**ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

**на поставку сыров**

**Раздел 1. Общие требования**

**1.1. Цели и правовое основание для поставки товара:**

1.1.1. Обеспечение пищевыми продуктами и сырьем для организации общественного питания на основании п. 2.2.58 Устава ГУП «Петербургский метрополитен».

1.1.2. Основанием для закупки товара является:

План финансово-хозяйственной деятельности ГУП «Петербургский метрополитен» на 2020 год.

**Раздел 2. Требования к описанию объекта закупки и условий договора**

**2.1. Объект закупки:** сыр (далее - Товар).

2.2. Требования к товару:

2.2.1. Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям, указанным в Приложении №1 к настоящим техническим требованиям и нормативным актам, устанавливающим требования к Товару, в том числе требования к сертификации и декларированию Товара.

2.2.2. Поставляемый Товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, у которого не были восстановлены потребительские свойства).

**2.2.3. Требования к упаковке, маркировки Товара:**

2.2.3.1. Товар должен поставляться в оригинальной упаковке производителя, обеспечивающей его сохранность в течение всего срока годности, соответствующей, требованиям следующей нормативно-технической методической документации:

ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки;

ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки».

2.2.3.2. Весь товар должен быть упакован в транспортировочную тару, устойчивую к деформации, иметь этикетку и маркировку, в соответствии с Техническим регламентом ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки».

2.2.3.3. Упаковка должна содержать информацию, необходимую для идентификации материала, из которого изготавливается, а также информацию о возможности его утилизации; содержать пиктограммы и символы, предназначенные для контакта с пищевой продукцией.

2.2.3.4. Маркировка упакованной продукции должна соответствовать требованиям ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки», содержать следующие обязательные сведения:

1) наименование пищевой продукции;

2) состав пищевой продукции, за исключением случаев, предусмотренных техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции;

3) количество пищевой продукции;

4) дату изготовления пищевой продукции;

5) срок годности пищевой продукции;

6) условия хранения пищевой продукции, которые установлены изготовителем или предусмотрены техническими регламентами Таможенного союза на отдельные виды пищевой продукции. Для пищевой продукции, качество и безопасность которой изменяется после вскрытия упаковки, защищавшей продукцию от порчи, указывают также условия хранения после вскрытия упаковки;

7) 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), а также в случаях, установленных ТР ТС 022/2011, наименование и место нахождения уполномоченного изготовителем лица, наименование и место нахождения организации-импортера или фамилия, имя, отчество и место нахождения индивидуального предпринимателя-импортера (далее - наименование и место нахождения импортера);

8) 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;

9) показатели пищевой ценности пищевой продукции;

10) сведения о наличии в пищевой продукции компонентов, полученных с применением генно-модифицированных организмов (далее - ГМО);

11) единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза.

**2.3. Требования к качеству и безопасности Товара:**

2.3.1. Товар должен соответствовать требованиям к качеству и безопасности, действующим на территории Российской Федерации, и соответствовать требованиям следующей нормативно-технической методической документации:

Федеральному закону от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;

Федеральному закону от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

Решению Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299 «О применении санитарных мер в Евразийском экономическом союзе»;

Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. СанПиН 2.3.2.1078-01», введенным в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.11.2001 г. № 36;

Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов. СанПиН 2.3.2.1324-03», введенные в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2003 г. № 98;

Техническому регламенту Таможенного союза № 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;

Техническому регламенту Таможенного союза № 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»;

Техническому регламенту Таможенного союза № 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств;

ГОСТ 33959-2016 «Сыры рассольные. Технические условия»;

ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия»;

ГОСТ Р 52686-2006 «Сыры. Общие технические условия»;

ГОСТ 33480-2015 «Сыр творожный. Общие технические условия»

ГОСТ 34356-2017 «Сыры с чеддеризацией и термомеханической обработкой сырной массы. Технические условия»;

ГОСТ 32263-2013 «Сыры мягкие. Технические условия»,

СТО или ОСТ, или СТП, или ТУ производителя.

