

УТВЕРЖДАЮ:

Заведующий Государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 137 комбинированного вида Выборгского района Санкт-Петербурга

_____ / Афанасьева М.А. /
« _____ » _____ 2022 г.

ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ в соответствии со статьей 33 Закона

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. Код по Общероссийскому классификатору продукции

Код по Общероссийскому классификатору продукции по видам экономической деятельности (ОКПД) ОК 034-2014 с указанием вида продукции, соответствующий предмету конкурса: ОКПД: 56.29.20.190 – «Услуги прочих столовых».

2. Цели и правовое основание для оказания услуг

2.1. Целью выполнения услуг является: Оказание услуг по организации питания для государственных бюджетных дошкольных образовательных учреждений Выборгского района Санкт-Петербурга.

2.2. Основанием для оказания услуг являются:

2.2.1. Основанием для закупки является: Закон Санкт-Петербурга от 25.11.2021 № 558-119 «О бюджете Санкт-Петербурга на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»; Закон Санкт-Петербурга от 08.10.2008 № 569-95 «О социальном питании в Санкт-Петербурге».

3. Место оказания услуг, сроки оказания услуг

3.1. Местом оказания услуг является адрес (-а), указанные в Приложении № 3 к Описанию объекта закупки.

3.2. Условия и сроки оказания услуг:

3.2.1. Период (срок) оказания услуг: с 01.01.2023 по 31.12.2023 (по заявкам Заказчика).

Услуги осуществляются ежедневно, в рабочие дни Заказчика в соответствии с графиком оказания услуг (Таблица № 1).

Таблица № 1

График оказания услуг
в группах с 12 часовым пребыванием

Прием пищи	Время
завтрак	08:30 – 09:00
II завтрак	10:30-11:00
обед	12:00-13:00
уплотненный полдник	15:30 – 16:00

Отпуск питания организуется по группам в соответствии с графиком, утверждаемым

Заказчиком.

3.2.2. Оказание услуг по организации питания воспитанников, осуществляется силами и за счет средств Исполнителя непосредственно на пищеблоке Заказчика, расположенного по адресу (-сам), указанному (-ным) в Приложении № 3 к Описанию объекта закупки, в соответствии с заявкой о количестве питающихся. Тип пищеблока – доготовочный / пищеблок, работающий на сырье.

Заказчик направляет Исполнителю Заявку о количестве питающихся в Учреждении лиц ежедневно не позднее 10 часов текущего дня на следующий день и корректирует её не позднее, чем за 4 часа до соответствующего периода приготовления пищи. Заказчик направляет Заявку любым способом (телефон, телеграф, почта), позволяющим достоверно установить, что документ исходил со стороны Заказчика, и содержит информацию о наименовании приема пищи, количество рационов питания (по каждой категории).

3.2.3. В рамках исполнения Контракта Исполнитель приготавливает пищу из продуктов, поименованных в Ассортиментном перечне основных групп продовольственных товаров и сырья (Приложение № 2 к Описанию объекта закупки).

РАЗДЕЛ 2. ТРЕБОВАНИЯ К ОПИСАНИЮ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ И УСЛОВИЙ КОНТРАКТА

1. Требования к качеству услуг, к их техническим и функциональным и эксплуатационным характеристикам. Требования к качеству и безопасности услуг

1.1. Исполнитель должен гарантировать, что качество приготовленной пищи соответствует действующим требованиям и нормам, установленным нормативно-технической документацией:

- Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;

- Законом Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1 «О ветеринарии»;

1.2. Исполнитель выполняет услуги по организации питания в соответствии с требованиями, установленными законодательством Российской Федерации:

- Постановлением главного государственного врача Российской Федерации от 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»

- Санитарными правилами «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий СП 1.1.1058-01», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2001 № 18;

- Постановлением главного государственного врача Российской Федерации от 20.11.2020 № 36 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПин 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию»;

- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 4 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней»;

- Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.03.2007 № 13 «Об утверждении санитарных правил СП 1.1.2193-07»

- Технический регламент Таможенного союза от 16.08.2011 № 005/2011 «О безопасности упаковки»;

- Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № 022/2011 «Пищевая

продукция в части ее маркировки);

- ГОСТ 31984-2012 Услуги общественного питания. Термины и определения;
- ГОСТ 30390-2013 «Услуги общественного питания. Продукция общественного питания, реализуемая населению. Общие технические условия»;
- ГОСТ 31987-2012 «Услуги общественного питания. Технологические документы на продукцию общественного питания. Общие требования к оформлению, построению и содержанию»;
- ГОСТ Р 54609-2011 «Услуги общественного питания. Номенклатура показателей качества продукции общественного питания»;
- ГОСТ 31989-2012 «Услуги общественного питания. Общие требования к заготовочным предприятиям общественного питания»;
- ГОСТ 30524-2013 «Услуги общественного питания. Требования к персоналу»;
- ГОСТ Р 51705.1-2001 «Системы качества. Управление качеством пищевых продуктов на основе принципов ХАССП. Общие требования».
- СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)».

1.3. Продукты, используемые для оказания услуг, должны соответствовать требованиям следующих документов:

- Федеральный закон от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- Закон Российской Федерации от 14.05.1993 № 4979-1;
- Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на масложировую продукцию" (ТР ТС 024/2011);
- Технический регламент Таможенного Союза «О безопасности молока и молочной продукции» от 09.10.2013 № 033/2013;
- Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" (ТР ЕАЭС 040/2016);
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013);
- Технический регламент Таможенного союза "Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей" (ТР ТС 023/2011);
- Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011);
- Технический регламент Таможенного союза от 20.07.2012 № 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»;
- Технический регламент Таможенного союза 15.06.2012 №027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»;
- Технический регламент Таможенного союза от 23.09.2011 № 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»;
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. СанПиН 2.3.2.1078-01», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 14.11.2001 № 36;
- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - УТВЕРЖДЕНЫ Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299;
- Приказом Минсельхоза России от 15.04.2019 № 193 "О внесении изменений в Перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными

сопроводительными документами, утвержденный приказом Минсельхоза России от 18 декабря 2015 г. N 648"

Исполнитель при оказании услуг обязан соблюдать требования:

- Федерального закона "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 № 123-ФЗ;

- Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ "О пожарной безопасности".

- Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 877 "О принятии технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (вместе с "ТР ТС 018/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности колесных транспортных средств");

- Постановление Правительства Российской Федерации от 15.04.2011 № 272 «Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом»;

- Постановление Минтруда Российской Федерации от 21.08.1998 № 37 «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих»;

- Постановление Минтруда Российской Федерации, Минобразования Российской Федерации от 13.01.2003 № 1/29 «Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций».

В случае, если один из перечисленных в описании объекта закупки нормативно-технический документ утратил силу, вследствие отмены либо замены на иной документ, то Исполнитель обязан руководствоваться действующей редакцией такого нормативно-технического документа.

1.4. Требования к техническим характеристикам услуг

Исполнитель может использовать в работе цикличные десятидневные меню для организации питания детей в возрасте от 1 до 3 лет и от 3 до 7 лет (Приложение № 1 к Описанию объекта закупки) и размещенное на сайте Управления Социального питания, либо цикличные десятидневные меню для организации питания детей в возрасте от 1 до 3 лет и от 3 до 7 лет, разработанные Исполнителем и утвержденные Заказчиком в соответствии с установленными нормативными правовыми актами.

В процессе оказания услуг Исполнитель обязан осуществлять организацию питания в строгом соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами, определяющими требования к условиям транспортировки, приемки, хранения, переработки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов, технологическим процессам производства, а также к условиям труда, соблюдению правил личной гигиены работников. Условия труда работников на пищеблоке должны отвечать требованиям действующих нормативных документов в области гигиены труда, предусмотренных законодательством Российской Федерации. Исполнитель обеспечивает наличие официально изданных санитарных правил и методик контроля факторов среды обитания, необходимых для надлежащего оказания услуг, при этом указанный перечень в обязательном порядке должен содержать весь перечень документов, перечисленный в требованиях к качеству и безопасности услуг, а также в требованиях к гарантийному сроку услуг и объему предоставления гарантий качества описания объекта закупки. Для предотвращения возникновения и распространения инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), исполнитель: разрабатывает и проводит санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия, обеспечивает безопасность пищевых продуктов при их производстве, транспортировке, хранении и реализации, осуществляет производственный контроль (в том числе посредством проведения лабораторных исследований и испытаний) за соблюдением санитарных правил и проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. В ходе оказания услуг по организации питания Исполнитель проводит организационно - административные мероприятия, включающие: определение ответственных исполнителей для осуществления санитарно- противоэпидемических (профилактических) мероприятий; ведение необходимой документации (бракеражные

журналы, гигиенический журнал, журнал учета температурного режима холодильного оборудования, журнал учета температуры и влажности в складских помещениях и иные обязательные документы в соответствии с установленными нормами); контроль за соблюдением технологии приготовления и выходом готовых блюд.

Посуда, используемая для приготовления и хранения пищи, должна быть изготовлена из материалов, безопасных для здоровья человека. Оборудование, инвентарь, посуда, тара, являющиеся предметами производственного окружения, должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям, предъявляемым к организациям общественного питания, и выполнены из материалов, допущенных для контакта с пищевыми продуктами в установленном порядке, а также предусматривающих возможность их мытья и обеззараживания. Для порционирования блюд должен использоваться инвентарь с мерной меткой объема в литрах и миллилитрах. Не допускается использование кухонной и столовой посуды деформированной, с отбитыми краями, трещинами, сколами, с поврежденной эмалью; столовые приборы из алюминия; разделочные доски из пластмассы и прессованной фанеры; разделочные доски и мелкий деревянный инвентарь с трещинами и механическими повреждениями. При проведении организационно - административных мероприятий, предполагается контроль за отсутствием при оказании услуг посуды с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированную, с поврежденной эмалью, столовых приборов из алюминия. При работе технологического оборудования должна исключаться возможность контакта сырых и готовых к употреблению продуктов.

Не должны допускаться к приему пищевые продукты с признаками недоброкачества, а также продукты с истекшими сроками годности, продукты без сопроводительных документов, подтверждающих их качество и безопасность, не имеющие маркировки, в случае если наличие такой маркировки предусмотрено законодательством Российской Федерации. Пищевые продукты хранятся в соответствии с условиями хранения и сроками годности, установленными предприятием-изготовителем в соответствии с нормативно-технической документацией. Складские помещения для хранения продуктов должны быть оборудованы приборами для измерения относительной влажности и температуры воздуха, холодильное оборудование - контрольными термометрами. Использование ртутных термометров не должно допускаться. Хранение продуктов в холодильных и морозильных камерах осуществляется на стеллажах и подтоварниках в таре производителя или в таре поставщика. Для продовольственного (пищевого) сырья и готовой к употреблению пищевой продукции должны использоваться разделочное технологическое и холодильное оборудование, производственные столы, разделочный инвентарь (маркированный любым способом), многооборотные средства упаковки и кухонная посуда.

Обработка сырых и вареных продуктов должна проводиться на разных столах при использовании соответствующих маркированных разделочных досок и ножей. Промаркированные разделочные доски и ножи должны храниться на специальных полках, или кассетах, или с использованием магнитных держателей, расположенных в непосредственной близости от технологического стола с соответствующей маркировкой. В целях предупреждения инфекционных заболеваний, разделочный инвентарь закрепляется за каждым цехом и имеет специальную маркировку. Исполнитель в процессе организационно - административных мероприятий обязан осуществлять контроль за наличием маркировки на разделочном инвентаре; контроль за отсутствием разделочных досок и мелкого деревянного инвентаря с трещинами и механическими повреждениями и разделочных досок из пластмассы и прессованной фанеры. Для сырых продуктов и продуктов, прошедших технологическую обработку, должно быть предусмотрено разное механическое оборудование и инвентарь, который маркируют в соответствии с его назначением. Не должно допускаться использование механического оборудования (мясорубок, протирочных машин) для обработки разных видов продуктов (сырья и продуктов, прошедших тепловую обработку), оборудования, моечных, производственных ванн и инвентаря не по назначению.

