

Утверждаю:
Директор службы по
управлению цепочками поставок

«_____» _____ 20__ г.

**Паспорт качества
2020 год**

Согласовано

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Директор службы по сохранности собственности	Ефремов Е.Г.		
Директор службы управления розничной сетью	Соколова О.В.		
Директор коммерческой службы	Дьяков Д.В.		

Подготовил

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Начальник отдела качества	Манчилина Е.С.		

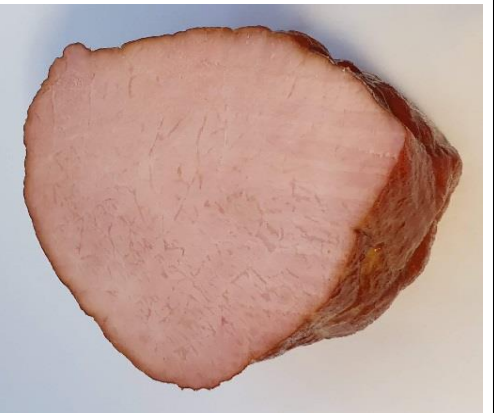
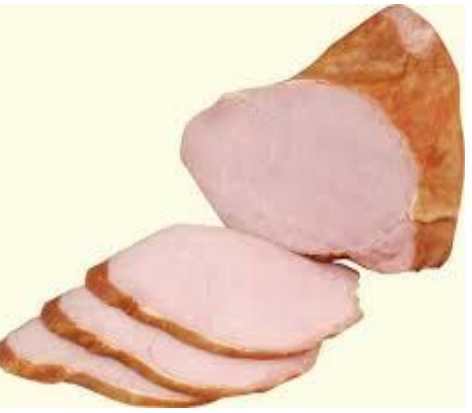
Мясные деликатесы. Карбонад



Период действия паспорта: Постоянный

Требования	Наименование
1. Сопроводительная документация	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
2. Условия транспортировки	
2.1. Температура в кузове автотранспортного средства	Температура в кузове автотранспортного средства должна соответствовать условиям хранения указанным производителем на этикетке
3. Маркировка	Маркировка пищевой продукции должна быть понятной, легочитаемой, 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. Наименование должно включать в себя: - информацию о группе мясной продукции (например мясной, мясосодержащий, мясорастительный); - информацию о виде мясной продукции (например, продукт из мяса) - информация о способе технологической обработки (например копченый"); - информация о термическом состоянии замороженной продукции ("замороженный") - информация о категории или сорте (при наличии)
3.2. Состав	Обязательное требование законодательства
3.3. Количество	Указывается в единицах массы (кг), в количестве единиц (шт) в упаковке

3.4. Дата изготовления	Обязательное требование законодательства
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	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	В случае, если ее использование без данных рекомендаций или ограничений затруднено, либо может причинить вред здоровья потребителей, их имуществу.
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	
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.).
4. Внешний вид упаковки	

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.
5. Органолептические показатели	
5.1. Внешний вид	Длинейшая мышца спины с мышцами прилегающими к хребтовому столбу. Форма произвольная анатомическая; поверхность чистая (для неупакованной продукции - сухая), без выхватов мяса и шпика, без баxромок и отсатков щетины, без шкуры, края ровно обрезаны; без костей и хрящей, без посторонних включений. Допускается прирезь шпика до 1 см.
	  
5.2. Цвет	Мышечная ткань от розово-красного цвета. Цвет шпика белый или с розовым оттенком.
5.3. Запах	Свойственные данному виду продукта, без постороннего запаха, с ароматом копчения.
5.4. Вкус	Свойственные данному виду продукта, вкус в меру соленый, без постороннего привкуса, с ароматом копчения.
5.5. Консистенция	Плотная, упругая, характерная для цельномышечных деликатесов.
5.6. Допустимые дефекты	
5.6.1. Максимально допустимый % допустимых дефектов	5%
5.6.2. Виды допустимых дефектов	1. Незначительное наличие влаги и/или желе в потребительской упаковке

5.6.3. Фото допустимых дефектов			
5.7. Отход			
5.7.1. Максимально допустимый % отхода	1%		
5.7.2. Виды отхода	<p>1. Несоответствие органолептических показателей установленным требованиям не допускается;</p> <p>2. Поверхность с разорванными и ломанными краями;</p> <p>3. Нарушение целостности упаковки (развакуум) не допускается;</p> <p>4. Наличие посторонних включений не допускается;</p> <p>5. Ослизнение поверхности продукта не допускается;</p> <p>6. Наличие плесени не допускается;</p> <p>7. Наличие щитины не допускается;</p> <p>8. Наличие серых пятен не допускается;</p> <p>9. Наличие белого налета;</p> <p>10. Неоднородный цвет на разрезе.</p>		
5.7.3. Фото отхода	 	Развакуум	Неоднородный цвет на разрезе
6. Метрические показатели			
6.1. Температура продукта	Температура в толще продукта должна соответствовать температуре хранения, установленной изготовителем		

6.2. Вес нетто	<p>Допускаемые отрицательные отклонения содержимого нетто от номинального количества - в соответствии с ГОСТ 8.579-2002 Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ).</p> <p>* Среднее содержимое нетто партии должно быть не менее номинального количества, указанного на упаковке.</p>																											
	<p>Номинальное количество нетто,</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>г или мл</th> <th>% от</th> <th>г или мл</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Св. 5 до 50 включ.</td><td>9</td><td>-</td></tr> <tr> <td>" 50 " 100 "</td><td>-</td><td>4,5</td></tr> <tr> <td>" 100 " 200 "</td><td>4,5</td><td>-</td></tr> <tr> <td>" 200 " 300 "</td><td>-</td><td>9</td></tr> <tr> <td>" 300 " 500 "</td><td>3</td><td>-</td></tr> <tr> <td>" 500 " 1000 "</td><td>-</td><td>15</td></tr> <tr> <td>"1000 " 10000 "</td><td>1,5</td><td>-</td></tr> </tbody> </table>	г или мл	% от	г или мл	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	-	<p>Предел допускаемых отрицательных отклонений</p>		
г или мл	% от	г или мл																										
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	<p>Объем партии (число транспортной тары с продукцией)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>До 100</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>От 101 до 200</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>От 201 до 500</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>От 501 и более</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Для этого необходимо сделать отбор транспортных упаковок (коробок) продукта с разных мест паллет партии (т.е. сверху, из середины и нижней части паллета).</p> <p>При неоднородности брака на усмотрение менеджера по качеству выборка может быть увеличена.</p>	До 100	2	От 101 до 200	3	От 201 до 500	4	От 501 и более	5	<p>Объем выборки (число отбираемой транспортной тары с продукцией)</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3</td> </tr> <tr> <td>4</td> </tr> <tr> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>			2	3	4	5												
До 100	2																											
От 101 до 200	3																											
От 201 до 500	4																											
От 501 и более	5																											
2																												
3																												
4																												
5																												