

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
АНО ДО «Парк «Патриот» им.
Героя РФ Серафимова М.В.»
А.А. Старшинин



**Техническое задание
на услугу по организации горячего питания детей
на 2025 год**

Автономная некоммерческая организация дополнительного образования «Военно-патриотический парк Республики Башкортостан «Патриот» имени Героя Российской Федерации Серафимова Максима Владимировича»

1. Объект закупки (наименование оказываемых услуг):

Оказание услуги горячего питания детей в ОП Стерлибашевский УМЦ ВПВМ «Авангард» АНО ДО «Военно-патриотическом парке Республики Башкортостан «Патриот» имени Героя Российской Федерации Серафимова Максима Владимировича»

2. Объем оказываемых услуг:

№ п/п	Наименование учреждения (Заказчика)	Адрес учреждения (Заказчика)	Количество дней	Количество человек	Стоимость питания 1 дня (в рублях)
1	«Военно-патриотический парк Республики Башкортостан «Патриот» имени Героя Российской Федерации Серафимова Максима Владимировича»	453180, Республика Башкортостан, муниципальный район Стерлибашевский район, деревня Лесной кордон, ул. Макашева, д. 35.	Согласно графику проведения смен 2025 г.	300 чел. в смену	

Услуга оказывается в следующем порядке:

01 января 2025 г. – 31 декабря 2025 г. – поставка горячего питания, согласно ежедневным заявкам (ведомостям), в количестве 300 человек в смену.

3. Срок оказания услуг:

Срок оказания услуги – с 01.01.2025 г. по 31.12.2025 г.

4. График выдачи готовых блюд и приема пищи: согласно режима работы учреждения.

Виды приема пищи: завтрак, обед, полдник, ужин и второй ужин.

5. Требования к оказываемым услугам:

5.1. Исполнитель по поручению Заказчика обязуется в установленные сроки оказать услуги по организации питания детей в «Военно-патриотическом парке культуры и отдыха Республики Башкортостан «Патриот» с широким ассортиментом блюд и изделий высокого качества, с соблюдением технологии приготовления продукции общественного питания, норм закладки продуктов, в соответствии с действующими в РФ сборниками рецептов и технологическими нормативами.

В целях выполнения оказываемых услуг, являющихся объектом настоящего конкурса, Исполнителю предоставляется право пользования помещениями, технологическим оборудованием и предметами материально-технического оснащения, необходимыми для организации питания, переданными по Договору безвозмездного пользования и бесплатным предоставлением коммунальных услуг имущества Заказчика. Исполнитель обязуется обеспечить сохранность имущества и оборудования, находящегося на пищеблоке (передается отдельно по акту), использовать имущество и оборудование исключительно в целях исполнения своих обязанностей по настоящему контракту, содержать имущество в исправном состоянии, не использовать указанные помещения и оборудование в целях, не предусмотренных услугой по организации горячего питания.

5.2. Исполнитель обязан:

Своевременно и надлежащим образом организовать горячее питание детей в объеме, сроки и надлежащего качества в соответствии с условиями Договора (Приложение к тех заданию) с использованием своих материалов, т.е. обеспечить весь комплекс услуг, необходимый для организации питания, а именно: подбор надежных поставщиков, закупка высококачественных продуктов питания в требуемых объемах, организация питания, в том числе приготовление рационов питания, обеспечение транспортной доставки сырья и готовой продукции с выполнением всех санитарно-гигиенических норм и правил, и в соответствии с меню, утвержденным Заказчиком, разработанным в соответствии с СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СП 2.3.6.1079-01 и бесперебойное функционирование пищеблока силами работников Исполнителя.

Предупреждать Заказчика о вероятных конкретных событиях или обстоятельствах в будущем, которые могут негативно повлиять на качество услуг.

Передать Заказчику оригиналы счетов-фактур, а также Акты приема-сдачи, подписанные Исполнителем.

Своими силами и за свой счет устранить допущенные по своей вине недостатки в оказанных услугах.

Предоставить сертификаты, обязательные для данного вида услуг, и иные документы, подтверждающие качество оказанных услуг, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обеспечивать приготовление питания на своей базе с доставкой на базу Заказчика в течении 20 минут с момента приготовления.

Комплектовать ежедневное меню на основании согласованного с Заказчиком 7-дневного меню. В случае изменений, согласовывать меню с Заказчиком.

Содержать территорию производственных помещений и оборудование, используемые для приготовления и хранения питания в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами и правилами, принятыми в Российской Федерации. Обеспечить помещения для организации питания - спецодеждой и моющими средствами.

Обеспечивать содержание помещений для организации питания оборудованием с соблюдением установленных правил и требований санитарной, технической и пожарной инспекции, а также правильную эксплуатацию холодильного, торгово-технологического и другого оборудования, используемого Исполнителем.

Обеспечивать содержание помещений для организации питания оборудованием с соблюдением установленных правил и требований санитарной, технической и пожарной инспекции, а также правильную эксплуатацию холодильного, торгово-технологического и другого оборудования, используемого Исполнителем.

Обеспечивать постоянный контроль качества пищи.

Обеспечивать помещения для организации питания необходимой технологической и нормативной документацией (технологические и технико-технологические карты, сборники технологических нормативов, санитарные правила, государственные стандарты), осуществлять

производственно-технологический контроль и предоставлять по запросу Заказчика документы, регламентирующие организацию питания.

5.3. Доставка готовых блюд осуществляется специально выделенным для перевозки пищевых продуктов транспортом.