Механическая мойка посуды на специализированных моечных машинах должна

производиться в соответствии с прилагающимися инструкциями по их эксплуатации. При мытье столовой посуды ручным способом в трехсекционных ваннах должен соблюдаться следующий порядок: механическое удаление остатков пищи; мытье в воде с добавлением моющих средств в первой секции ванны при температуре не ниже 45 °С; мытье во второй секции ванны в воде с температурой не ниже 45 °С и добавлением моющих средств в количестве в 2 раза меньше, чем в первой секции ванны; ополаскивание посуды в третьей секции ванны горячей проточной водой с температурой не ниже 65 °С с использованием металлической сетки с ручками и гибкого шланга с душевой насадкой; просушивание посуды на решетках, полках, стеллажах (на ребре). Организационно - административные мероприятия предполагают проведение проверок по наличию инструкции о правилах мытья посуды и инвентаря в моечных помещениях. Мытье кухонной посуды должно быть предусмотрено отдельно от столовой посуды. Моющие и дезинфицирующие средства хранят в таре изготовителя в специально отведенных местах, недоступных для детей, отдельно от пищевых продуктов. Для обработки посуды, проведения уборки и санитарной обработки предметов производственного окружения должны использоваться разрешенные к применению в установленном порядке моющие, чистящие и дезинфицирующие средства, согласно инструкциям по их применению. Моечные ванны для мытья столовой посуды должны иметь маркировку объемной вместимости и обеспечиваться пробками из полимерных и резиновых материалов. Оборудование, кухонная посуда и инвентарь освобождаются от остатков пищи и должны мыться в двухсекционной ванне с соблюдением следующего режима: в первой секции - мытье щетками водой температурой не ниже 40°С с добавлением моющих средств; во второй секции - ополаскиваются проточной горячей водой температурой не ниже 65°С с помощью шланга с душевой насадкой и просушиваются в перевернутом виде на решетчатых полках, стеллажах. Чашки, стаканы, бокалы промывают в первой ванне горячей водой при температуре не ниже 45 °С с применением моющих средств; во второй ванне ополаскивают горячей проточной водой не ниже 65 °С с использованием металлической сетки с ручками и гибкого шланга с душевой насадкой. Не используют для обработки сырой продукции (неочищенных овощей, мяса, рыбы) и полуфабрикатов моечные ванны, предназначенные для мытья кухонной либо столовой посуды, оборотной тары, раковины для мытья рук. Для предотвращения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений), Исполнитель осуществляет санитарно-гигиенические мероприятия, включающие обработку кассет для хранения столовых приборов с применением моющих средств; определение наличия патогенных микроорганизмов при оказании услуг. Столовые приборы подвергают мытью в горячей воде при температуре не ниже 45 °С с применением моющих средств с последующим ополаскиванием в проточной воде и прокаливанием в духовых (либо сухожаровых) шкафах не менее чем в течение 10 минут. Чистую кухонную посуду и инвентарь хранят на стеллажах на высоте не менее 0,5 м от пола; столовую посуду - в шкафах или на решетках; столовые приборы - в специальных ящиках-кассетах ручками вверх, хранение их на подносах рассыпью не допускается. Столовые приборы, столовая посуда, чайная посуда, подносы перед раздачей должны быть вымыты и высушены.

Питание должно удовлетворять физиологические потребности детей в основных пищевых веществах и энергии и осуществляться в соответствии с СанПин 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения». Блюда должны быть изготовлены из продуктов питания, поименованных в Ассортиментном перечне (приложение № 2 к Описанию объекта закупки).

Ежедневно указывать в меню калорийность каждого блюда, а также входящие в его состав ингредиенты. На каждое блюдо должна быть заведена технологическая карта, технико-технологическая карта. Питание детей должно соответствовать принципам "щадящего питания", предусматривающее использование определенных способов приготовления блюд, таких как варка, приготовление на пару, тушение, запекание, и исключать продукты с раздражающими свойствами. При приготовлении блюд должен

соблюдаться учет индивидуальных особенностей детей. Для детей, нуждающихся в лечебном и диетическом питании, питание должно осуществляться с учетом требований СанПиН 2.3/2.4.3590-20. Производство готовых блюд осуществляется в соответствии с рецептурой и технологией приготовления блюд, отраженной в технологических картах, технико-технологических картах при условии соблюдения санитарно-эпидемиологических требований и гигиенических нормативов.

При кулинарной обработке пищевых продуктов необходимо соблюдать санитарно-эпидемиологические требования к технологическим процессам приготовления блюд. Необходимые расчеты и оценку использованного на одного ребенка среднесуточного набора пищевых продуктов должны проводиться 1 раз в десять дней. Подсчет энергетической ценности полученного рациона питания и содержания в нем основных пищевых веществ (белков, жиров и углеводов) должны проводиться ежемесячно.

При оказании услуг Исполнитель обязан обеспечить выполнение всеми работниками требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов, предусмотренных настоящим описанием объекта закупки, в период всего срока действия контракта.

Для предотвращения возникновения и распространения инфекционных и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) организационно-административные мероприятия должны исключать: 1. использование остатков пищи от предыдущего приема и пищи, приготовленной накануне; пищевых продуктов с истекшими сроками годности и явными признаками недоброкачества; овощей и фруктов с наличием плесени и признаками гнили. 2. изготовление в столовой творога и других кисломолочных продуктов, а также блинчиков с мясом либо с творогом, макароны по-флотски (с мясным фаршем), макароны с рубленным яйцом, яичница-глазунья, холодных напитков и морсов из плодово-ягодного сырья (без термической обработки), форшмаков из сельди, студней, заливных блюд (мясных и рыбных); окрошек и холодных супов. 3. использование следующих пищевых продуктов: мясо и субпродукты всех видов сельскохозяйственных животных, не прошедшие ветеринарный контроль; мясо диких животных; субпродукты, кроме печени, языка, сердца; непотрошенная птица; мясо водоплавающих птиц; рыба, не прошедшая ветеринарный контроль; зельцы, изделия из мясной обрезки, диафрагмы; рулеты из мякоти голов, кровяные и ливерные колбасы, заливные блюда (мясные и рыбные), студни, форшмак из сельди; блюда, изготовленные из мяса, птицы, рыбы, не прошедших тепловую обработку; консервы с нарушением герметичности банок, бомбажные, банки с ржавчиной, деформированные, без этикеток; кулинарные жиры, свиное или баранье сало, маргарин и другие гидрогенизированные жиры; жареные во фритюре пищевые продукты и продукция общественного питания; молоко и молочные продукты из хозяйств, неблагополучных по заболеваемости продуктивных сельскохозяйственных животных, а также не прошедшие первичную обработку и пастеризацию; молоко и молочные напитки стерилизованные менее 2,5% и более 3,5% жирности; кисломолочные напитки менее 2,5% и более 3,5% жирности, творожные сырки с использованием растительных жиров, изделия творожные более 9% жирности; масло растительное пальмовое, рапсовое, кокосовое, хлопковое; молочные продукты и мороженое на основе растительных жиров; творог из непастеризованного молока; фляжная сметана и фляжный творог без термической обработки; простокваша "самоквас"; яйца водоплавающих птиц; яйца с загрязненной скорлупой, с насечкой, "тек", "бой"; яйца из хозяйств, неблагополучных по сальмонеллезам; кремовые кондитерские изделия (пирожные и торты); пищевые продукты с истекшим сроком годности и признаками недоброкачества; остатки пищи от предыдущего приема пищи, приготовленной накануне; любые пищевые продукты домашнего (не промышленного) изготовления; блюда из/на основе сухих пищевых концентратов быстрого приготовления; окрошки и холодные супы; макароны по-флотски (с мясным фаршем), макароны с рубленным яйцом; яичница-глазунья; паштеты и блинчики с мясом и творогом; заливные блюда (мясные и рыбные), студни, форшмак из сельди; сырокопченые мясные гастрономические изделия и колбасы; крупы, мука, сухофрукты и другие продукты, загрязненные различными примесями или

зараженные амбарными вредителями; грибы и продукты (кулинарные изделия), из них приготовленные; квас, газированные напитки, соки концентрированные диффузионные, газированная вода питьевая; картофельные и кукурузные чипсы, снеки; уксус, горчица, хрен, перец острый (красный, черный) и другие острые (жгучие) приправы; овощи и фрукты консервированные, содержащие уксус; острые соусы, кетчупы, майонез, закусочные консервы, маринованные овощи и фрукты; кулинарные, гидрогенизированные масла и жиры, маргарин (кроме выпечки); плодоовощная продукция с признаками порчи; кофе натуральный; тонизирующие напитки, в том числе энергетические напитки, алкоголь; холодные напитки и морсы (без термической обработки) из плодово-ягодного сырья; ядра абрикосовой косточки, арахиса; карамель, в том числе леденцовая; плодоовощная продукция с признаками порчи; продукты, в том числе кондитерские изделия, содержащие алкоголь; кумыс и другие кисломолочные продукты с содержанием этанола (выше 0,5%); жевательная резинка; готовые кулинарные блюда, не входящие в меню текущего дня.

К работе могут допускаться лица, имеющие соответствующую профессиональную квалификацию, прошедшие предварительный, при поступлении на работу, и периодические медицинские осмотры в установленном порядке, профессиональную гигиеническую подготовку и аттестацию. При оказании услуг по организации питания должны обеспечиться медико-санитарные мероприятия, включающие в себя: организацию подготовки и переподготовки персонала по программе гигиенического обучения; организацию предварительных и периодических медицинских осмотров персонала; выявление сотрудников с признаками заболеваний (с ангинами, катаральными явлениями верхних дыхательных путей, гнойничковыми заболеваниями рук, заболевшие либо при подозрении на инфекционные заболевания). При появлении признаков простудного заболевания либо желудочно-кишечного расстройства, а также нагноений, порезов, ожогов работник обязан сообщить об этом администрации и обратиться за медицинской помощью, а также обо всех случаях заболевания кишечными инфекциями в своей семье. Лица с кишечными инфекциями, гнойничковыми заболеваниями кожи, воспалительными заболеваниями верхних дыхательных путей, ожогами либо порезами временно отстраняются от работы. К работе могут быть допущены только после выздоровления, медицинского обследования и заключения врача. Лица, непосредственно занятые в оказании услуг должны иметь личную медицинскую книжку установленного образца, в которую вносятся результаты медицинских обследований и лабораторных исследований, сведения о перенесенных инфекционных заболеваниях, отметка о прохождении профессиональной гигиенической подготовки и аттестации. Не должно допускаться присутствие детей в производственных помещениях столовой.

Поступающие в организации продовольственное сырье и пищевые продукты должны соответствовать требованиям нормативной и технической документации и сопровождаться документами, подтверждающими их качество и безопасность, и находиться в исправной, чистой таре.

Для предотвращения возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) при оказании услуг по организации питания, Исполнитель должен осуществлять санитарно-гигиенические мероприятия, которые должны включать в себя: организацию санитарной обработки технологического оборудования, в том числе рабочих и производственных столов на пищеблоке. Производственные столы в конце работы моют с использованием моющих и дезинфицирующих средств, промывают горячей водой температуры не ниже 45° С и насухо вытирают сухой, чистой тканью. Для моющих и дезинфицирующих средств, применяемых для обработки столов, выделяют специальную промаркированную емкость. Мытье разделочных досок и мелкого деревянного инвентаря производится в моечном отделении (цехе) для кухонной посуды горячей водой при температуре не ниже 45°С, с добавлением моющих средств, ополаскивают горячей водой при температуре не ниже 65°С и ошпаривают кипятком, а затем просушивают на стеллажах на ребре. После обработки и просушивания

разделочные доски хранят непосредственно на рабочих местах на ребре; организацию соблюдения очистки тары с пищевыми отходами на пищеблоке. Пищевые отходы не допускается выносить через раздаточные либо производственные помещения пищеблока; проверка соблюдения условий хранения пищевых продуктов и продовольственного сырья, в том числе температурного режима в холодильном оборудовании на пищеблоке; организация контроля выдачи готовой пищи бракеражной комиссией; стирку мочалок, щеток для мытья посуды, ветоши для протирания столов с применением моющих средств. Исполнитель обязан не допускать использование мочалок, а также губчатого материала, качественная обработка которого невозможна. Щетки для мытья посуды после использования очищают, замачивают в горячей воде при температуре не ниже 45°C с добавлением моющих средств, дезинфицируют (либо кипятят в течение 15 мин.), промывают проточной водой, просушивают и хранят в специальной таре. Щетки с наличием плесени и видимых загрязнений не используют. Для мытья посуды не должно допускаться использование мочалок, а также губчатого материала, качественная обработка которого невозможна.