При отмене нормативных документов и внесении изменений, которые указаны в настоящих технических требованиях, следует использовать документы, введенные взамен отмененных.

2.3.2. Товар должен быть безопасен для жизни, здоровья Заказчика и окружающей среды при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

**2.4. Требования к количеству товара:**

2.4.1. Необходимое количество Товаров определить невозможно. Количество Товара определяется, исходя из фактической потребности Заказчика в Товаре. Оплата поставленного Товара осуществляется по цене единицы Товара, исходя из количества поставленного Товара, но в размере, не превышающем максимального значения цены договора, указанного в извещении документации.

**2.5. Требования к техническим, функциональным и эксплуатационным характеристикам товара:**

2.5.1.Товар должен соответствовать требованиям к значениям показателей (характеристик) Товара, указанным в Приложении №1 к настоящим техническим требованиям.

**2.6. Требования к транспортным средствам для поставки Товара:**

2.6.1.Поставщик предоставляет автотранспорт, предназначенный только для перевозки продуктов питания в соответствии с требованиями СП 2.3.6. 1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 06.09.2001 г.

2.6.2. Транспортные средства, используемые для перевозки пищевых продуктов должны быть чистыми, в исправном состоянии. Внутренняя поверхность кузова машины должна иметь гигиеническое покрытие, легко поддающееся мойке и дезинфекции.

2.6.3. Условия транспортировки (температура, влажность) должны соответствовать требованиям нормативной и технической документации на каждый вид пищевых продуктов.

2.6.4. Для транспортировки скоропортящихся продуктов используется охлаждаемый или изотермический транспорт, обеспечивающий сохранение температурных режимов.

2.6.5. Погрузка и разгрузка пищевых продуктов производится персоналом в чистой санитарной одежде.

2.6.6. По требованию Заказчика Поставщик предоставляет Заказчику заверенные копии личных медицинских книжек персонала, занятого в организации поставок Товара (продуктов питания).

**Раздел 3. Требования к гарантийному сроку товара и (или) объему предоставления гарантий их качества.**

**3. 1. Требования к гарантийным обязательствам/сроку годности:**

3.1.1. Остаточный срок годности Товара на момент поставки должен составлять:

• при сроке годности товара более 6 месяцев и менее 1 года – не менее 5 месяцев;

• при сроке годности товара более 3 месяцев и менее 6 месяцев – не менее 2 месяцев;

• при сроке годности более 2 месяцев и менее 3 месяцев – не менее 45 суток;

• при сроке годности более 1 месяца и менее 2 месяцев – не менее 25 суток;

• при сроке годности более 25 суток и менее 1 месяца – не менее 20 суток;

до окончания срока годности, установленного производителем.

3.1.2. Поставщик несет ответственность за качество Товара в течение всего срока годности, установленного производителем, при условии соблюдения Заказчиком правил хранения и использования.

**Раздел 4. Требования энергетической эффективности товаров**

Требования не установлены.

**Раздел 5. Срок, место, условия поставки Товара**

**5.1. Место поставки Товара:**

- 198207, г. Санкт-Петербург, пр. Стачек, д. 100, литера А;

- 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 29, литера А;

- 190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 30, литера А;

- 196626, г. Санкт-Петербург, п. Шушары, Софийская ул., д. 113, строение 1;

- 197720, г. Санкт-Петербург, г. Зеленогорск, ул. Курортная, д. 1, литера А;

- 188820, Ленинградская область, Выборгский район, п. Рощино, ул. Кирова, д. 34, строение 21.

**5.2. Сроки поставки Товара:**

Начало поставок: с даты подписания договора.

Окончание поставок: 31 января 2022 г.

**5.3. Условия поставки Товара:**

5.3.1. Доставка Товара до адресов, указанных в Заявке на поставку Товара, осуществляется транспортом Поставщика и за его счет. В стоимость Товара должны быть включены все транспортные расходы, в том числе расходы по разгрузке Товара на склад Заказчика.

5.3.2. По требованию Заказчика для оформления допуска работников Поставщика на территорию Заказчика Поставщик обязан предоставить Заказчику сведения о транспортных средствах и персонале, занятом в организации поставок Товара в период исполнения договора.