Скоропортящиеся пищевые продукты перевозятся охлажденным или изотермическим транспортом, обеспечивающим сохранение установленных температурных режимов хранения, либо в изотермических контейнерах.

Погрузочно-разгрузочные работы осуществляются силами Исполнителя. Лица, сопровождающие продовольственное сырье и пищевые продукты в пути следования и выполняющие их погрузку и выгрузку, должны использовать специальную одежду (халат, рукавицы), иметь личную медицинскую книжку установленного образца с отметками о результатах медицинских осмотров, в том числе лабораторных обследований, и отметкой о прохождении профессиональной гигиенической подготовки.

5.4. Доставка продукции производится в таре (упаковке, контейнере), обеспечивающей ее сохранность при транспортировке и хранении, а также с наличием маркировки, соответствующей действующему законодательству и действующим санитарным и иным требованиям для продукции этого рода.

5.5. Требования к качеству оказания услуг:

Качество оказываемых услуг по организации горячего питания должно соответствовать требованиям:

- СанПин 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.10.2020 № 32 и Рекомендуемыми среднесуточными наборами продуктов для питания детей 7-11 и 11-18 лет в соответствии с Методическими рекомендациями № МР 2.4.0179-20 и МР 2.4.0162-19.

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880) и перечень стандартов к техническому регламенту;

- Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» (ТР ТС 022/2011, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 881);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания (ТР ТС 027/2012, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 15.06.2012 № 34);

- Технический регламент на масложировую продукцию (ТР ТС 024/2011, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 883) и перечень стандартов к техническому регламенту;

- Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей (ТР ТС 023/2011, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 882) и перечень стандартов к техническому регламенту;

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011, утв. решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 769);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» (ТР ТС 034/2013 утв. решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 № 68);

- Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013, принят решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013 года № 67);

- Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции» (ТР ЕАЭС 040/2016, принят решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18.10.2016 года № 162);

- Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду» (ТР ЕАЭС 044/2017, принят решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23.06. 2017 года №45);

5.6. Исполнитель обеспечивает обучающихся полноценным питанием в объемах, указанных в предоставленном Исполнителем примерном меню, разработанном на основании СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», на период 5 дней, согласно перечню блюд при условии соблюдения требований к содержанию и соотношению в рационе питания основных пищевых веществ (витаминов и микроэлементов), с учетом сезонности, требуемой калорийности суточного рациона оформленном в соответствии с рекомендуемой формой составления примерного 5-дневного меню, утвержденным Заказчиком.

5.7. Приготовление блюд осуществляется с соблюдением рецептур и технологических режимов, установленных в сборниках рецептур, действующих в системе общественного питания.

5.8. Распределение в процентном отношении потребления пищевых веществ и энергии по приемам пищи обучающихся в общеобразовательных учреждениях:

Прием пищи	Доля суточной потребности в пищевых веществах и энергии
Завтрак	20 %
Обед	30%
Полдник	10%
Ужин	30%
Второй ужин	10%

<u>Потребность в пищевых веществах и энергии</u>	
Название пищевых веществ	Усредненная потребность в пищевых веществах для обучающихся двух возрастных групп
	с 12 до 18 лет
Белки (г)	90
Жиры (г)	92
Углеводы (г)	383
Энергетическая ценность (ккал)	2713
Витамин В1 (мг)	1,4
Витамин В2 (мг)	1,6
Витамин С (мг)	70
Витамин А (мг рет. экв)	0,9
Витамин Е (мг ток. экв)	12
Кальций (мг)	1200
Фосфор (мг)	1800
Магний (мг)	300
Железо (мг)	17
Цинк (мг)	14
Йод (мг)	0,12

5.10. Обеспечение Исполнителем квалифицированными кадрами все пищеблока в соответствии с нормами.

Комплектование столовой, расположенной в образовательном учреждении, квалифицированными кадрами производится Исполнителем указанных услуг в соответствии с утвержденными нормативами штатной численности работников, необходимой для качественного выполнения установленного объема работы в данных организационно-технических условиях.

При организации кадровой расстановки Исполнителем обеспечивается обязательное наличие медицинских книжек у работников, своевременное и обязательное (1 раз в год) прохождение медицинских осмотров, обучение персонала санитарному минимуму в соответствии с установленными сроками, обеспечение специальной одеждой и обувью за счет средств Исполнителя

5.11. Показатели качества и безопасности пищевых продуктов должны соответствовать требованиям СанПиН, которыми установлены гигиенические нормативы безопасности и пищевой ценности для человека пищевых продуктов, требованиям Технического регламента Таможенного союза.

5.12. Для организации питания должна использоваться преимущественно продукция высокой пищевой и биологической ценности, обогащенная витаминами и микронутриентами.

5.13. Исполнитель обязан осуществлять производственный контроль в соответствии с действующими санитарными правилами, должен соблюдать сроки и условия хранения продуктов на складах, сроки и условия поставки в образовательные учреждения.

С целью контроля за соблюдением условий и сроков хранения скоропортящихся пищевых продуктов, требующих особых условий хранения, проводить контроль температурных режимов хранения в холодильном оборудовании. Представлять заказчику достоверную информацию о поставляемых товарах (работах, услугах), в том числе: сведения об основных потребительских свойствах товаров (работ, услуг); сведения о составе (в том числе наименование использованных в процессе изготовления продуктов питания пищевых добавок, биологически активных добавок, об условиях применения и хранения продуктов питания, весе (объеме), дате и месте изготовления и упаковки (расфасовки) продуктов питания, а также сведения о противопоказаниях для их применения при отдельных заболеваниях; информацию об обязательном подтверждении соответствия товаров (работ, услуг) обязательным требованиям; сведения об установлении изготовителями пищевых продуктов требований к их качеству, необходимые для приемки товара по качеству.

