

Утверждаю:
Директор службы по
управлению цепочками поставок

«_____» _____ 20__ г.

**Паспорт качества
на 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. | | |



Паспорт качества: крупа горох



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. |
| 2. Условия транспортировки | |
| 2.1. Температура в кузове автотранспортного средства | Согласно условиям хранения, указанным производителем на маркировке продукции. |
| 3. Маркировка | Маркировка пищевой продукции должна быть понятной, легко читаемой, 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. |
| 3.1.1 Дополнительная информация | Горох, в зависимости от внешнего вида и способа обработки и сортности разделяют на: - Горох целый шлифованный. - Горох колотый шлифованный. |
| 3.2. Состав | Обязательное требование законодательства. Состав пищевой продукции не требуется указывать в отношении пищевой продукции, состоящей из одного компонента, при условии, что наименование пищевой продукции позволяет установить наличие этого компонента. |
| 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 |  | Пищевая продукция, соответствующая требованиям безопасности технических регламентов Таможенного союза, действие которых на нее распространяется, и прошедшая процедуру оценки соответствия согласно технического регламента, маркируется единым знаком обращения продукции на рынке 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. Консистенция и внешний вид | Горох целый шлифованный | Первый сорт | Шлифованный с неразделенными семядолями. Примесь колотого шлифованного гороха допускается не более 5%. |  |  |  |
| | | Второй сорт | Консистенция сыпучая. | | | |
| | Горох колотый шлифованный | Первый сорт | Шлифованный с разделенными семядолями. Примесь целого шлифованного гороха допускается не более 5%. Консистенция сыпучая. | | | |
| | | Второй сорт | | | | |
| 5.2. Вкус и запах | Вкус: нормальный, свойственный гороху, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Запах: нормальный, свойственный гороху, без затхлого, плесенного или иного постороннего запаха. | | | | | |
| 5.3. Цвет | Желтый, зеленый. В горохе одного цвета первого сорта допускается примесь гороха других цветов не более 7%. | | | | | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| 5.4. Допустимые дефекты | | | |
| 5.4.1. Максимально допустимый % допустимых дефектов | 4% | | |
| 5.4.2. Виды допустимых дефектов | <p>1. Нешелушенные ядра (целые семена гороха и части, у которых более половины поверхности покрыто оболочкой) - для недробленого гороха второго сорта не более 4%</p> <p>2. Дробленые ядра (частицы семядолей различной величины, менее 1/4 целого ядра) - для дробленого гороха второго сорта не более 1%</p> | | |
| 5.4.3. Фото допустимых дефектов | <p>Нешелушенные ядра</p>  | <p>Дробленый горох</p>  | |
| 5.5. Отход | | | |
| 5.5.1. Максимально допустимый % отхода | 0% | | |
| 5.5.2. Виды отхода | <p>1. Несоответствие органолептических показателей установленным требованиям;</p> <p>2. Наличие посторонних предметов в продукции;</p> <p>3. Увлажнение (слеживание);</p> <p>4. Продукты жизнедеятельности грызунов, насекомых, птиц и др;</p> <p>5. Целые насекомые любой стадии развития (яйца, личинки, взрослые насекомые) и их части (мертвые или живые, включая клещей);</p> <p>6. Потеря сыпучести;</p> <p>7. Наличие плесени;</p> <p>8. Комкование;</p> <p>9. Поврежденные упаковки;</p> <p>10. Нешелушенные ядра (целые семена гороха и части, у которых более половины поверхности покрыто оболочкой) для недробленого гороха первого сорта;</p> <p>11. Дробленые ядра (частицы семядолей различной величины, менее 1/4 целого ядра) - для недробленого гороха первого сорта;</p> <p>12. Наличие сорной примеси.</p> | | |

| | | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|--|
| 5.5.3. Фото отхода | Наличие насекомых  | Изъеденные семена (наличие следов жизн. насекомых)  | Поврежденные упаковки  | Плесень  | Наличие посторонних предметов  |
|--------------------|--|--|--|--|--|

6. Метрические показатели

6.1. Температура продукта Согласно условиям хранения, указанным производителем на маркировке продукции.

6.2. Вес нетто Допускаемые отрицательные отклонения содержимого нетто от номинального количества - в соответствии с ГОСТ 8.579-2002 Государственная система обеспечения единства измерений (ГСИ).
* Среднее содержимое нетто партии должно быть не менее номинального количества, указанного на упаковке.

| | Номинальное количество нетто, г или мл | Предел допускаемых отрицательных отклонений | |
|--------------------|---|---|----------|
| | | % 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 | Объем партии (число транспортной тары с продукцией) | Объем выборки (число отбираемой транспортной тары с продукцией) |
|------------------|---|---|
| | | До 100 включительно |
| | От 101 до 300 включительно | 3 |
| | От 101 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.