5.3.3. В случае не предоставления сведений на проезд автотранспорта на территорию ГУП «Петербургский метрополитен» в указанный срок, Заказчик вправе отказать Поставщику в приеме Товара на складах.

5.3.4. При поставке Товаров Поставщик обязуется соблюдать требования «Инструкции «О пропускном и внутриобъектовом режимах на объектах ГУП «Петербургский метрополитен» (утв. Приказом № 1594 от 18.10.2018), иных нормативных актов и технических документов.

**5.4. Сроки и порядок направления заявок на поставку Товара:**

5.4.1. Поставка Товара выполняется партиями на основании заявок Заказчика в произвольной форме, содержащих условия о наименовании Товара, количестве единиц Товара, цене единицы Товара, дате заявки, времени ее отправления, адресе и дате доставки Товара (далее – Заявка).

Минимальная партия поставки от 1 000,00 (одной тысячи) рублей 00 копеек.

5.4.2. Заявки на поставку каждой партии Товара направляются Заказчиком в адрес Поставщика одним из следующих способов:

– по телефону Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в этом случае Заявка считается принятой и утвержденной и имеет полную юридическую силу;

– по адресу электронной почты Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Поставщик в течение 24 часов отправляет подтверждение о получении Заявки по адресу электронной почты Заказчика zakaz-sso@yandex.ru. При неполучении от Поставщика подтверждения Заявки в течение 24 часов Заявка считается принятой и утвержденной и имеет полную юридическую силу.

5.4.3. Товар по принятой и утвержденной Заявке поставляется на следующий день после подтверждения Заявки на поставку Товара. Поставку Товара необходимо выполнить до 14-00 часов. Товар, поставленный позже 14-00 часов, приемке не подлежит, и возвращается Поставщику в полном объеме.

5.4.4. Партия Товара, поставленная позднее даты, указанной в Заявке, будет считаться, как просрочка Поставщиком обязательства, предусмотренного договором, с предъявлением в дальнейшем Заказчиком к Поставщику штрафных санкций.

5.4.5. Днем подачи Заявки является дата ее направления в адрес Поставщика посредством способов, указанных в п. 5.4.2.

**Раздел 6. Порядок приемки Товара**

6.1. Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям нормативно-технической документации, устанавливающей требования к качеству, безопасности, сертификатам соответствия/декларациям соответствия (при необходимости), иным документам и характеристикам, установленным настоящими техническими требованиями.

6.2. Получение Товара и его приёмка производятся на территории Заказчика по адресам, указанным в пункте 5.1 технических требований.

6.3. Получение Товара Заказчиком оформляется подписанием товарно-транспортной накладной или транспортной накладной.

6.4. Одновременно с поставкой Товара Поставщик обязуется передать Заказчику сопроводительные документы:

– товарная накладная (ТОРГ-12), счет-фактура (при необходимости) на поставляемый товар или универсальный передаточный документ (УПД) в 3-х экземплярах;

– ветеринарные сопроводительные документы, оформленные в Федеральной информационной государственной системе (ФГИС) «Меркурий», по требованию Заказчика предъявлять копию ВСД, оформленных в ФГИС «Меркурий» на бумажном носителе;

– счет;

– товарно-транспортная накладная или транспортная накладная;

– электронные сопроводительные документы по маркировке средствами идентификации отдельных видов молочной продукции в Национальной системе маркировки товара Честный знак, в случае внесения в Перечень товаров, подлежащих маркировке в обязательном порядке;

– в случае необходимости иные документы, предусмотренные требованиями Договора.

В случае предоставления вышеуказанной документации на иностранном языке, должен быть предоставлен нотариально заверенный перевод.

Данный пакет документов Поставщик готовит раздельно при поставках по каждой Заявке.

6.5. Заказчик не принимает поставляемый Товар в случае непредставления полного комплекта документов или представления ненадлежащим образом оформленного комплекта документов, сопровождающего Товар.