5.14. При организации горячего питания должен проводиться входной и выходной контроль качества сырья, полуфабрикатов, готовой продукции по физико-химическим и микробиологическим показателям, на протяжении всего технологического процесса.

5.15. Совместно с Заказчиком производить ежедневный бракераж каждой партии готовой пищи и надлежащее хранение бракеражной пробы в течение 48 часов, результат бракеража фиксировать в «Журнале бракеража готовой кулинарной продукции».

5.16. Питание должно быть приготовлено с соблюдением конечных сроков реализации сырой и готовой продукции, с использованием требований к обеспечению качества и безопасности пищевых продуктов при их изготовлении, хранении, перевозке и реализации в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения», Федеральным законом от 02.01.2000 N 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»

5.17. Техническое и санитарное состояние объектов для производства горячего питания должно соответствовать действующим СанПиН, санитарно-гигиеническим правилам и нормам.

5.18. Исполнитель вывешивает ежедневно в обеденном зале утвержденное меню с наличием всей информации для потребителя в соответствии с требованиями действующих нормативных актов.

5.19. Исполнитель не вправе передавать информацию, полученную в результате исполнения обязательств по настоящему Контракту (документы, материалы) третьим лицам без письменного согласия Заказчика;

5.20. Заказчик вправе создать приемочную комиссию, состоящую из не менее пяти человек, для проверки соответствия качества услуг требованиям, установленным настоящим Контрактом

При возникновении разногласий в оценке соответствия продукции требованиям по качеству, указанным в контракте, заказчик вправе привлекать независимых экспертов, выбор которых осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

6. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества оказания услуг:

Питание должно соответствовать СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СП 2.3.6.1079-01.

Услуги по организации горячего питания осуществляется в соответствии с режимом работы образовательного учреждения.

Гарантии качества продукции - продукты питания для изготовления блюд должны отвечать гигиеническим требованиям, предъявляемым к продовольственному сырью и пищевым продуктам (СанПиН), иметь ветеринарное удостоверение, подтверждающее соответствие товаров требованиям законодательства РФ в части соответствия помещения, холодильного оборудования, мяса и мясопродуктов действующим ветеринарно-санитарным нормам и правилам, ветеринарное свидетельство на партию продукции, соответствовать ГОСТам и ТУ, сопровождаться декларацией о соответствии и иными документами, удостоверяющими качество

и безопасность поставляемых продуктов питания, с указанием даты выработки, сроков и условий хранения продуктов.

7. Требования к ассортименту, к сырью, полуфабрикатам и пищевым продуктам, непосредственно используемым в питании обучающихся

7.1. Общие требования

1) Товары, используемые Исполнителем для организации горячего питания по контракту, должны соответствовать спецификации по ассортименту, наименованию, качественным характеристикам, весу и виду фасовки, соответствовать требованиям действующих нормативных документов Российской Федерации – стандартов (ГОСТ, ОСТ), технических регламентов (ТР), единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.3/2.4.3590-20, СП 2.3.6.1079-01, технических регламентов, технических условий, санитарных норм и правил; удостоверяться сертификатом соответствия (декларацией о соответствии) производителя (поставщика); иметь другие документы установленные действующим законодательством Российской Федерации; продовольственные товары не должны содержать компоненты, полученные с использованием генно – инженерно модифицированных организмов, искусственные пищевые красители, ароматизаторы, подсластители, запрещенные пищевые добавки.

2) Товар должен иметь маркировку, содержащую сведения, предусмотренные 29-ФЗ РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» или государственным стандартам, в том числе ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты питания. Информация для потребителей. Общие требования».

3) Упаковка продовольственных товаров должна иметь соответствующую маркировку на русском языке и наличие информации о товаре в соответствии с ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты питания. Информация для потребителей. Общие требования».

4) Тара и упаковка всех продовольственных товаров должна соответствовать требованиям, предъявляемым к упаковке и таре для пищевых продуктов в Российской Федерации.

7.2. Требования к пищевой продукции, используемой при оказании услуг:

№ п/п	Наименование товара: Качественные характеристики (сорт, вид, тип, вид разделки, категория и т.д.)	Товар фасованный, весовой, вид упаковки	Ед. изм.	Соответствие нормативно-технической документации	Особые условия
1	Хлеб и булочные изделия: Хлеб ржано-пшеничный (дарницкий), обогащенный витаминами/микроэлементами	Упакован в потребительскую упаковку	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 26983-2015. Межгосударственный стандарт. Хлеб дарницкий. Технические условия»	
С1	Хлеб пшеничный обогащенный витаминами/микроэлементами, высший сорт	Упакован в потребительскую упаковку	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза.	без химических консервантов и разрыхлителей, искусственных красителей и ароматизаторов, пищевых добавок