Дезинфекцию посуды и инвентаря проводят по эпидемиологическим показаниям в соответствии с инструкцией по применению дезинфицирующих средств. В процессе приемки сырья и продуктов Исполнителем осуществляются санитарно-гигиенические мероприятия, которые должны предусматривать входной контроль условий транспортировки поступающих пищевых продуктов и продовольственного сырья ответственным лицом, а также наличия документов, подтверждающих их качество и безопасность с указанием в товарно-транспортной накладной сведений о номере сертификата соответствия, сроке его действия, органе, выдавшем сертификат, либо регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия, наименование изготовителя либо производителя поставщика), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший. При осуществлении входного контроля, применяются меры, не допускающие к приемке: продовольственное сырье и пищевые продукты без документов, подтверждающих их качество и безопасность; мясо и субпродукты всех видов сельскохозяйственных животных без клейма и ветеринарного свидетельства; рыбу, раков, сельскохозяйственную птицу без ветеринарного свидетельства; непотрошеную птицу (кроме дичи); яйца с загрязненной скорлупой, с насечкой, «тек», «бой», а также яйца из хозяйств, неблагополучных по сальмонеллезам, утиные и гусиные яйца; консервы с нарушением герметичности банок, бомбажные, «хлопуши», банки с ржавчиной, деформированные, без этикеток; крупу, муку, сухофрукты и другие продукты, зараженные амбарными вредителями; овощи и фрукты с наличием плесени и признаками гнили; грибы несъедобные, некультивируемые съедобные, червивые, мятые; пищевые продукты с истекшими сроками годности и признаками недоброкачества; продукцию домашнего изготовления. Результаты входного контроля регистрируются в журналах бракеража пищевой продукции.

В ходе оказания услуг по организации питания Исполнитель обязан осуществлять дезинфекционные мероприятия, предусматривающие: организацию проведения влажной уборки пищеблока с применением моющих и дезинфицирующих средств, предусматривающей обязательное мытье полов, удаление пыли и паутины, протирание радиаторов, подоконников, мытье стен, осветительной арматуры, очистка стекол от пыли и копоти; организацию дезинфекции всей столовой посуды и приборов на пищеблоке; генеральная уборка и дезинфекция всех помещений при пищеблоке; соблюдение санитарного состояния складских помещений, кладовых и овощехранилищ при пищеблоках путем очистки и текущей дезинфекции хранилищ овощей; уборку мест, предназначенных для хранения хлеба. Для уборки каждой группы помещений (сырьевых цехов, горячего и холодного цехов, неохлаждаемых складских помещений, холодильных камер, вспомогательных помещений, санитарных узлов) должен быть выделен отдельный промаркированный уборочный инвентарь. По окончании уборки в конце смены весь уборочный инвентарь должен промываться с использованием моющих и дезинфицирующих средств, просушиваться и храниться в чистом виде. Для приготовления дезинфекционных

растворов, обработки и хранения уборочного инвентаря, моющих и дезинфекционных средств в недоступном для детей месте выделяется помещение либо оборудуется место, исключая доступ к нему детей. Инструкции по приготовлению дезинфицирующих растворов должны размещаться в месте их приготовления. Емкости с рабочими растворами дезинфицирующих, моющих средств должны быть промаркированы с указанием названия средства, его концентрации, даты приготовления, предельного срока годности (при отсутствии оригинальной маркировки на емкости со средством). Контроль за содержанием действующих веществ дезинфицирующих средств должен осуществляться в соответствии с программой производственного контроля.

В конце рабочего дня должна проводиться мойка всей посуды, столовых приборов, подносов в посудомоечных машинах с использованием режимов обработки, обеспечивающих дезинфекцию посуды и столовых приборов, и максимальных температурных режимов. Мытье столовой посуды должно проводиться отдельно от кухонной посуды, подносов. Для мытья кухонной, столовой посуды и разделочного инвентаря должны быть выделены отдельные промаркированные емкости. При отсутствии посудомоечной машины мытье посуды должно осуществляться ручным способом с обработкой всей посуды и столовых приборов дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению.

Производственные столы рекомендуется мыть с применением моющих и дезинфицирующих средств, при необходимости, с их ополаскиванием горячей водой, а также вытирать насухо.

Не должно допускаться привлечение к приготовлению, порционированию и раздаче кулинарных изделий, проведению санитарной обработки и дезинфекции оборудования, посуды и инвентаря персонал, в должностные обязанности которого не входят указанные виды деятельности.

Исполнитель должен контролировать состояние условий труда на рабочих местах, а также за правильностью применения работниками средств индивидуальной и коллективной защиты в процессе осуществления организационно - административных мероприятий. Для этого предполагается выполнение следующих мероприятий: в столовой должны быть созданы условия для соблюдения персоналом правил личной гигиены; для мытья рук должно быть обеспечено размещение мыла и индивидуальных либо одноразовых полотенец. Мыть руки в производственных ваннах не допускается; персонал должен быть обеспечен специальной санитарной одеждой в соответствии с Типовыми нормами бесплатной выдачи сертифицированной специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам сквозных профессий и должностей всех видов экономической деятельности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а так же на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением, приложение к Приказу Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 09.12.2008 г. № 997н. Специальная одежда должна храниться в отдельном шкафу. В гардеробных личные вещи и обувь персонала должны храниться отдельно от санитарной одежды (в разных шкафах); лица, сопровождающие продовольственное сырье и пищевые продукты в пути следования и выполняющие их погрузку и выгрузку, должны использовать специальную одежду (халат, рукавицы); работники столовой обязаны: приходить на работу в чистой одежде и обуви; оставлять верхнюю одежду, головной убор, личные вещи в бытовой комнате; тщательно мыть руки с мылом перед началом работы, после посещения туалета, а также перед каждой сменой вида деятельности; коротко стричь ногти; при изготовлении блюд, кулинарных и кондитерских изделий снимать ювелирные украшения, часы и другие бьющиеся предметы, коротко стричь ногти и не покрывать их лаком, не застегивать спецодежду булавками; работать в специальной чистой санитарной одежде, менять ее по мере загрязнения; волосы убирать под колпак или косынку; не выходить на улицу и не посещать туалет в специальной санитарной одежде; не принимать пищу и не курить на рабочем месте; после обработки яиц, перед их разбивкой, работникам,

проводившим обработку, следует надеть чистую санитарную одежду, вымыть руки с мылом и продезинфицировать их раствором разрешенного дезинфицирующего средства; использовать одноразовые перчатки при порционировании блюд, приготовлении холодных закусок, салатов, подлежащие замене на новые при нарушении их целостности и после санитарно-гигиенических перерывов в работе.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИЙНОМУ СРОКУ УСЛУГИ И ОБЪЕМУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ ЕЕ КАЧЕСТВА

1. Исполнитель должен гарантировать, что качество приготовленной пищи соответствует действующим требованиям и нормам, установленным нормативно-технической документацией, в том числе Санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 22.05.2003 № 98 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.3.2.1324-03», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя, общие требования», ГОСТ Р 54609-2011 «Услуги общественного питания. Номенклатура показателей качества продукции общественного питания», а также ГОСТ 31986-2012 «Услуги общественного питания. Метод органолептической оценки качества продукции общественного питания».

2. Исполнитель обязан предоставлять по запросу Заказчика, а также уполномоченным государственным органам всю необходимую информацию и документы о качестве закупаемых для организации питания продуктов питания, об условиях хранения продуктов питания и об условиях приготовления горячего питания, а в случае необходимости предъявлять для осмотра транспорт и помещения для хранения продуктов питания и помещения для приготовления горячего питания.

Поставка каждой партии пищевых продуктов должна сопровождаться документами, подтверждающими качество и безопасность поставляемых товаров. На все продовольственные товары, закупаемые для организации питания, следует представлять действующие декларации о соответствии, товарно-транспортные накладные с отметкой окончательном сроке реализации, ветеринарные сопроводительные документы, зарегистрированные в ФГИС «Меркурий» для продукции животного происхождения, санитарно-эпидемиологические заключения для продуктов в натуральном и переработанном виде. Отгрузку продовольственных товаров Заказчику следует сопровождать накладной с указанием реквизитов декларации о соответствии, сроков реализации.

3. Исполнитель обязан не более чем в течение 3 рабочих дней с момента заключения контракта предоставить Заказчику сведения о физических лицах, непосредственно занятых в оказании услуг, с приложением копий медицинских книжек, а также сведения об ответственных исполнителях для осуществления санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. По требованию Заказчика в любое время в течение срока оказания услуг предъявлять Заказчику медицинские книжки физических лиц, которые заняты в оказании услуг. Предполагается, что лица, привлекаемые Исполнитель для оказания услуг соответствуют общим минимальным требованиям к персоналу предприятий общественного питания, установленным ГОСТ 30524-2013 «Услуги общественного питания. Требования к персоналу». ГОСТ 32692-2014 Услуги общественного питания. Общие требования к методам и формам обслуживания на предприятиях общественного питания.

РАЗДЕЛ 4. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ НЕОТЪЕМЛЕМОЙ ЧАСТЬЮ ОПИСАНИЯ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

Приложение № 1: Циклическое меню рационов питания

Приложение № 2: Ассортиментный перечень основных групп продовольственных товаров и сырья.

Приложение № 3: Место оказания услуг.

ЦИКЛИЧНОЕ МЕНЮ РАЦИОНОВ ПИТАНИЯ

**Циклические десятидневные меню для организации питания детей в возрасте от 1 до 3 лет
и от 3 до 7 лет
(Публикуется отдельными файлами)**

Ассортиментный перечень основных групп продовольственных товаров и сырья

УТВЕРЖДАЮ
Начальник Управления
социального питания

_____ А.В. Мироненко
« ____ » _____ 2022 г

Ассортиментный перечень основных групп продовольственных товаров и сырья для обеспечения социального питания в дошкольных образовательных учреждениях
Санкт-Петербурга

Примечание!

* - Продукция предназначенная для лечебного, специального питания

** - предназначенные для использования в питании после термической обработки.

Информацию о действующей нормативной документации, а также изменениях вносимых в национальные стандарты можно получить в Управлении социального питания по телефонам 417-35-50, 417-35-52 и на сайте Управления по адресу: <http://www.gov.spb.ru>, вкладка «Нормативные документы».