6.6. Перечень документов, указанных в п.6.4 настоящих технических требований не является исчерпывающим, Заказчик в случае необходимости вправе запросить дополнительные документы на Товар, в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.7. Приемка поставленного Товара проводится уполномоченным представителем Заказчика в течение 1 (одного) рабочего дня после получения Товара Заказчиком по каждой Заявке на территории Заказчика.

6.8. Порядок приёмки Товара по количеству и качеству в части, не противоречащей условиям действующего законодательства РФ, регулируется соответственно «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству» (Утв. Постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 № П-6) и «Инструкцией о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству» (Утв. Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 № П-7) со всеми изменениями и дополнениями.

6.9. Приемка Товара включает в себя следующие этапы:

– проверка количества и качества Товара;

– проверка полноты и правильности оформления комплекта документов;

– контроль наличия/отсутствия внешних повреждений Товара;

– проверка маркировки и упаковки Товара в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;

– контроль соблюдения правил и условий транспортировки Товара.

6.10. При положительных результатах приемки Товаров по количеству и качеству Заказчиком подписывается товарная накладная (ТОРГ-12) или универсальный передаточный документ (УПД). При приемке Товара по качеству Заказчик вправе осуществить выборочную проверку качества Товара. В случае если при осуществлении выборочной проверки обнаружен Товар (часть Товара) ненадлежащего качества, результаты такой проверки распространяются на всю партию Товара. Заказчик направляет письменное извещение о вызове представителя Поставщика. Поставщик в течение 1 (одного) рабочего дня с момента получения письменного извещения направляет к Заказчику своего представителя для проведения проверки на соответствие заявленным требованиям всей партии Товара. После проверки Товара совместно с представителями Поставщика Товар ненадлежащего качества возвращается Поставщику для дальнейшей замены. Товар, прошедший проверку и признанный как соответствующий техническим требованиям, приходуется на склад при предоставлении Поставщиком откорректированных документов. По результатам совместной проверки Товара составляется двусторонний акт. Замена товара ненадлежащего качества производится Поставщиком в срок не более 1 (одного) рабочего дня со дня составления двустороннего акта.

6.11. В случае поставки Товара с нарушением требований упаковки и маркировки поставляемого Товара Поставщик производит замену данного Товара в срок не более 1 (одного) рабочего дня.

В случае обнаружения при приемке Товара недопоставки или несоответствия Товара условиям о качестве, Поставщик обязуется дополнить Товар, устранить недостатки или заменить Товар в срок не более 1 (одного) рабочего дня.

6.12. Все транспортные и другие расходы, связанные с заменой поставленного Товара Товаром надлежащего качества, допоставкой и/или доукомплектованием поставленного Товара, а также представлением надлежащим образом оформленного пакета первичной документации осуществляются за счет Поставщика.

6.13. При не достижении согласия между Поставщиком и Заказчиком при осуществлении приёмки Товаров, спор разрешается в порядке, установленным законодательством Российской Федерации.

6.14. Товар ненадлежащего качества, с предъявленной в неполном объеме или ненадлежащим образом оформленной документацией считается непоставленным.

6.15. Товар считается поставленным и принятым с даты подписания Заказчиком товарной накладной (ТОРГ-12) или универсального передаточного документа (УПД), с этого же момента к Заказчику от Поставщика переходит право собственности на Товар.

6.16. Заказчик вправе заявить Поставщику претензии по скрытым дефектам Товара в течение срока годности Товара. Замена, допоставка Товара осуществляются за счет Поставщика и в сроки, установленные претензией.

6.17. Обязательство Поставщика по поставке Товара считается выполненным с даты подписания Заказчиком товарной накладной (ТОРГ-12) или универсального передаточного документа (УПД).

**Раздел 7. Условия оплаты Товара**

7.1. Срок оплаты: оплата производится по факту поставки Товара по каждой Заявке в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента приемки Товара на складе Заказчика.

7.2. Условия оплаты: при предоставлении полного комплекта документов, сопровождающих поставку, оформленных в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ при отсутствии у Заказчика претензий по количеству и качеству поставленного Товара.