			<p>Пищевая продукция в части ее маркировки». до 01.10.2019 «ГОСТ 27842-88. Межгосударственный стандарт. Хлеб из пшеничной муки. Технические условия» до 01.10.2019 г. «ГОСТ 26987-86. Государственный стандарт Союза ССР. Хлеб белый из пшеничной муки высшего, первого и второго сортов. Общие технические условия» и /или с 01.10.2019г. «ГОСТ Р 58233-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Хлеб из пшеничной муки. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 57607-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделие хлебобулочное из пшеничной муки. Хлеб сдобный в упаковке. Технические условия» и/или «ГОСТ 24557-89. Государственный стандарт Союза ССР. Изделия хлебобулочные сдобные. Технические условия» и/или до 01.09.2019 «ГОСТ 31805-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия» и/или с 01.09.2019 «ГОСТ 31805-2018. Межгосударственный стандарт. Изделия хлебобулочные из пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 31752-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 58161-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия хлебобулочные для детского питания. Общие технические условия» и/или ГОСТ Р «56631-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия хлебобулочные из пшеничной хлебопекарной муки. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 25832-89. Государственный стандарт Союза ССР. Изделия хлебобулочные диетические. Технические условия»</p>	
2	Мука:			

С40	Мука пшеничная, хлебопекарная, высший сорт	Фас. От 10 до 50 кг	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 26574-2017. Межгосударственный стандарт. Мука пшеничная хлебопекарная. Технические условия»</p>	Без ГМО
3	Макаронные изделия:		кг		
3.1	Макаронные изделия из пшеничной муки в ассортименте, высший сорт	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 015/2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 31743-2017. Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные. Общие технические условия» и/или "ГОСТ 32908-2014. Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные безглютеновые. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 54656-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия макаронные с обогащающими добавками. Общие технические условия» и/или ГОСТ 31749-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия макаронные быстрого приготовления. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 55296-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия макаронные низкобелковые. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 55295-2012. Национальный стандарт Российской Федерации.</p>	

				Изделия макаронные инстантные. Общие технические условия»	
4	Крупа и бобовые				
	Горох шлифованный, целый 1с	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 6201-68. Межгосударственный стандарт. Горох шлифованный. Технические условия»	
	Фасоль продовольственная белая или красная 1с	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 7758-75. Межгосударственный стандарт. Фасоль продовольственная. Технические условия»	
	Крупа гречневая ядрица быстроразваривающаяся (пропаренная)	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 55290-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Крупа гречневая. Общие технические условия»	

<p>крупы пшеничная, вид «Полтавская»</p>	<p>Вес.</p>	<p>кг</p>	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 276-60. Межгосударственный стандарт. Крупа пшеничная («Полтавская», «Артек»). Технические условия» «ГОСТ 26791-2018. Межгосударственный стандарт. Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»</p>	
<p>Крупа ячменная, вид «Перловая»</p>	<p>Вес.</p>	<p>кг</p>	<p>««ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 5784-60. Государственный стандарт Союза ССР. Крупа ячменная. Технические условия» «ГОСТ 26791-2018. Межгосударственный стандарт. Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»</p>	
<p>Крупа манная, марка Т</p>	<p>Вес.</p>	<p>кг</p>	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p>	

				<p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 7022-97. Межгосударственный стандарт. Крупа манная. Технические условия»</p> <p>«ГОСТ 26791-2018. Межгосударственный стандарт. Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»</p>	
	Пшено шлифованное высший сорт	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 572-2016. Межгосударственный стандарт. Крупа пшено шлифованное. Технические условия» «ГОСТ 26791-2018. Межгосударственный стандарт. Продукты переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»</p>	
	Крупа рисовая цельнозерновой шелушенный (обрушенный) первый сорт	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 015/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 6292-93. Межгосударственный стандарт. Крупа рисовая. Технические условия» и/или «ГОСТ ISO 7301-2013. Межгосударственный стандарт. Рис. Технические условия» «ГОСТ 26791-2018. Межгосударственный стандарт. Продукты</p>	

				переработки зерна. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение»	
	Хлопья овсяные, вид «Геркулес»	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 015/2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности зерна» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 21149-93. Межгосударственный стандарт. Хлопья овсяные. Технические условия»	Без ГМО
5	<i>Сахарный песок</i>				
5.1	Сахарный песок	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 26907 - 86. Межгосударственный стандарт. Сахар. Условия длительного хранения» и/или «ГОСТ 33222-2015. Межгосударственный стандарт. Сахар белый. Технические условия»	
6	<i>Овощи, картофель:</i>				
	Капуста белокочанная свежая неочищенная	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 51809-2001. Государственный стандарт Российской Федерации. Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия» и/или «ГОСТ 1724-85.	Масса защищенного кочана не менее 1,0 кг и не более 4 кг

				Государственный стандарт Союза ССР. Капуста белокочанная свежая заготавливаемая и поставляемая. Технические условия»	
	Картофель свежий неочищенный поздний	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 7176-2017. Межгосударственный стандарт. Картофель продовольственный. Технические условия» и/или «ГОСТ 26832-86. Государственный стандарт Союза ССР. Картофель свежий для переработки на продукты питания. Технические условия»	
	Лук репчатый неочищенный, I сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 34306-2017. Межгосударственный стандарт. Лук репчатый свежий. Технические условия»	
	Чеснок свежий, высший сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 55909-2013. Национальный стандарт Российской Федерации. Чеснок свежий. Технические условия» и/или «ГОСТ 33562-2015 (UNECE STANDARD FFV-18:2011). Межгосударственный	

				стандарт. Чеснок свежий. Технические условия»	
	морковь столовая свежая неочищенная, 1 сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32284-2013 (UNECE STANDARD FFV-10:2010). Межгосударственный стандарт. Морковь столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия» и/или «ГОСТ 1721-85*. Государственный стандарт Союза ССР. Морковь столовая свежая, заготавливаемая и поставляемая. Технические условия»	
	Огурцы свежие короткоплодные 1 сорт.	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 33932-2016. Межгосударственный стандарт. Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	
	свекла столовая свежая неочищенная 1 сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32285-2013. Межгосударственный стандарт. Свекла столовая свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия» и/или «ГОСТ 1722-85. Государственный стандарт Союза ССР. Свекла	