№	Потребительское наименование-товара	Название товара ККН/КТРУ	ОКПД2	Детализация ККН	Единица измерения ККН	Характеристики товара	Код КТРУ
1	2	2	3	4	5	6	7
1	Фасоль овощная свежая	Фасоль тип 1	01.11.61.000	001	КГ	Тип: Овощная Вид: Свежая Сорт: Высший; Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34299-2017	
2	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 1	01.11.71.110	002	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотоновая; III. Фасоль цветная пестрая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7758-75	01.11.71.110-00000001, 01.11.71.110-00000002, 01.11.71.110-00000003
3	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 2	01.11.71.110	001	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотоновая; III. Фасоль цветная пестрая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	01.11.71.110-00000001, 01.11.71.110-00000002, 01.11.71.110-00000003

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7758-75	
4	Чечевица	Чечевица продовольственная тип 1	01.11.74.110	002	КГ	Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-2019	01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005
5	Чечевица	Чечевица продовольственная тип 2	01.11.74.110	001	КГ	Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-2019	01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005
6	Горох шлифованный	Горох шлифованный тип 1	01.11.75.110	001	КГ	Вид зерна: Целое Сорт, не ниже: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6201-68	01.11.75.110-00000002
7	Горох шлифованный	Горох шлифованный тип 2	01.11.75.110	002	КГ	Вид зерна: Целое Сорт, не ниже: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6201-68	01.11.75.110-00000002
8	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 1	01.13.12.120	001	КГ	Капуста очищенная: Нет Вид капусты по сроку созревания: Среднеспелая; Позднеспелая; Среднепоздняя Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	01.13.12.120-00000002
9	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 2	01.13.12.120	002	КГ	Капуста очищенная: Нет Вид капусты по сроку созревания: Раннеспелая Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011,	01.13.12.120-00000002

						Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	
10	Капуста краснокочанная свежая	Капуста краснокочанная тип 1	01.13.12.130	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7967-2015	
11	Капуста китайская свежая	Капуста китайская тип 1	01.13.12.150	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34323-2017	
12	Капуста брокколи тип 1	Капуста брокколи тип 1	01.13.13.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33854-2016	01.13.13.000-00000002
13	Капуста цветная свежая	Капуста цветная тип 1	01.13.13.000	003	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33952-2016	01.13.13.000-00000006
14	Капуста цветная свежая	Капуста цветная тип 2	01.13.13.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33952-2016	01.13.13.000-00000005
15	Петрушка свежая (зелень)	Петрушка свежая тип 1	01.13.19.000	001	КГ	Вид петрушки: Зелень обрезная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О	01.13.19.000-00000002

						безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34212-2017	
16	Сельдерей свежий (зелень) обрезной	Сельдерей тип 2	01.13.19.000	003	КГ	Тип: Зелень, обрезной Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РФСР 749-88	
17	Укроп свежий (зелень)	Укроп свежий тип 1	01.13.19.000	002	КГ	Тип: Зелень Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32856-2014	01.13.19.000-00000006
18	Огурцы свежие (короткоплодные, среднеплодные, длинноплодные)	Огурцы тип 3	01.13.32.000	002	КГ	Тип огурцов по размеру плода: Длинноплодные; Среднеплодные; Короткоплодные Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33932-2016	01.13.32.000-00000001, 01.13.32.000-00000002, 01.13.32.000-00000003
19	Огурцы свежие (короткоплодные, среднеплодные, длинноплодные)	Огурцы тип 6	01.13.32.000	003	КГ	Тип огурцов по размеру плода: Длинноплодные; Среднеплодные; Короткоплодные Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33932-2016	01.13.32.000-00000001, 01.13.32.000-00000002, 01.13.32.000-00000003
20	Баклажаны свежие	Баклажаны тип 1	01.13.33.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31821-2012	01.13.33.000-00000002

21	Томаты свежие	Томаты (помидоры) тип 1	01.13.34.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017	01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004
22	Томаты свежие	Томаты (помидоры) тип 3	01.13.34.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017	01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004
23	Кабачки свежие	Кабачки тип 1	01.13.39.110	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Кабачки цуккини: Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31822-2012	01.13.39.110-00000003
24	Кабачки свежие	Кабачки тип 2	01.13.39.110	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Кабачки цуккини: Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31822-2012	01.13.39.110-00000002
25	Тыква свежая продовольственная	Тыква продовольственная тип 1	01.13.39.130	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7975-2013	
26	Перец сладкий свежий	Перец сладкий тип 1	01.13.39.190	001	КГ	Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая	

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34325-2017	
27	Морковь столовая свежая	Морковь столовая тип 1	01.13.41.110	001	КГ	Морковь очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32284-2013	01.13.41.110-00000003
28	Морковь столовая свежая	Морковь столовая тип 4	01.13.41.110	003	КГ	Морковь очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32284-2013	01.13.41.110-00000003
29	Репка столовая свежая	Репка столовая тип 1	01.13.41.120	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32791-2014; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 743-88	
30	Репка столовая свежая	Репка столовая тип 2	01.13.41.120	002	КГ	Тип: Молодая Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32791-2014; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 743-88	
31	Брюква свежая столовая	Брюква столовая тип 1	01.13.41.130	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 745-88	
32	Чеснок свежий	Чеснок свежий тип 1	01.13.42.000	001	КГ	Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный Товарный сорт: Высший	01.13.42.000-00000003

						Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013	
33	Чеснок свежий	Чеснок свежий тип 2	01.13.42.000	002	КГ	Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013	01.13.42.000-00000002
34	Лук репчатый свежий	Лук репчатый тип 1	01.13.43.110	001	КГ	Лук очищенный: Нет Товарный сорт: Первый Цвет лука: Красный; Желтый; Белый Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34306-2017	01.13.43.110-00000002
35	Лук репчатый свежий**	Лук репчатый тип 2	01.13.43.110	002	КГ	Лук очищенный: Да Вид: Свежий Вакуумная упаковка производителя: Наличие Вес: не более 5 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	01.13.43.110-00000002
36	Лук порей свежий	Лук порей тип 1	01.13.44.000	001	КГ	Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31854-2012	
37	Лук зелёный свежий	Лук свежий зеленый тип 1	01.13.43.190	001	КГ	Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34214-2017	01.13.43.190-00000002

38	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 1	01.13.49.110	001	КГ	Свекла очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013	01.13.49.110-00000003
39	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 2	01.13.49.110	002	КГ	Свекла очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013	01.13.49.110-00000003
40	Редька свежая	Редька тип 1	01.13.49.120	001	КГ	Вид редьки: Зимняя; Летняя Товарный сорт: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РФСР 361-77 ГОСТ 32810-2014; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РФСР 361-77	01.13.49.120-00000004, 01.13.49.120-00000006
41	Редис свежий	Редис тип 1	01.13.49.130	001	КГ	Вид редиса: Весовой Товарный сорт: Первый Вид: Свежий Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34216-2017	01.13.49.130-00000002
42	Картофель продовольственный ранний (поступающий в продажу сразу после сбора до 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 1	01.13.51.110	001	КГ	Картофель очищенный: Нет Вид картофеля по сроку созревания: Картофель продовольственный ранний Картофель мытый: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая	01.13.51.000-00000002

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017	
43	Картофель продовольственный поздний (поступающий в продажу с 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 2	01.13.51.120	001	КГ	Картофель очищенный: Нет Вид картофеля по сроку созревания: Картофель продовольственный поздний Картофель мытый: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017	01.13.51.000-00000002
44	Картофель свежий очищенный**	Картофель продовольственный тип 3	01.13.90.000	001	КГ	Картофель очищенный: Да Вид: Свежий Вакуумная упаковка производителя: Наличие Вес: не более 5 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	01.13.51.000-00000002
45	Бананы свежие весовые	Бананы тип 1	01.22.12.000	001	КГ	Товарный класс, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51603-2000	01.22.12.000-00000002
46	Лимоны свежие	Лимоны тип 1	01.23.12.000	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.12.000-00000002
47	Лимоны свежие	Лимоны тип 2	01.23.12.000	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.12.000-00000003
48	Апельсины свежие	Апельсины тип 1	01.23.13.000	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.13.000-00000002
49	Апельсины свежие	Апельсины тип 2	01.23.13.000	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший	01.23.13.000-00000003

						Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	
50	Мандарины свежие	Мандарины тип 1	01.23.14.000	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Наличие косточек: Да; Неважно Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.14.000-00000002
51	Мандарины свежие	Мандарины тип 2	01.23.14.000	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Наличие косточек: Да; Неважно Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.14.000-00000003
52	Яблоки свежие	Яблоки тип 3	01.24.10.000	003	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Яблоко зеленое: Да; Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017	01.24.10.000-00000001
53	Яблоки свежие	Яблоки тип 4	01.24.10.000	004	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Яблоко зеленое: Да; Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017	01.24.10.000-00000002
54	Груши свежие поздних сроков созревания	Груши тип 1	01.24.21.000	001	КГ	Вид груш по сроку созревания: Позднего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015	01.24.21.000-00000002

55	Груши свежие ранних сроков созревания	Груши тип 2	01.24.21.000	002	КГ	Вид груш по сроку созревания: Раннего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015	01.24.21.000-00000002
56	Абрикосы свежие	Абрикосы тип 1	01.24.23.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Группа: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32787-2014	01.24.23.000-00000002
57	Персики свежие	Персики тип 1	01.24.25.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.25.000-00000001
58	Персики свежие	Персики тип 2	01.24.25.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.25.000-00000003
59	Сливы свежие	Сливы тип 1	01.24.27.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013	01.24.27.000-00000003, 01.24.27.000-00000006
60	Сливы свежие	Сливы тип 2	01.24.27.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013	01.24.27.000-00000002, 01.24.27.000-00000005

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013	
61	Клюква свежая	Клюква тип 1	01.25.19.150	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33309-2015	
62	Брусника свежая	Брусника тип 2	01.25.19.160	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 20450-2019	
63	Плоды шиповника сушеные	Ягоды сушеные тип 1	01.25.19.190	001	КГ	Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя;	01.25.19.190-00000010
64	Плоды шиповника сушеные	Ягоды сушеные тип 2	01.25.19.190	002	КГ	Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя;	01.25.19.190-00000010
65	Яйцо куриное пищевое столовое	Яйца куриные в скорлупе свежие тип 1	01.47.21.000	001	ШТ	Тип: Пищевое Класс яйца: Столовое Категория яйца: Первая Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31654-2012	01.47.21.000-00000014

66	Яйцо куриное пищевое диетическое	Яйца куриные в скорлупе свежие тип 2	01.47.21.000	002	ШТ	Тип: Пищевое Класс яйца: Диетическое Категория яйца: Первая Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, ГОСТ 31654-2012	01.47.21.000-00000019
67	Мед натуральный	Мед натуральный пчелиный тип 1	01.49.21.110	001	КГ	Вид меда: Цветочный; Падевый; Смешанный Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Мед натуральный промышленного производства Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 19792-2017	01.49.21.110-00000001, 01.49.21.110-00000002, 01.49.21.110-00000003
68	Говядина, замороженная в полутушах	Говядина замороженная тип 1	10.11.31.110	003	КГ	Вид мяса по способу обработки: На кости Вид мяса по способу разделки: Полутуша Категория: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34120-2017	10.11.31.110-00000006
69	Говядина, замороженная в четвертинах	Говядина замороженная тип 2	10.11.31.110	004	КГ	Вид мяса по способу обработки: На кости Вид мяса по способу разделки: Четвертина Категория: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34120-2017	10.11.31.110-00000005
70	Мясо говядина б/к (задняя часть) замороженная	Говядина замороженная тип 3	10.11.31.110	001	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Задняя часть Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20% Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент	10.11.31.110-00000003

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012	
71	Мясо говядина б/к (лопатка) замороженная	Говядина замороженная тип 4	10.11.31.110	002	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Лопатка Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20% Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012	10.11.31.110-00000003
72	Мясо говядина б/к (шея) замороженная	Говядина замороженная тип 5	10.11.31.110	005	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Шея Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20% Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012	10.11.31.110-00000003
73	Телятина замороженная	Телятина замороженная тип 1	10.11.31.120	001	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34197-2017	10.11.31.120-00000003
74	Печень говяжья замороженная	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 1	10.11.31.140	001	КГ	Вид субпродукта: Печень Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.11.31.140-00000001

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 32244-2013; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011	
75	Свинина мясная б/к (лопатка) замороженная	Свинина замороженная тип 3	10.11.32.110	002	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Лопатка Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31778-2012	10.11.32.110-00000003
76	Свинина мясная б/к (окорок) замороженная	Свинина замороженная тип 4	10.11.32.110	003	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Окорок Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31778-2012	10.11.32.110-00000003
77	Мясо кролика замороженное (Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части)	Мясо кролика тип 1	10.11.39.110	001	КГ	Термическое состояние: Замороженное Вид отруба: Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 27747-2016	
78	Грудки кур охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1	10.12.10.110	001	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Грудка Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011,	10.12.10.000-00000006

						Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	
79	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 2	10.12.10.110	002	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Тушка Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000005
80	Окорочок куриный охлажденный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 3	10.12.10.110	003	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000006
81	Филе индейки охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 4	10.12.10.120	001	КГ	Наименование мяса птицы: Индейки Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Филе Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011 ГОСТ 32737-2014	10.12.10.000-00000007
82	Филе грудки цыпленка охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное для детского питания тип 1	10.12.10.170	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32737-2014	10.12.10.170-00000004
83	Филе грудки цыпленка замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 7	10.12.20.170	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32737-2014	10.12.20.000-00000006

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32737-2014	
84	Грудки кур замороженные	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 1	10.12.20.110	004	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Грудка Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000007
85	Кура потрошенная замороженная	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 2	10.12.20.110	003	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Тушка Для детского питания: Нет; Да Тип: Потрошенная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000007
86	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 3	10.12.20.110	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Тушка Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000006
87	Окорочок куриный замороженный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 4	10.12.20.110	005	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро Для детского питания: Нет; Да Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000007
88	Филе индейки замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип	10.12.20.120	001	КГ	Наименование мяса птицы: Индейки Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая	10.12.20.000-00000008

		6				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011 ГОСТ 32737-2014	
89	Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста	Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы тип 1	10.13.15.140	001	КГ	Вид сырья: Субпродукты; Мясо цыплят-бройлеров; Мясо цыплят; Мясо уток; Мясо перепелов; Мясо кур; Мясо индеек; Мясо гусей Вид дополнительных ингредиентов: Масло растительное; Овощи; Макароны изделия; Крупы; Бобовые Назначение: Для детского питания Вес: не более 0,25 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31800-2012	10.13.15.140-00000001
90	Горбуша мороженая потрошенная с/г	Рыба лососевая мороженая тип 1	10.20.13.110	001	КГ	Вид разделки: Потрошенная Сорт рыбы: Первый Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	10.20.13.110-00000010
91	Минтай мороженный потрошенный обезглавленный	Рыба трескообразная мороженая тип 1	10.20.13.122	003	КГ	Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и	10.20.13.120-00000017

						гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	
92	Пикша мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 2	10.20.13.122	005	КГ	Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Пикша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	10.20.13.120-00000017
93	Сайда мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 3	10.20.13.122	002	КГ	Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Сайда Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	10.20.13.120-00000017
94	Треска мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 4	10.20.13.122	001	КГ	Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Треска Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	10.20.13.120-00000017
95	Хек мороженный потрошённый обезглавленный	Рыба трескообразная мороженая тип 5	10.20.13.122	006	КГ	Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Хек Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент	10.20.13.120-00000017

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	
96	Судак мороженный потрошенный с/г	Судак тип 1	10.20.13.122	007	КГ	Вид разделки: Потрошенный, с головой Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированный Сорт: Первый Термическое состояние: Мороженое Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013	
97	Филе Горбуши мороженое	Филе лососевых рыб мороженое тип 1	10.20.14.110	084	КГ	Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.110-00000002
98	Филе Горбуши мороженое	Филе лососевых рыб мороженое тип 2	10.20.14.110	017	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.110-00000003

99	Филе Судака мороженое	Филе Судака тип 1	10.20.14.120	004	КГ	<p>Категория: Высшая; А Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Термическое состояние: Мороженое Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	
100	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 1	10.20.14.120	007	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
101	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 2	10.20.14.120	003	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Пикша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
102	Филе Сайды мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 3	10.20.14.120	005	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Сайда Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского</p>	10.20.14.120-00000005

						экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	
103	Филе Трески мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 4	10.20.14.120	002	КГ	Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Треска Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000005
104	Филе Хека мороженое, высшая категория	Филе тресковых рыб мороженое тип 5	10.20.14.120	006	КГ	Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Хек Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000005
105	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 6	10.20.14.120	009	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
106	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 7	10.20.14.120	010	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Пикша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и	10.20.14.120-00000006

						гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	
107	Филе Сайды мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 8	10.20.14.120	011	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Сайда Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
108	Филе Трески мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 9	10.20.14.120	012	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Треска Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
109	Филе Хека мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 10	10.20.14.120	013	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Хек Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
110	Лососи дальневосточные солёные. Рыба соленая красная. Кета	Рыба лососевая соленая тип 1	10.20.23.121	004	КГ	Вид рыбы: Кета Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	10.20.23.121-00000017

						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	
111	Лососи дальневосточные солёные. Рыба соленая красная. Кета	Рыба лососевая соленая тип 2	10.20.23.121	002	КГ	Вид рыбы: Кета Вес: не более 1 КГ Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000017
112	Лососи дальневосточные солёные. Рыба соленая красная. Горбуша	Рыба лососевая соленая тип 3	10.20.23.121	003	КГ	Вид рыбы: Горбуша Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000016
113	Лососи дальневосточные солёные. Рыба соленая красная. Горбуша	Рыба лососевая соленая тип 4	10.20.23.121	001	КГ	Вид рыбы: Горбуша Вес: не более 1 КГ Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000016

114	Сельдь соленая слабой соли неразделанная	Сельдь соленая тип 1	10.20.23.122	001	КГ	<p>Вид разделки: Неразделанная Вид засола: Слабосоленая Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 815-2019</p>	10.20.23.122-00000004
115	Сок томатный восстановленный	Сок из фруктов и (или) овощей тип 3	10.32.11.120	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Овощной Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Томаты (помидоры) Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000010
116	Сок томатный восстановленный	Сок из фруктов и (или) овощей тип 4	10.32.11.120	002	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Овощной Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Томаты (помидоры) Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000010

117	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 5	10.32.19.111	006	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Прямого отжима Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000006
118	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 6	10.32.19.111	007	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Прямого отжима Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000006
119	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 7	10.32.19.112	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"</p>	10.32.10.000-00000006

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013	
120	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 8	10.32.19.112	003	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый</p> <p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Восстановленный</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет</p> <p>Сок осветленный: Да; Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Фрукты</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013</p>	10.32.10.000-00000006
121	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 1	10.32.21.110	003	Л; ДМЗ	<p>Вид нектара: Фруктовый</p> <p>Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет</p> <p>Нектар осветленный: Да; Нет</p> <p>Нектар с мякотью: Да; Нет</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ТУ производителя</p>	10.32.21.000-00000003

122	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 2	10.32.21.110	001	Л; ДМЗ	<p>Вид нектара: Фруктовый Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Нектар осветленный: Да; Нет Нектар с мякотью: Да; Нет Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.21.000-00000003
123	Овощи замороженные в ассортименте	Овощи замороженные тип 1	10.39.11.000	001	КГ	<p>Вид товара: Овощи замороженные; Смесь овощная замороженная Наименование овощей: Горошек зеленый; Зелень петрушки; Зелень укропа; Капуста брокколи; Капуста брюссельская; Капуста цветная; Кукуруза; Лук зеленый; Лук репчатый; Морковь; Перец сладкий; Петрушка корневая; Томаты; Тыква; Фасоль стручковая Вид добавки в смесь овощную: Без добавок Вид овощей замороженных: Резаные; Целые Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011 ГОСТ 34110-2017</p>	10.39.11.000-00000016, 10.39.11.000-00000015
124	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 1	10.39.16.000	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Товарный сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017</p>	10.39.16.000-00000002
125	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 2	10.39.16.000	002	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Товарный сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017</p>	10.39.16.000-00000002

126	Томат- паста	Томат- паста тип 2	10.39.17.112	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 25 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017</p>	
127	Пюре томатное	Пюре томатное тип 1	10.39.17.111	002	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017</p>	
128	Капуста белокочанная квашенная шинкованная	Капуста белокочанная тип 3	10.39.17.190	001	КГ	<p>Тип: Шинкованная Вид: Квашенная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34220-2017</p>	
129	Огурцы соленые (пикули, корнишоны, зеленцы)	Огурцы тип 2	10.39.17.190	002	КГ	<p>Тип: Пикули; Корнишоны; Зеленцы Вид: Соленые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34220-2017</p>	
130	Джем стерилизованный в ассортименте	Джем тип 1	10.39.22.110	001	КГ	<p>Вид продукта по способу обработки: Стерилизованный Тип джема: Овощной; Фруктово-ягодный; Фруктовый; Ягодный Вид сырья: Тыква; Дыня; Яблоко; Черника; Черная смородина; Чернослив; Черноплодная рябина; Хурма; Физалис; Фейхоа; Слива; Рябина; Персик; Мандарин; Манго; Малина; Лимон; Крыжовник; Клюква; Кизил; Инжир; Земляника (клубника); Жердель; Ежевика; Груша; Киви; Голубика; Вишня; Брусника; Барбарис; Алыча; Ананас; Апельсин; Айва; Абрикос Наличие консервантов: Нет; Да Продукт на основе сахарозаменителей: Нет</p>	10.39.22.110-00000004

						<p>Индивидуальная упаковка: Нет Продукт обогащённый витаминами: Нет; Да Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31712-2012</p>	
131	Конфитюр стерилизованный	Конфитюр тип 1	10.39.22.110	002	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Вид продукта по способу обработки: Стерилизованный Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011 ГОСТ 34447-2018</p>	
132	Брусника протертая с сахаром стерилизованная	Брусника тип 1	10.39.22.130	003	КГ	<p>Вид: Протертая с сахаром Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованная Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54681-2011</p>	
133	Варенье стерилизованное в ассортименте	Варенье тип 1	10.39.22.130	004	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34113-2017</p>	

134	Клюква протертая с сахаром	Клюква тип 2	10.39.22.130	005	КГ	<p>Тип: С сахаром Вид: Протертая Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54681-2011</p>	
135	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 1	10.39.22.130	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32099-2013</p>	
136	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 2	10.39.22.130	002	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32099-2013</p>	
137	Виноград сушеный «Изюм»	Ягоды сушеные тип 3	01.25.19.190	003	КГ	<p>Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Изюм Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Да; Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88</p>	01.25.19.190-00000029
138	Виноград сушеный «Кишмиш»	Ягоды сушеные тип 4	01.25.19.190	004	КГ	<p>Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет</p>	01.25.19.190-00000029

						Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88	
139	Виноград сушеный «Кишмиш»	Ягоды сушеные тип 5	01.25.19.190	005	КГ	Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88	01.25.19.190-00000029
140	Виноград сушеный «Изюм»	Ягоды сушеные тип 6	01.25.19.190	006	КГ	Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Изюм Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Да; Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88	01.25.19.190-00000029
141	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Фрукты сушеные тип 1	10.39.25.132	003	КГ	Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Нарезанные Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000029
142	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Фрукты сушеные тип 2	10.39.25.132	006	КГ	Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Нарезанные Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000029

143	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Фрукты сушеные тип 5	10.39.25.132	007	КГ	Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000029
144	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Фрукты сушеные тип 4	10.39.25.132	004	КГ	Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000029
145	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Фрукты сушеные тип 3	10.39.25.132	010	КГ	Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Нарезанные Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Столовый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000029
146	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Фрукты сушеные тип 7	10.39.25.132	008	КГ	Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000005
147	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Фрукты сушеные тип 8	10.39.25.132	009	КГ	Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Столовый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.39.25.130-00000005

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
148	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Фрукты сушеные тип 6	10.39.25.132	005	КГ	Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	10.39.25.130-00000005
149	Компотная смесь из сухофруктов	Смесь сушеных фруктов (сухой компот) тип 1	10.39.25.134	002	КГ	Наименование сушеных фруктов: Яблоко; Груша; Курага; Чернослив; Вишня; Алыча; Персик Наличие косточки: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 или ТУ производителя	10.39.25.134-00000001
150	Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное	Масло подсолнечное рафинированное тип 1	10.41.54.000	001	Л; ДМЗ	Вид масла подсолнечного рафинированного: Дезодорированное Объем: не более 1 Л; ДМЗ Марка масла подсолнечного рафинированного дезодорированного: Высший сорт; Премиум Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 1129-2013	10.41.54.000-00000003 10.41.54.000-00000004
151	Маргарин	Маргарин тип 1	10.42.10.112	001	КГ	Вид маргарина: Мягкий Марка маргарина: ММ Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 32188-2013	10.42.10.110-00000002
152	Маргарин	Маргарин тип 2	10.42.10.112	002	КГ	Вид маргарина: Мягкий Марка маргарина: ММ Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.42.10.110-00000002