7.3. Порядок оплаты: путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

**Раздел 8. Перечень приложений, являющихся неотъемлемой**

**частью технических требований**

8.1. Приложение №1: Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям.

Приложение №1 к Техническим требованиям

**Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, товара используемого для выполнения работы, оказания услуги, позволяющие определить соответствие установленных заказчиком требованиям**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование товара | Товарный знак (его словесное обозначение), знак обслуживания, фирменное наименование, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование страны происхождения товара | № показателя | Показатель (характеристика) товара | Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого к поставке товара, товара используемого для выполнения работы, оказания услуги, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям | | | | | Единица измерения |
| Минимальное значение показателя и/или максимальное значение показателя | Показатели (характеристики), для которых указаны варианты значений | Показатели (характеристики), которые определяются диапазоном значений | | Показатели, (характеристики) значения которых не могут изменяться |
| Нижняя граница диапазона | Верхняя граница диапазона |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Сыр Брынза | «Сербская брынза» или ««President Брынза»,  или эквивалент | 1 | Тип | х | х | х | х | сыр рассольный - брынза | кг |
| 2 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без добавления немолочных вкусовых компонентов (приправы и пряностей), не содержит заменителей молочного жира, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 4 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 45 |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | Сыр корки не имеет, наружный слой уплотненный, поверхность ровная, допускаются незначительные трещины. Консистенция — однородная, умеренно плотная, рисунок сыра отсутствует Цвет однородный по всей массе. Сыр в упаковке залит рассолом. |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,500 |
| 7 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 2. | Сыр Фета | «Сыр мягкий фету «Экомилк» или  «Сиртаки Classic «Нева Милк»,  или  «Hochland Фетакса Классическая»  или эквивалент | 1 | Тип | х | х | х | х | сыр рассольный - фета | кг |
| 2 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без добавления немолочных вкусовых компонентов (приправы и пряностей), не содержит заменителей молочного жира, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 35 |
| 4 | Внешний вид | х | х | х | х | Сырная масса упругая, белоснежного цвета. Сыр в упаковке залит рассолом. Рисунок сыра отсутствует. В фасованном виде в форме целого бруска. |  |
| 5 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,500 |
| 6 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 3. | Сыр с белой плесенью | х | 1 | Тип | х | х | х | х | мягкие | кг |
| 2 | Вид | х | х | х | х | камамбер |
| 3 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 4 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 45 |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | наружный слой уплотненный, упругий, покрытый мицелием белой плесени, рисунок отсутствует |
| 6 | Консистенция | х | х | х | х | однородная по всей массе, слегка мажущаяся в подкорковом слое |
| 7 | Фасовка, кг | х | х | х | х | фасовка в форме ломтика или бруска, или сектора, или цилиндра не более 0,150 кг |
| 8 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 4. | Сыр с голубой плесенью | «Дорблю» (DORBLU) или эквивалент | 1 | Внешний вид | х | х | х | х | структура сыра пористая, прожилки-трещины, заполненные сырной плесенью зелено-голубоватого цвета, равномерно и плотно покрывают всю внутренность сыра |  |
| 2 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 50 |
| 3 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 4 | Фасовка, кг | х | х | х | х | фасовка в форме ломтика или бруска, или сектора, или цилиндра не более 0,150 кг |
| 5 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 5. | Сыр Пармезан | х | 1 | Тип | х | х | х | х | твердые | кг |
| 2 | Вид | х | х | х | х | пармезан |
| 3 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения  (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 4 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 40 |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | текстура твердая, плотная, ломкая, сыр с неровным срезом, крошится при нарезании |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,250 |
| 7 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 6. | Сыр Моцарелла мини | х | 1 | Вид | х | х | х | х | Рассольный сыр - моцарелла | кг |