				столовая свежая, заготовляемая и поставляемая. Технические условия»
	Томаты (помидоры) свежие круглые, первый сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 34298-2017. Межгосударственный стандарт. Томаты свежие. Технические условия»
7	Фрукты, ягоды:			
	Апельсины, высший сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ГОСТ 34307-2017. Межгосударственный стандарт. Плоды цитрусовых культур. Технические условия»
	Лимоны, первый сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ГОСТ 34307-2017. Межгосударственный стандарт. Плоды цитрусовых культур. Технические условия»
	Яблоки, первый сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза.

				Пищевая продукция в части ее маркировки». «ГОСТ 34314-2017. Межгосударственный стандарт. Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	
	Бананы, первый сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ГОСТ Р 51603-2000. Государственный стандарт Российской Федерации. Бананы свежие. Технические условия»	
8	Фрукты и ягоды сухие:				
	Изюм светлый сушеный, высший сорт	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. «ГОСТ 6882-88. Государственный стандарт Союза ССР. Виноград сушеный. Технические условия»	
	Смеси сушеных фруктов (сухой компот), высший сорт	Вес.	кг	Семечковые и косточковые фрукты, с неповрежденной кожицей, нарезаны (высушены) дольками или кружками. Состав не менее шести компонентов, в том числе: - целые фрукты с косточкой необработанные – абрикосы, алыча, вишни или черешни, кизил, слива; - неочищенные с семенной камерой необработанные, нарезанные кружками – яблоки, груши, айва; изюм целый без косточек	
	Шиповник сушеный	Вес.	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент	Используемый в качестве лекарственного средства и в пищевой промышленности

				Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. «ГОСТ 1994-93. Межгосударственный стандарт. Плоды шиповника. Технические условия»	
9	Соковая продукция из фруктов и овощей				
	Соки из фруктов восстановленные прочие	В упаковке объемом не менее 1,0 л	л	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32103-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»	
	Соки из фруктов восстановленные прочие	В упаковке объемом не менее 0,2л - не более 0,35л	л	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»	Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, пищевых добавок

				<p>«ГОСТ 32103-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»</p>	
	Соки из фруктов восстановленные прочие	В упаковке объемом не менее 3,0 л	л	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32103-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»</p>	
	Нектары фруктовые	В упаковке объемом не менее 0,2л - не более 0,35л	л	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p>	

				«ГОСТ 32104-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Нектары фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»	
	Нектары фруктовые	В упаковке объемом не менее 1,0 л	л	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32104-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Нектары фруктовые и фруктово-овощные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»	
	Нектары фруктовые	В упаковке объемом не менее 3,0 л	л	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 023/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32104-2013. Межгосударственный стандарт. Консервы. Продукция соковая. Нектары фруктовые и	

				фруктово-овощные. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32920-2014. Межгосударственный стандарт. Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста. Общие технические условия»	
10	Консервы плодовоовощные:				
	Консервы натуральные: горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 05/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 34112-2017. Межгосударственный стандарт. Консервы овощные. Горошек зеленый. Технические условия»	
	Огурцы соленые, консервированные без уксуса или уксусной кислоты		л	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 54648-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Консервы. Томаты в заливке. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 34220-2017. Межгосударственный стандарт. Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия»	
	Повидло, джемы, желе фруктовые и ягодные	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32099-2013. Межгосударственный стандарт. Повидло. Общие технические условия»	

				и/или «ГОСТ 31712-2012. Межгосударственный стандарт. Джемы. Общие технические условия»	
	Паста томатная «Экстра»	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» ГОСТ 3343-2017. Межгосударственный стандарт. Продукты томатные концентрированные. Общие технические условия»	
	Консервы рыбные в масле (сайра, сардина)	Фас бан. до 350 гр	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ЕАЭС 040/2016. Технический регламент Евразийского экономического союза. О безопасности рыбы и рыбной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 13865-2000. Межгосударственный стандарт. Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия» и/или «ГОСТ 29276-92. Государственный стандарт Союза ССР. Консервы рыбные для детского питания. Технические условия»	
11	Кондитерские изделия:				
	Печенье сладкое в ассортименте	фас. до 5,0 кг	Кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 24901-2014. Межгосударственный	

				стандарт. Печенье. Общие технические условия»
	Печенье сладкое в упаковке	В потребительской упаковке не более 0,05 кг	Кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 24901-2014. Межгосударственный стандарт. Печенье. Общие технические условия»
	Пряники в ассортименте	фас. до 5,0 кг	Кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 15810-2014. Межгосударственный стандарт. Изделия кондитерские. Изделия пряничные. Общие технические условия»
	Вафли в ассортименте	фас. до 3,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 14031-2014. Межгосударственный стандарт. Вафли. Общие технические условия»
	Мармелад жележный в ассортименте	фас. до 3,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»

