете, шт. | 7 |
| Высота паллета, мм | До 1600 |
| Масса нетто/брутто палета, кг | До 1100 |
| Упаковка паллет | Стрейч - пленка 23 мкм, 5 слоев |
| Способ маркировки паллеты | Короба должны лежать на поддоне, так чтобы этикеточная надпись была видна на каждом коробе. |
| Транспортировка | Транспортирование осуществляют в авторефрижераторном транспорте, автомобилях-фургонах с изотермическим кузовом, рефрижераторных и изотермических вагонах в условиях, обеспечивающих его безопасность, в соответствии с правилами перевозок скоропортящихся грузов, действующими на данном виде транспорта.  |
| 19 | Фото продукта |  |
| 20 | Фото продукции в коробе |  |
| 21 | Фото паллета |  |  |
| 22 | Образцы этикеток |  |