| 2 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 40 |
| 4 | Внешний вид | х | х | х | х | Шарики сыра диаметром не более 30 мм, внутренняя структура слоистая, не содержит пузырьков воздуха, влажная, мягкая. Сыр в упаковке залит рассолом. |
| 5 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,500 |
| 6 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 7. | Сыр Моцарелла макси | х | 1 | Вид | х | х | х | х | Рассольный сыр - моцарелла | кг |
| 2 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 40 |
| 4 | Внешний вид | х | х | х | х | Шарик сыра или сыр цилиндрической формы диаметром не менее 50 мм и не более 80 мм, внутренняя структура слоистая, не содержит пузырьков воздуха, влажная, мягкая. Сыр в упаковке залит рассолом. |
| 5 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,500 |
| 6 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 8. | Сыр Чечил | х | 1 | Вид | х | х | х | х | чечил без копчения | кг |
| 2 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 35 |
| 4 | Цвет | х | х | х | х | белый, светло-кремовый |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | Плотные, волокнистые по структуре, тонкие нити, в форме заплетенной косы, структура сыра слоистая. |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,200 |
| 7 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 9. | Сыр Российский | х | 1 | Тип | х | х | х | х | полутвердый | кг |
| 2 | Сорт | х | х | х | х | высший |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 50 |
| 4 | Требования к сырью | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | корка прочная, ровная, без повреждений и толстого подкоркового слоя, покрытая полимерными материалами. На разрезе сыр имеет рисунок, состоящий из глазков неправильной и угловатой формы, равномерно расположенных по всей массе |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | весовая |
| 7 | Форма | х | х | х | х | прямоугольный брусок со слегка выпуклыми боковыми поверхностями и округленными гранями |
| 8 | Соответствие нормативно-технической документации | х | х | х | х | ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия» |
| 9 | Упаковка | х | х | х | х | упаковка производителя - в полимерные материалы, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 10. | Сыр Голландский | х | 1 | Тип | х | х | х | х | полутвердый | кг |
| 2 | Сорт | х | х | х | х | высший |
| 3 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 45 |
| 4 | Требования к сырью | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира |
| 5 | Внешний вид | х | х | х | х | корка прочная, ровная, без повреждений и толстого подкоркового слоя, покрытая полимерными материалами. На разрезе сыр имеет рисунок, состоящий из глазков круглой, овальной или угловатой формы. |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | весовая |
| 7 | Форма | х | х | х | х | прямоугольный брусок со слегка выпуклыми боковыми поверхностями и округленными гранями |
| 8 | Соответствие нормативно-технической документации | х | х | х | х | ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия» |
| 9 | Упаковка | х | х | х | х | упаковка производителя - в полимерные материалы, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 11. | Сыр Маасдам | х | 1 | Тип | х | х | х | х | полутвердый | кг |
| 2 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 45 |
| 3 | Требования к сырью | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира |
| 4 | Внешний вид | х | х | х | х | структура сыра плотная, поверхность ровная, без повреждений и толстого подкоркового слоя. На разрезе сыр имеет рисунок, состоящий из крупных глазков круглой формы |
| 5 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 0,200 |
| 6 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |
| 12. | Сыр творожный | «Хохланд»  (Hochland)  или эквивалент | 1 | Тип | х | х | х | х | творожный | кг |
| 2 | Вид | х | х | х | х | мягкий сливочный сыр, без добавления немолочных вкусовых компонентов (приправ, зелени, пряностей, овощей и др.) |
| 3 | Требования к составу пищевого продукта | х | х | х | х | сырье животного происхождения (молоко), без заменителей молочного жира, искусственных красителей, консервантов, генетически-модифицированных продуктов |
| 4 | Консистенция | х | х | х | х | мягкая, пластичная, мажущаяся, однородная по всей массе |
| 5 | Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество, % | х | х | х | х | не менее 60 |
| 6 | Фасовка, кг | х | х | х | х | не более 1,000 |
| 7 | Упаковка | х | х | х | х | потребительская упаковка производителя – герметичная упаковка, упаковочные материалы должны соответствовать требованиям санитарии и обеспечивать сохранность и товарный вид продукта при транспортировании и хранении в течение всего срока годности, разрешенные к применению для контакта с пищевыми продуктами |