				«ГОСТ 6442-2014. Межгосударственный стандарт. Мармелад. Общие технические условия»	
12	<i>Напитки: кофейные, какао, кисели, чай</i>				
	Какао-порошок натуральный	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 108-2014. Межгосударственный стандарт. Какао-порошок. Технические условия»	Не содержит в составе сахар или других подслащивающих веществ
	Кисель на плодово-ягодной основе (сухой кисель, обогащённый витаминно-минеральными комплексами)	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 18488-2000. Межгосударственный стандарт. Концентраты пищевые сладких блюд. Общие технические условия»	
	Кофейный напиток растворимый (не содержащий в своём составе натуральный кофе с цикорием)	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 50364-92. Государственный стандарт Российской Федерации. Концентраты пищевые. Напитки кофейные растворимые. Технические условия»	не содержащий в своём составе натуральный кофе с цикорием
	Напиток витаминизированный, в том числе инстантный	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных	Обязательное содержание в составе продукта не менее 11 различных витаминов, а также пребиотик или железо

				<p>видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>Свидетельство о государственной регистрации</p>	<p>Смесь сухая порошкообразная должна обладать утвержденными режимами приготовления: из 1000 г. концентрата должно выходить не менее 10 л готового напитка; иметь свидетельство о государственной регистрации. Без консервантов, искусственных ароматизаторов и искусственных красителей, стабилизаторов, соды, ГМО. Энергетическая ценность концентрата не менее 370 ккал/100г</p>
	Чай черный (ферментированный) крупнолистовой, в/сорт	До 0,5 кг	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции</p> <p>ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 32573-2013. Межгосударственный стандарт. Чай черный. Технические условия»</p>	Без добавок
13	Мясопродукты:				
	Мясо кур, в том числе цыплят (включая цыплят-бройлеров) замороженное для детского питания, первый сорт	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ГОСТ 31962-2013. Межгосударственный стандарт. Мясо кур (тушки кур, цыплят, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия»</p> <p>и/или «ГОСТ Р 52306-2005. Национальный стандарт Российской Федерации. Мясо птицы (тушки цыплят, цыплят-бройлеров и их разделанные части) для детского питания. Технические условия»</p> <p>и/или «ГОСТ 32737-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты натуральные из мяса птицы для детского питания.</p>	

				<p>Технические условия» и/или «ГОСТ 31936-2012. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты из мяса и пищевых субпродуктов птицы. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 31465-2012. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 54349-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Мясо и субпродукты птицы. Правила приемки» и/или «ГОСТ 32607-2013. Межгосударственный стандарт. Мясо кур. Тушки и их части. Требования при поставках и контроль качества» «ГОСТ 32951-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32967-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные для детского питания. Общие технические условия»</p>	
	<p>Мясо - говядина (бескостное) для детского питания, жилованное, категории А</p>	<p>Массой нетто не более 20,0 кг в отдельные полиэтиленовые пакеты и упаковывается в ящики из гофрированного картона</p>	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 54754-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 32967-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные для детского питания. Общие технические условия»</p>	<p>Тазобедренная часть - не менее 24 процентов, лопаточная часть - не менее 14 процентов. Допускается содержание жировой и соединительной ткани не более 20 процентов, мышечной - не менее 80 процентов. Наличие документов о ветеринарно-санитарной экспертизе (ветеринарная справка или ветеринарное свидетельство). Совпадение массы, указанной в ветеринарной справке (ветеринарном свидетельстве) и товарно-транспортной накладной, обязательно.</p>
	<p>мясо - говядина в четвертинах на кости, первой категории</p>	<p>Вес.</p>	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О</p>	<p>Наличие документов о ветеринарно-санитарной экспертизе (ветеринарная справка</p>

				<p>безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 34120-2017. Межгосударственный стандарт. Крупный рогатый скот для убоя. Говядина и телятина в тушах, полутушах и четвертинах. Технические условия» и/или «ГОСТ 33818-2016. Межгосударственный стандарт. Мясо. Говядина высококачественная. Технические условия» и/или «ГОСТ 31798-2012. Межгосударственный стандарт. Говядина и телятина для производства продуктов детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 32606-2013. Межгосударственный стандарт. Говядина. Туши и отрубы. Требования при поставках и контроль качества» и/или «ГОСТ 12512-67. Межгосударственный стандарт. Мясо-говядина в четвертинах, замороженная, поставляемая для экспорта. Технические условия»</p>	<p>или ветеринарное свидетельство). Совпадение массы, указанной в ветеринарной справке (ветеринарном свидетельстве) и товарно-транспортной накладной, обязательно.</p>
	<p>Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания из говядины, замороженные, категории А, порционные</p>	<p>Вес.</p>	<p>кг</p>	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ГОСТ Р 54754-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Полуфабрикаты мясные кусковые бескостные для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 32951-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие.</p>	<p>Наличие документов о ветеринарно-санитарной экспертизе (ветеринарная справка или ветеринарное свидетельство). Совпадение массы, указанной в ветеринарной справке (ветеринарном свидетельстве) и товарно-транспортной накладной, обязательно.</p>

				<p>Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32737-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты натуральные из мяса птицы для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 31465-2012. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32967-2014. Межгосударственный стандарт. Полуфабрикаты мясные для детского питания. Общие технические условия»</p>	
14	Рыбопродукты				
	Рыба тресковая мороженая (минтай) потрошенная, обезглавленная	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ЕАЭС 040/2016. Технический регламент Евразийского экономического союза. О безопасности рыбы и рыбной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299) «СанПиН 2.3.2.1078-01.2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы» «ГОСТ 32366-2013. Межгосударственный стандарт. Рыба мороженая. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 51493-99. Государственный стандарт Российской Федерации. Рыба разделанная и неразделанная мороженая. Технические условия» и/или «ГОСТ 17660-97. Межгосударственный</p>	