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 32188-2013	
153	Молоко питьевое пастеризованное 2,5% жирности	Молоко питьевое тип 1	10.51.11.111	001	Л; ДМЗ	Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 2,5 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 2,5 ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013, СТБ 1746-2017	10.51.11.000-00000008
154	Молоко питьевое пастеризованное 3,2% жирности	Молоко питьевое тип 3	10.51.11.111	003	Л; ДМЗ	Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 3,2 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 3,2 ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013, СТБ 1746-2017	10.51.11.000-00000008
155	Молоко питьевое пастеризованное 3,5% жирности	Молоко питьевое тип 21	10.51.11.111	005	Л; ДМЗ	Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 3,5 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 3,5 ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, -ГОСТ 31450-2013, СТБ 1746-2017	10.51.11.000-00000008
156	Молоко питьевое ультрапастеризованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 25	10.51.11.121	001	Л; ДМЗ	Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 2,5 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 2,5 ПРОЦ	10.51.11.000-00000007

						<p>Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Срок хранения: Длительный Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, -ГОСТ 31450-2013, СТБ 1746-2017</p>	
157	Молоко питьевое стерилизованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 23	10.51.11.141	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: $\geq 2,5$ ПРОЦ Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Стерилизованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Срок хранения: Длительный Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013, СТБ 1746-2017</p>	10.51.11.000-00000009
158	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 1	10.51.22.112	004	КГ	<p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный Массовая доля жира: ≥ 26 и $< 41,9$ ПРОЦ Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007,</p>	10.51.20.000-00000004
159	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 2	10.51.22.112	005	КГ	<p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный Массовая доля жира: ≥ 26 и $< 41,9$ ПРОЦ Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007</p>	10.51.20.000-00000004

160	Молоко сухое козье быстрорастворимое	Молоко сухое тип 1	10.51.22.112	003	КГ	<p>Тип: Козье Вид: Быстрорастворимое Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	
161	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 1	10.51.30.111	001	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное Вид сливочного масла: Сладко-сливочное Вес: не менее 0,3 не более 0,5 КГ Жирность: 82,5 ПРОЦ Сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004
162	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 3	10.51.30.111	007	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное Вид сливочного масла: Сладко-сливочное Жирность: 82,5 ПРОЦ Сорт: Первый; Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004
163	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 4	10.51.30.111	008	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное Вид сливочного масла: Сладко-сливочное Вес: не более 0,25 КГ Жирность: 82,5 ПРОЦ Сорт: Первый; Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004

164	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 5	10.51.30.111	009	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не менее 0,3 не более 0,5 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Первый; Высший</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004
165	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 6	10.51.30.111	005	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004
166	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 8	10.51.30.111	004	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013, СТБ 1890-2017</p>	10.51.30.110-00000004
167	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 2	10.51.40.121	001	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; Брусочек; Шар</p> <p>Вид сыра: Цельный</p> <p>Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский</p> <p>Сорт сыра из коровьего молока: Высший</p> <p>Вид сырьевых: Коровье молоко</p> <p>Вид сыра в зависимости от массовой доли жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные; Жирные; Высокожирные</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011,</p>	10.51.40.120-00000002

						Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013, СТБ 1373-2016	
168	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 3	10.51.40.121	002	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; Брусочек; Шар</p> <p>Вид сыра: Цельный</p> <p>Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский</p> <p>Сорт сыра из коровьего молока: Высший</p> <p>Вид сырья: Коровье молоко</p> <p>Вид сыра в зависимости от массовой доли жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные; Жирные; Высокожирные</p> <p>Вес: не более 2 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013, СТБ 1373-2016</p>	10.51.40.120-00000002
169	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 4	10.51.40.121	003	КГ	<p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52686-2006, СТБ 1373-2016</p>	
170	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 5	10.51.40.121	004	КГ	<p>Вес: не более 2 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52686-2006, СТБ 1373-2016</p>	
171	Творог 5 % жирности	Творог тип 1	10.51.40.313	001	КГ	<p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 5</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 5</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"</p>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013	
172	Творог 5 % жирности	Творог тип 3	10.51.40.313	003	КГ	<p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 5</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 5</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002
173	Творог 9% жирности	Творог тип 5	10.51.40.313	005	КГ	<p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 9</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 9</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002
174	Творог 9% жирности	Творог тип 7	10.51.40.313	007	КГ	<p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 9</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 9</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002

175	Консервы молочные. Молоко цельное сгущенное с сахаром 8,5 % жирности	Молоко сгущенное тип 1	10.51.51.113	001	КГ	Вид продукта: Молоко сгущенное с сахаром Вид продукта по массовой доле жира: Цельный Массовая доля жира: 8,5 ПРОЦ Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31688-2012	10.51.51.000-00000001
176	Биоийогурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 2	10.51.52.111	001	КГ	Вид продукта: Биоийогурт Для детского питания: Да; Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да; Нет Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ Жирность: не менее 2,5 не более 3,2 ПРОЦ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013	10.51.52.110-00000001, 10.51.52.110-00000002
177	Биоийогурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 4	10.51.52.111	002	КГ	Вид продукта: Биоийогурт Для детского питания: Да; Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да; Нет Вес: не более 0,1 КГ Жирность: не менее 2,8 не более 3,2 ПРОЦ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013	10.51.52.110-00000001, 10.51.52.110-00000002
178	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 5	10.51.52.112	003	КГ	Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Да Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ	10.51.52.110-00000004

						<p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	
179	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 7	10.51.52.112	004	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт</p> <p>Для детского питания: Да</p> <p>Йогурт питьевой: Да; Нет</p> <p>Наличие вкусовых компонентов: Да</p> <p>Тип: Фруктовый</p> <p>Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ</p> <p>Жирность: 2,5 ПРОЦ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000004
180	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 9	10.51.52.112	006	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт</p> <p>Для детского питания: Да</p> <p>Йогурт питьевой: Да; Нет</p> <p>Наличие вкусовых компонентов: Да</p> <p>Тип: Фруктовый</p> <p>Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ</p> <p>Жирность: 2,5 ПРОЦ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000004
181	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 2	10.51.52.130	005	КГ	<p>Наличие обогащающих компонентов: Нет</p> <p>Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко</p> <p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Жирность: 2,5 ПРОЦ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p>	10.51.52.130-00000001

						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012	
182	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 4	10.51.52.130	006	КГ	Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012	10.51.52.130-00000001
183	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 1	10.51.52.140	001	Л; ДМЗ	Объем: не менее 0,6 не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
184	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 3	10.51.52.140	003	Л; ДМЗ	Объем: не более 0,5 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
185	Кефир для детского питания 3,2 % жирности	Кефир тип 5	10.51.52.140	005	Л; ДМЗ	Назначение: Для детского питания Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32925-2014	
186	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 1	10.51.52.190	001	КГ	Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не менее 0,4 не более 0,5 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015	
187	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 3	10.51.52.190	004	КГ	Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не более 0,3 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015	
188	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 5	10.51.52.190	008	КГ	Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015	
189	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум для детского питания, 2,5-3,2 % жирности*	Кисломолочные продукты тип 7	10.51.52.190	005	КГ	Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Назначение: Для детского питания Вес: не более 0,3 КГ Жирность: не менее 2,5 не более 3,2 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015	
190	Сметана 15% жирности	Сметана тип 1	10.51.52.211	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: ≥ 15 и < 17 ПРОЦ Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок	10.51.52.200-00000002

						<p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012</p>	
191	Сметана 20% жирности	Сметана тип 3	10.51.52.212	001	КГ	<p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Массовая доля жира: ≥ 19 и < 22 ПРОЦ</p> <p>Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012</p>	10.51.52.200-00000002
192	Рис шлифованный	Рис тип 1	10.61.12.000	001	КГ	<p>Вид: Цельнозерновой</p> <p>Пропаренный: Нет; Да</p> <p>Сорт, не ниже: Первый</p> <p>Способ обработки: Шлифованный</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93</p>	10.61.10.000-00000003
193	Рис шлифованный дроблённый	Рис тип 2	10.61.12.000	003	КГ	<p>Вид: Дробленый</p> <p>Пропаренный: Да; Нет</p> <p>Способ обработки: Шлифованный</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93</p>	10.61.10.000-00000002
194	Рис шлифованный дроблённый	Рис тип 3	10.61.12.000	004	КГ	<p>Вид: Дробленый</p> <p>Пропаренный: Да; Нет</p> <p>Способ обработки: Шлифованный</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент</p>	10.61.10.000-00000002

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93	
195	Рис шлифованный	Рис тип 4	10.61.12.000	002	КГ	Вид: Цельнозерновой Пропаренный: Нет; Да Сорт, не ниже: Первый Способ обработки: Шлифованный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93	10.61.10.000-00000003
196	Рис шлифованный	Рис тип 5	10.61.12.000	005	КГ	Тип: Шлифованный Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ ISO 7301-2013	
197	Мука пшеничная, хлебопекарная	Мука пшеничная тип 1	10.61.21.113	001	КГ	Вид муки: Хлебопекарная Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший Вес: не более 2 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017	10.61.21.110-00000004
198	Мука пшеничная, хлебопекарная	Мука пшеничная тип 2	10.61.21.113	002	КГ	Вид муки: Хлебопекарная Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017	10.61.21.110-00000004
199	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 1	10.61.31.111	001	КГ	Марка крупы: М Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019	10.61.31.111-00000004
200	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 2	10.61.31.111	002	КГ	Марка крупы: М Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019	10.61.31.111-00000004

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019	
201	Крупа пшеничная: «Артек»	Крупа пшеничная тип 1	10.61.31.119	001	КГ	Вид крупы: Артек Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-2021	10.61.31.110-00000004
202	Крупа пшеничная: «Артек»	Крупа пшеничная тип 2	10.61.31.119	002	КГ	Вид крупы: Артек Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-2021	10.61.31.110-00000004
203	Крупа пшеничная: «Полтавская №1»	Крупа пшеничная тип 3	10.61.31.119	003	КГ	Вид крупы: Полтавская Номер крупы: Крупная № 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-2021	10.61.31.110-00000005
204	Крупа пшеничная: «Полтавская №1»	Крупа пшеничная тип 4	10.61.31.119	004	КГ	Вид крупы: Полтавская Номер крупы: Крупная № 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-2021	10.61.31.110-00000005
205	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 1	10.61.32.113	001	КГ	Вид крупы: Ядрица быстрорастворивающаяся (пропаренная) Сорт, не ниже: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5550-2021	10.61.32.113-00000003
206	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 2	10.61.32.113	002	КГ	Вид крупы: Ядрица быстрорастворивающаяся (пропаренная) Сорт, не ниже: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5550-2021	10.61.32.113-00000003
207	Пшено шлифованное	Пшено тип 1	10.61.32.114	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ	10.61.32.114-00000004

						Тип: Шлифованное Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	
208	Пшено шлифованное	Пшено тип 2	10.61.32.114	002	КГ	Сорт: Высший Тип: Шлифованное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	10.61.32.114-00000004
209	Пшено шлифованное	Пшено тип 3	10.61.32.114	003	КГ	Сорт: Первый Тип: Шлифованное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	10.61.32.114-00000003
210	Пшено шлифованное	Пшено тип 4	10.61.32.114	004	КГ	Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Тип: Шлифованное Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	10.61.32.114-00000003
211	Крупа ячневая № 1	Крупа ячневая тип 1	10.61.32.115	001	КГ	Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.115-00000003
212	Крупа ячневая № 1	Крупа ячневая тип 2	10.61.32.115	002	КГ	Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.115-00000003
213	Крупа ячменная перловая № 1	Крупа перловая тип 1	10.61.32.116	001	КГ	Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.116-00000005

						продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	
214	Крупа ячменная перловая № 1	Крупа перловая тип 2	10.61.32.116	002	КГ	Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.116-00000005
215	Крупа кукурузная шлифованная № 1	Крупа кукурузная тип 1	10.61.32.117	002	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
216	Крупа кукурузная шлифованная № 1	Крупа кукурузная тип 2	10.61.32.117	001	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
217	Крупа кукурузная шлифованная № 4	Крупа кукурузная тип 3	10.61.32.117	003	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 4 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
218	Крупа кукурузная шлифованная № 4	Крупа кукурузная тип 4	10.61.32.117	004	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 4 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
219	Крупа кукурузная шлифованная № 5	Крупа кукурузная тип 5	10.61.32.117	005	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 5 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
220	Крупа кукурузная	Крупа кукурузная тип	10.61.32.117	006	КГ	Вид: Шлифованная	10.61.32.117-00000003

	шлифованная № 5	6				Номер крупы: 5 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	
221	Хлопья овсяные «Геркулес»	Хлопья овсяные тип 1	10.61.33.111	001	КГ	Вид: Геркулес Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000003
222	Хлопья овсяные "Экстра" №1	Хлопья овсяные тип 2	10.61.33.111	003	КГ	Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000002
223	Хлопья овсяные "Экстра" №1	Хлопья овсяные тип 3	10.61.33.111	002	КГ	Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000002
224	Хлопья овсяные «Геркулес»	Хлопья овсяные тип 4	10.61.33.111	004	КГ	Вид: Геркулес Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000003
225	Крахмал картофельный,	Крахмалы, кроме модифицированных тип 1	10.62.11.111	001	КГ	Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010	10.62.11.110-00000010
226	Крахмал картофельный,	Крахмалы, кроме модифицированных тип 2	10.62.11.111	002	КГ	Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент	10.62.11.110-00000010

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010	
227	Сироп шиповника	Сироп шиповника тип 1	10.62.13.190	001	Л; ДМЗ	Объем: не более 1 Л; ДМЗ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
228	Масло кукурузное рафинированное дезодорированное	Масло кукурузное тип 1	10.62.14.120	001	КГ	Тип: Рафинированное Вид: Дезодорированное Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 8808-2000	
229	Хлеб ржаной	Хлеб недлительного хранения тип 1	10.71.11.112	002	КГ	Вид хлеба: Ржаной Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Нет Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	10.71.11.110-00000003
230	Хлеб ржаной	Хлеб недлительного хранения тип 2	10.71.11.112	004	КГ	Вид хлеба: Ржаной Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.71.11.110-00000003

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	
231	Хлеб ржано-пшеничный обогащенный микроэлементами	Хлеб недлительного хранения тип 3	10.71.11.112	001	КГ	Вид хлеба: Ржано-пшеничный Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	10.71.11.110-00000002
232	Хлеб ржано-пшеничный	Хлеб недлительного хранения тип 4	10.71.11.112	003	КГ	Вид хлеба: Ржано-пшеничный Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Нет Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	10.71.11.110-00000002
233	Батон нарезной из муки высшего сорта	Батон нарезной тип 2	10.71.11.121	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 27844-88	
234	Батон нарезной из муки высшего сорта с микроэлементами, витаминами	Батон нарезной тип 1	10.71.11.179	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Микроэлементы, витамины в составе: Наличие Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие	

						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31805-2018	
235	Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами	Кондитерские изделия тип 1	10.71.11.179	004	КГ	Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
236	Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами	Кондитерские изделия тип 2	10.71.11.179	003	КГ	Вес: не более 1 КГ Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
237	Кондитерские изделия	Кондитерские изделия тип 3	10.71.11.179	005	КГ	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
238	Кондитерские изделия	Кондитерские изделия тип 4	10.71.11.179	006	КГ	Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
239	Сухари панировочные	Сухари панировочные тип 1	10.72.11.120	001	КГ	Вид сухарей: Из хлебных сухарей; Любительские; Пшеничные; Кукурузные Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.72.11.120-00000008, 10.72.11.120-00000007, 10.72.11.120-00000006, 10.72.11.120-00000005

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 28402-89	
240	Палочки хлебные	Палочки хлебные тип 1	10.72.11.150	001	КГ	Наличие вкусовых компонентов: Да; Нет Палочки сдобные: Да; Нет Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 28881-90	10.72.11.150-00000001
241	Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте	Пряники тип 1	10.72.12.112	001	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: Без начинки Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	10.72.12.112-00000001
242	Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте	Пряники тип 2	10.72.12.112	002	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	10.72.12.112-00000001
243	Пряники заварные глазированные с начинкой в ассортименте	Пряники тип 3	10.72.12.112	003	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: С начинкой Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	10.72.12.112-00000001
244	Пряники заварные глазированные с начинкой в ассортименте	Пряники тип 4	10.72.12.112	006	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: С начинкой Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических	10.72.12.112-00000001

						консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	
245	Кексы в ассортименте	Кекс тип 1	10.72.12.114	001	КГ	Вид продукта по технологии производства: Без дрожжей и химических разрыхлителей; На химических разрыхлителях; На дрожжах Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности пищевыми компонентами Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ГОСТ 15052-2014	10.72.12.114-00000001
246	Печенье сахарное в ассортименте	Печенье сладкое тип 2	10.72.12.120	005	КГ	Вид печенья: Сахарное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014	10.72.12.120-00000002
247	Печенье сахарное в ассортименте	Печенье сладкое тип 3	10.72.12.120	006	КГ	Вид печенья: Сахарное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011,	10.72.12.120-00000002

						Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014	
248	Печенье сдобное в ассортименте	Печенье сладкое тип 4	10.72.12.120	007	КГ	<p>Вид печенья: Сдобное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя;</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	10.72.12.120-00000001
249	Печенье сдобное в ассортименте	Печенье сладкое тип 5	10.72.12.120	008	КГ	<p>Вид печенья: Сдобное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	10.72.12.120-00000001
250	Печенье затяжное в ассортименте	Печенье сладкое тип 6	10.72.12.120	002	КГ	<p>Вид печенья: Затяжное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	10.72.12.120-00000006
251	Печенье затяжное в ассортименте	Печенье сладкое тип 7	10.72.12.120	009	КГ	<p>Вид печенья: Затяжное Вид продукта по рецептуре: Неглазированное Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вид продукта по рецептуре: Без добавлений Вес: не более 1 КГ</p>	10.72.12.120-00000006

						<p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	
252	Печенье овсяное	Печенье сладкое тип 8	10.72.12.120	004	КГ	<p>Вид печенья: Овсяное</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Неглазированное</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без начинки</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без добавлений</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	10.72.12.120-00000005
253	Печенье овсяное	Печенье сладкое тип 9	10.72.12.120	003	КГ	<p>Вид печенья: Овсяное</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Неглазированное</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без начинки</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без добавлений</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24901-2014</p>	10.72.12.120-00000005
254	Печенье витаминизированное	Печенье тип 1	10.72.12.120	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТУ производителя</p>	
255	Вафли с начинкой в ассортименте витаминизированные	Вафли тип 1	10.72.12.130	001	КГ	<p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Начинка: Наличие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных</p>	

						<p>пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p>	
256	Вафли диабетические с жировой начинкой	Вафли тип 3	10.72.12.130	005	КГ	<p>Вид начинки вафель: Жировая Вид продукта: Вафли Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности Наличие начинки: Да Тип: Диабетические Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, ГОСТ 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
257	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 4	10.72.12.130	003	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине Вид продукта: Вафли Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности Наличие начинки: Да Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
258	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 5	10.72.12.130	002	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине Вид продукта: Вафли Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности Наличие начинки: Да Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие</p>	10.72.12.130-00000002

						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014	
259	Изделия хлебобулочные сдобные в ассортименте из пшеничной муки высшего сорта	Изделия хлебобулочные тип 6	10.72.19.111	002	КГ	Вид: Сдобные Вес: не более 1 КГ Вид муки: Пшеничная Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24557-89	
260	Изделия хлебобулочные сдобные мелкоштучные в ассортименте из пшеничной муки	Изделия хлебобулочные тип 7	10.72.19.111	005	КГ	Тип: Мелкоштучные Вид: Сдобные Вес: не более 0,1 КГ Вид муки: Пшеничная Сорт муки: Первый; Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 24298-80	
261	Изделия хлебобулочные слоёные в ассортименте	Изделия хлебобулочные тип 8	10.72.19.111	006	КГ	Вид: Слоёные Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 9511-80	
262	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 1	10.73.11.110	001	КГ	Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель Вид сырья: Пшеничная мука Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А Изделие быстрого приготовления: Нет; Да Изделие яичное: Нет; Да Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший Вес: ≤1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012
263	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 2	10.73.11.110	002	КГ	Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель Вид сырья: Пшеничная мука Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012

						Изделие быстрого приготовления: Нет; Да Изделие яичное: Нет; Да Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший Вес: >1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017	
264	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 1	10.81.12.110	005	КГ	Вид сахара белого: Кристаллический Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015	10.81.12.110-00000004
265	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 2	10.81.12.110	006	КГ	Вид сахара белого: Кристаллический Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015	10.81.12.110-00000004
266	Сахар белый. Сахарная пудра	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 3	10.81.12.110	003	КГ	Вид сахара белого: Сахарная пудра Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015	10.81.12.110-00000002
267	Какао-порошок	Какао-порошок тип 1	10.82.13.000	001	КГ	Тип какао-порошка: Какао-порошок Наличие в составе сахара или других подслащивающих веществ: Нет Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 108-2014	10.82.14.000-00000009
268	Зефир	Зефир тип 1	10.82.23.210	001	КГ	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических	10.82.23.210-00000002

						консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	
269	Зефир	Зефир тип 2	10.82.23.210	002	КГ	Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	10.82.23.210-00000002
270	Зефир витаминизированный	Зефир тип 3	10.82.23.210	003	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	10.82.23.210-00000002
271	Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе)	Кофейный напиток растворимый тип 1	10.83.12.120	002	КГ	Вид кофейного напитка: Без натурального кофе и цикория Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.83.12.120-00000002
272	Чай черный крупнолистовой	Чай черный (ферментированный) тип 1	10.83.13.120	001	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой Тип листа чая черного (ферментированного): Крупный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент	10.83.13.120-00000003

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	
273	Чай черный гранулированный	Чай черный (ферментированный) тип 2	10.83.13.120	002	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Гранулированный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	10.83.13.120-00000004
274	Чай черный мелколистовой	Чай черный (ферментированный) тип 3	10.83.13.120	003	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой Тип листа чая черного (ферментированного): Мелкий Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	10.83.13.120-00000003
275	Лавровый лист сухой	Лист лавровый сушеный тип 1	10.84.23.164	001	КГ	Вид листа: Целый Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 17594-81	10.84.23.164-00000001
276	Зелень сушеная (петрушка)	Зелень сушеная тип 1	10.84.23.190	003	КГ	Тип: Петрушка Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32065-2013	
277	Зелень сушеная (укроп)	Зелень сушеная тип 5	10.84.23.190	006	КГ	Тип: Укроп Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32065-2013	
278	Соль пищевая	Соль пищевая тип 1	10.84.30.140	001	КГ	Вид соли по способу производства: Молодая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Высший	10.84.30.000-00000001

						Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	
279	Соль пищевая	Соль пищевая тип 2	10.84.30.140	002	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000001
280	Соль пищевая	Соль пищевая тип 3	10.84.30.140	003	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Морская Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000003
281	Соль пищевая	Соль пищевая тип 4	10.84.30.140	004	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Морская Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000003
282	Соль пищевая	Соль пищевая тип 5	10.84.30.140	005	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Каменная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	10.84.30.000-00000007

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	
283	Соль пищевая	Соль пищевая тип 6	10.84.30.140	006	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Каменная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Нет</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000007
284	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 7	10.84.30.140	007	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000002
285	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 8	10.84.30.140	008	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000002
286	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 9	10.84.30.140	009	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Морская</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011,</p>	10.84.30.000-00000004

						Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	
287	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 10	10.84.30.140	010	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Морская Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КIO3) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000004
288	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 11	10.84.30.140	011	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Каменная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КIO3) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000008
289	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 12	10.84.30.140	012	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Каменная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КIO3) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000008
290	Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,2% жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 1	10.86.10.110	003	Л; ДМЗ	Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Да Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент	10.86.10.110-00000002

						Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013	
291	Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,2% жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 2	10.86.10.110	002	Л; ДМЗ	Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013	10.86.10.110-00000001
292	Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,5 % жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 3	10.86.10.110	011	Л; ДМЗ	Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Да Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013	10.86.10.110-00000002
293	Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,5 % жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 4	10.86.10.110	006	Л; ДМЗ	Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013	10.86.10.110-00000001
294	Творог для детского питания 4,0%, 5,0%, 9,0%, 10% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Творог для детского питания тип 1	10.86.10.126	001	КГ	Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 ; ≥ 5 ; ≥ 9 ; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: ≤ 4 ; ≤ 5 ; ≤ 9 ; ≤ 10 Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических	10.86.10.100-00000019

						консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32927-2014	
295	Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Творог для детского питания тип 2	10.86.10.126	002	КГ	Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$; ≥ 4 ; ≥ 5 ; ≥ 9 ; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: $\leq 2,5$; ≤ 4 ; ≤ 5 ; ≤ 9 ; ≤ 10 Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя	10.86.10.100-00000019
296	Сухая молочная смесь для детей раннего возраста*	Последующая молочная смесь для детского питания тип 1	10.86.10.134	001	КГ	Вид смеси: Пресная; Кисломолочная Тип смеси: Адаптированная Форма выпуска смеси: Сухая Вес: не более 0,5 КГ Назначение: Для питания детей раннего возраста Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя	10.86.10.133-00000007
297	Сухая витаминизированная смесь (для питания детей старше 1 года) на основе козьего молока*	Сухая смесь тип 1	10.86.10.139	001	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Витамины в составе: Наличие Назначение: Для питания детей с 1 года Основа смеси: Козье молоко Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя	

298	Консервы на овощной основе для питания детей раннего возраста	Консервы овощные для детского питания тип 1	10.86.10.211	001	КГ	<p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная; Крупноизмельченная; Нарезанные кусочками</p> <p>Вид продукта по количеству овощных компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие фруктов: Нет; Да</p> <p>Наличие мясных компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32217-2013</p>	<p>10.86.10.200-00000001,</p> <p>10.86.10.200-00000002,</p> <p>10.86.10.200-00000003,</p> <p>10.86.10.200-00000004,</p> <p>10.86.10.200-00000005,</p> <p>10.86.10.200-00000006,</p> <p>10.86.10.200-00000007,</p> <p>10.86.10.200-00000008</p>
299	Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста	Консервы фруктовые для детского питания тип 1	10.86.10.241	001	КГ	<p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная</p> <p>Вид продукта по количеству фруктовых компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие ягод: Нет; Да</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32218-2013</p>	<p>10.86.10.240-00000001,</p> <p>10.86.10.240-00000002</p>
300	Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста (с 4-х месяцев)	Сок фруктовый для детского питания тип 1	10.86.10.243	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый; Фруктово-овощной</p> <p>Вид сока по технологии производства: Восстановленный; Прямого отжима</p> <p>Вид сока по способу обработки: Пастеризованный; Стерилизованный</p> <p>Возрастная категория: Дети раннего возраста</p> <p>Сок осветленный: Нет; Да</p> <p>Сок с мякотью: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Объем: не более 0,35 Л; ДМЗ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Ст. 5 ТР ТС от 09.12.2011 с 01.07.2013 (Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"</p>	<p>10.86.10.243-00000001,</p> <p>10.86.10.243-00000002</p>

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32920-2014	
301	Сосиски вареные в ассортименте для детского питания (с 3-х летнего возраста)	Изделия колбасные вареные для детского питания тип 1	10.86.10.612	001	КГ	Вид изделия: Колбаски (сосиски) Наименование изделия: Тимка; Сказка-вита; Сказка; Печеночные; Малышок; Карапуз; Здоровье; Диабетические детские; Детские витаминизированные; Детские; Гематогеновые Назначение: Для питания детей с 3 лет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31498-2012, ГОСТ 31802-2012	10.86.10.610-00000004
302	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 1	10.86.10.661	001	КГ	Тип консистенции: Гомогенизированная Класс, не ниже: А Вес: не более 0,25 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015	10.86.10.660-00000004
303	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 2	10.86.10.661	002	КГ	Тип консистенции: Гомогенизированная Класс, не ниже: Б Вес: не более 0,25 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015	10.86.10.660-00000004
304	Консервы мясные..Пюре мясное детское	Консервы мясные для детского питания тип 3	10.86.10.662	001	КГ	Тип консистенции: Пюреобразная Класс, не ниже: А Вес: не более 0,25 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31801-2012	10.86.10.660-00000003
305	Консервы мясные для детского питания	Консервы мясные для детского питания тип 4	10.86.10.669	001	КГ	Тип консистенции: Крупноизмельченная; Кусковая Класс, не ниже: Б; А Вес: не более 0,2 КГ	10.86.10.660-00000001, 10.86.10.660-00000002

						Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ТУ производителя	
306	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 1	10.89.13.111	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003
307	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 2	10.89.13.111	002	КГ	Сорт: Высший Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003
308	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 4	10.89.13.111	004	КГ	Сорт: Высший Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003
309	Дрожжи хлебопекарные сухие	Дрожжи хлебопекарные сухие тип 3	10.89.13.112	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54845-2011	10.89.13.112-00000003
310	Ванилин	Ванилин тип 1	10.89.19.150	001	КГ	Вес: не более 0,01 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 16599-71	
311	Витаминно-минеральные премиксы	Витаминно-минеральные премиксы тип 1	10.89.19.150	005	КГ	Тип: Пищевая добавка Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 58040-2017 или ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 57106-2016 или ТУ производителя	
312	Желатин пищевой	Желатин тип 1	20.59.60.111	001	КГ	Тип: Пищевой Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 11293-2017	
313	Сода пищевая	Сода тип 1	10.89.19.150	004	КГ	Тип: Пищевая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2156-76	
314	Вода питьевая упакованная тип 1	Вода питьевая упакованная тип 1	11.07.11.121	001	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Высшая Объем: ≥18,9 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Для детского питания: Да; Нет Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя	11.07.11.120-00000003
315	Вода питьевая упакованная тип 2	Вода питьевая упакованная тип 2	11.07.11.121	002	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: ≥18,9 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Для детского питания: Да; Нет Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02,	11.07.11.120-00000003

						Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя	
316	Вода питьевая упакованная тип 3	Вода питьевая упакованная тип 3	11.07.11.121	003	ШТ	<p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 0,5 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p>	11.07.11.120-00000003
317	Вода питьевая упакованная тип 4	Вода питьевая упакованная тип 4	11.07.11.121	004	ШТ	<p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 1 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p>	11.07.11.120-00000003
318	Вода питьевая упакованная тип 5	Вода питьевая упакованная тип 5	11.07.11.121	005	ШТ	<p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 5 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p>	11.07.11.120-00000003

319	Напитки витаминизированные промышленного производства сухие инстантные (быстрорастворимые)	Напитки сухие инстантные (быстрорастворимые) тип 1	11.07.19.159	002	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
320	Кислота лимонная пищевая	Кислота лимонная пищевая тип 1	20.14.34.231	001	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 908-2004	20.14.34.231-00000001
321	Брусника замороженная	Ягоды замороженные тип 1	10.39.21.120	001	КГ	Наименование ягод: Брусника Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000023
322	Вишня замороженная	Ягоды замороженные тип 2	10.39.21.120	002	КГ	Наименование ягод: Вишня Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000020

323	Клубника замороженная	Ягоды замороженные тип 3	10.39.21.120	003	КГ	<p>Наименование ягод: Клубника Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p>	10.39.21.120-00000014
324	Клюква замороженная	Ягоды замороженные тип 4	10.39.21.120	004	КГ	<p>Наименование ягод: Клюква Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p>	10.39.21.120-00000013
325	Малина замороженная	Ягоды замороженные тип 5	10.39.21.120	005	КГ	<p>Наименование ягод: Малина Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p>	10.39.21.120-00000011
326	Облепиха замороженная	Ягоды замороженные тип 6	10.39.21.120	006	КГ	<p>Наименование ягод: Облепиха Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p>	10.39.21.120-00000009

						от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
327	Смородина черная замороженная	Ягоды замороженные тип 7	10.39.21.120	007	КГ	Наименование ягод: Смородина черная Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший, Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000001
328	Вода питьевая негазированная первой категории $\geq 0,25$ и $< 0,5$ л	Вода питьевая упакованная тип 6	11.07.11.121	006	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: $\geq 0,25$ и $< 0,5$ Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Для детского питания: Да; Нет Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя	11.07.11.120-00000003
329	Йогурт 3,2 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 10	10.51.52.111	003	КГ	Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Да Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Нет Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 3,2 ПРОЦ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический	10.51.52.110-00000004

						регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013	
330	Нектарины свежие	Нектарины тип 1	01.24.26.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.26.000-00000003
331	Нектарины свежие	Нектарины тип 2	01.24.26.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.26.000-00000002
332	Творог для детского питания 4,0%, 5,0%, 9,0%, 10% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Творог для детского питания тип 3	10.86.10.144	001	КГ	Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 ; ≥ 5 ; ≥ 9 ; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: ≤ 4 ; ≤ 5 ; ≤ 9 ; ≤ 10 Вес: не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32927-2014	10.86.10.100-00000018
333	Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Творог для детского питания тип 4	10.86.10.144	002	КГ	Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$; ≥ 4 ; ≥ 5 ; ≥ 9 ; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: $\leq 2,5$; ≤ 4 ; ≤ 5 ; ≤ 9 ; ≤ 10 Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Вес: не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя	10.86.10.100-00000018

334	Биотворог для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Биотворог для детского питания тип 1	10.86.10.126	003	КГ	<p>Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$; ≥ 4; ≥ 5; ≥ 9; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: $\leq 2,5$; ≤ 4; ≤ 5; ≤ 9; ≤ 10 Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>
335	Биотворог для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)	Биотворог для детского питания тип 2	10.86.10.144	003	КГ	<p>Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$; ≥ 4; ≥ 5; ≥ 9; ≥ 10 Массовая доля жира, max, %: $\leq 2,5$; ≤ 4; ≤ 5; ≤ 9; ≤ 10 Вес: не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>
336	Морская капуста	Капуста морская тип 2	03.11.63.120	002	КГ	<p>Тип: Сушеная Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ТУ производителя</p>

МЕСТО ОКАЗАНИЯ УСЛУГ

№ п/п	Наименование заказчика	Место оказания услуг
1.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение центр развития ребёнка - детский сад № 139 Выборгского района Санкт-Петербурга "Рекреационный центр детского творчества"	194358, г Санкт-Петербург, ул. Композиторов, 33/ корп. 2 лит.А, 194355, г Санкт-Петербург ул. Прокофьева д 3 к 2
2.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Выборгского района Санкт-Петербурга	194292, г Санкт-Петербург, ул. Руднева, 19 / 2 литер А
3.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 81 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по познавательно-речевому развитию детей Выборгского района Санкт-Петербурга	194214, г Санкт-Петербург, проспект Ярославский, 66 / 2, литер А 194214, г Санкт-Петербург, Костромской пр., дом 63 194214, г Санкт-Петербург, Ярославский пр., дом 65
4	Государственное бюджетное Дошкольное Образовательное учреждение Детский Сад № 137 Комбинированного Вида Выборгского Района Санкт-Петербурга	194354, г Санкт-Петербург, проспект Северный, 6/2, литера А
5.	Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение Центр развития ребёнка - детский сад №44 Выборгского района Санкт-Петербурга	194291, г Санкт-Петербург, ул. Кустодиева, 16 / 2 лит. А