				стандарт. Рыба специальной разделки мороженой. Технические условия» и/или «ГОСТ 1368-2003 Рыба. Длина и масса»	
	Рыба лососевая мороженой (горбуша) обезглавленная потрошенная,	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ЕАЭС 040/2016. Технический регламент Евразийского экономического союза. О безопасности рыбы и рыбной продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299) «СанПиН 2.3.2.1078-01.2.3.2. Продовольственное сырье и пищевые продукты. Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы»</p> <p>«ГОСТ 32366-2013. Межгосударственный стандарт. Рыба мороженой. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 51493-99. Государственный стандарт Российской Федерации. Рыба разделанная и неразделанная мороженой. Технические условия» и/или «ГОСТ 17660-97. Межгосударственный стандарт. Рыба специальной разделки мороженой. Технические условия» и/или «ГОСТ 1368-2003 Рыба. Длина и масса»</p>	
15	Колбасные изделия:				
	Изделия колбасные вареные для детского питания (сосиски) охлажденные в ассортименте, категория Б	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О</p>	

			<p>безопасности мяса и мясной продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ГОСТ 33673-2015. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные. Общие технические условия» и/или с 01.11.2019 «ГОСТ 23670-2019. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия» и/или до 01.01.2021 «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия» с 01.01.2021 «ГОСТ Р 52196-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия» и/или «ГОСТ 33836-2016. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные с пониженной калорийностью. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 58110-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные из мяса (субпродуктов) птицы для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 31639-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные из мяса птицы. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 31780-2012. Межгосударственный стандарт. Колбасы вареные из конины. Технические условия» и/или «ГОСТ 31498-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 31802-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные мясные для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32887-2014. Межгосударственный стандарт. Колбаски для</p>
--	--	--	--

				питания детей раннего возраста. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 52818-2007. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные из мяса птицы для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 34159-2017. Межгосударственный стандарт. Продукты из мяса. Общие технические условия»	
	Изделия колбасные вареные для детского питания (колбаса вареная) для детского питания в ассортименте, категория А	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 034/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности мяса и мясной продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» с 01.11.2019 «ГОСТ 23670-2019. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия»</p> <p>До 01.01.2021 «ГОСТ Р 52196-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные. Технические условия»</p> <p>С 01.01.2021 «ГОСТ Р 52196-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 58110-2018. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные из мяса (субпродуктов) птицы для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 31639-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные из мяса птицы. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 31780-2012. Межгосударственный стандарт. Колбасы вареные из конины. Технические условия» и/или «ГОСТ 31498-2012. Межгосударственный стандарт. Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 31802-2012. Межгосударственный</p>	

				<p>стандарт. Изделия колбасные вареные мясные для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32887-2014.</p> <p>Межгосударственный стандарт. Колбаски для питания детей раннего возраста. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 52818-2007. Национальный стандарт Российской Федерации. Изделия колбасные вареные из мяса птицы для детского питания. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 34159-2017. Межгосударственный стандарт. Продукты из мяса. Общие технические условия»</p>	
16	Молоко и кисломолочные продукты:				
	Молоко коровье пастеризованное питьевое с массовой долей жира 3,2 процента	1,0 л в различной упаковке производителя	л	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции»</p> <p>«ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции»</p> <p>«ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки»</p> <p>«ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки»</p> <p>«ГОСТ 31450-2013. Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое. Технические условия» и/или «ГОСТ 33478-2015. Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое обогащенное. Общие технические условия» и/или «ГОСТ Р 53952-2010. Национальный стандарт Российской Федерации. Молоко питьевое обогащенное. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32252-2013. Межгосударственный стандарт. Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 56580-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Молоко питьевое для питания беременных и кормящих женщин. Технические условия»</p>	Изготовлено без добавления сухих молочных продуктов и воды. Растительные жиры отсутствуют.

<p>Кефир с массовой долей жира не менее 2,5 и не более 3,2 процента</p>	<p>1,0 л в различного вида упаковке производителя</p>	<p>л</p>	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» и/или «Свидетельство о государственной регистрации продукции» и/или «ГОСТ 32925-2014. Межгосударственный стандарт. Кефир для детского питания. Технические условия» и/или «ГОСТ 32923-2014. Межгосударственный стандарт. Продукты кисломолочные, обогащенные пробиотическими микроорганизмами. Технические условия» и/или «ГОСТ 33491-2015. Межгосударственный стандарт. Продукты кисломолочные, обогащенные бифидобактериями бифидум. Технические условия»</p>	
<p>Ряженка с массовой долей жира не менее 2,5 процента</p>	<p>1,0 л в различного вида упаковке производителя</p>	<p>л</p>	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31455-2012. Межгосударственный стандарт. Ряженка. Технические условия» и/или «ГОСТ 33491-2015. Межгосударственный стандарт. Продукты кисломолочные, обогащенные бифидобактериями</p>	

				бибифидум. Технические условия»	
	Масло сладко-сливочное, несоленое, порционное, с массовой долей жира не менее 82 процента, сорт высший	Не более 2,0 кг в упаковке производителя	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32261-2013. Межгосударственный стандарт. Масло сливочное. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 52253-2004. Национальный стандарт Российской Федерации. Масло и паста масляная из коровьего молока. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 32899-2014. Межгосударственный стандарт. Масло сливочное с вкусовыми компонентами. Технические условия» и/или «ГОСТ 33633-2015. Межгосударственный стандарт. Масло сливочное для детского питания. Технические условия»	
	масло сладко-сливочное, несоленое с массовой долей жира не менее 72,5 процента	объем упаковки – не более 2,0 кг в упаковке производителя		«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32261-2013. Межгосударственный стандарт. Масло сливочное. Технические условия»	
	масло сладко-сливочное, несоленое фасованное, с массовой долей жира не менее 72,5 процента	объем упаковки – от 0,18 до 0,40 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О	

				<p>безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32261-2013. Межгосударственный стандарт. Масло сливочное. Технические условия»</p>	
	цельное сгущенное молоко с сахаром 8,5% жирности	0,4 кг	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31688-2012. Межгосударственный стандарт. Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия»</p>	
	Сметана с массовой долей жира 15 процентов	объем упаковки не менее 0,45кг. и не более 0,5 кг.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31452-2012. Межгосударственный стандарт. Сметана. Технические условия»</p>	В составе отсутствуют растительные жиры, стабилизаторы и загустители.
	Сметана с массовой долей жира 20 процентов	объем упаковки не менее 0,45кг. и не более 0,5 кг		<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О</p>	В составе отсутствуют растительные жиры, стабилизаторы и загустители.

				<p>безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31452-2012. Межгосударственный стандарт.</p>	
	Сыр полутвердый, с массовой долей жира не менее 45 процентов, не острых сортов	Вес.	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 32260-2013. Межгосударственный стандарт. Сыры полутвердые. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 52686-2006. Национальный стандарт Российской Федерации. Сыры. Общие технические условия» и/или «ГОСТ 33631-2015. Межгосударственный стандарт. Сыры для детского питания. Технические условия»</p>	
	Творог с массовой долей жира не менее 5 процентов и не более 9 процентов	Фасованный до 0,20 кг	кг	<p>«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 033/2013. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности молока и молочной продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31453-2013. Межгосударственный стандарт. Творог. Технические условия» и/или «ГОСТ 32927-2014. Межгосударственный стандарт. Творог для</p>	В составе отсутствуют растительные жиры

				детского питания. Технические условия»	
17	Яйцо:				
17.1	Яйца куриные в скорлупе свежие столовые, категория отборные	уп.	шт.	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 31654-2012. Межгосударственный стандарт. Яйца куриные пищевые. Технические условия» и/или «ГОСТ Р 57901-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Яйца куриные пищевые повышенного качества. Технические условия»	
18	Масложировая продукция:				
18.1	Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное, высший сорт	до 1,0 л	л	«ТР ТС 024/2011. Технический регламент Таможенного союза. Технический регламент на масложировую продукцию» «ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» ГОСТ 1129-2013. Межгосударственный стандарт. Масло подсолнечное. Технические условия» и/или «ГОСТ 14083-68. Межгосударственный стандарт. Масло подсолнечное для экспорта. Технические условия»	
19	Прочие товары:				
	Дрожжи хлебопекарные сухие, высший сорт	До 0,1 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза.	

				Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 54845-2011. Национальный стандарт Российской Федерации. Дрожжи хлебопекарные сушеные. Технические условия»	
	Кислота лимонная пищевая	Фас. в уп. до 0,1 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ 908-2004. Межгосударственный стандарт. Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия» и/или «ГОСТ 31726-2012. Межгосударственный стандарт. Добавки пищевые. Кислота лимонная безводная Е330. Технические условия»	
	Соль пищевая йодированная, сорт высший	1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки» «ГОСТ Р 51574-2018. Государственный стандарт Российской Федерации. Соль поваренная пищевая. Технические условия»	обогащённая йодатом калия (КIO3)
	Сухари панировочные из хлебных сухарей	До 1,0 кг	кг	«ТР ТС 021/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности пищевой продукции» «ТР ТС 005/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности упаковки» «ТР ТС 022/2011. Технический регламент Таможенного союза. Пищевая продукция в части ее маркировки». «ГОСТ 28402-89. Межгосударственный стандарт. Сухари панировочные. Общие технические условия»	Без ГМО

Допускается поставка продуктов питания, соответствующих требованиям утвержденных технических условий (ТУ) производителя, разработанных в соответствии с ГОСТ Р 51740-2016. При этом значения показателей качества и безопасности, установленные в ТУ, не должны быть ниже (хуже) регламентированных в государственных стандартах общих технических условий. Требования ТУ должны соответствовать государственным стандартам на методы контроля, маркировку, упаковку, хранение, распространяющиеся на продукцию.

7.3. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКТОВ И БЛЮД, КОТОРЫЕ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ

1. Пищевые продукты с истекшими сроками годности и признаками недоброкачества.
2. Остатки пищи от предыдущего приема и пища, приготовленная накануне.
3. Плодоовощная продукция с признаками порчи.
4. Мясо, субпродукты всех видов сельскохозяйственных животных, рыба, сельскохозяйственная птица, не прошедшие ветеринарный контроль.
5. Субпродукты, кроме печени, языка, сердца.
6. Непотрошенная птица.
7. Мясо диких животных.
8. Яйца и мясо водоплавающих птиц.
9. Яйца с загрязненной скорлупой, с насечкой, "тек", "бой", а также яйца из хозяйств, неблагополучных по сальмонеллезам.
10. Консервы с нарушением герметичности банок, бомбажные, "хлопуши", банки с ржавчиной, деформированные, без этикеток.
11. Крупа, мука, сухофрукты и другие продукты, загрязненные различными примесями или зараженные амбарными вредителями.
12. Любые пищевые продукты домашнего (не промышленного) изготовления.
13. Кремовые кондитерские изделия (пирожные и торты).
14. Зельцы, изделия из мясной обрезки, диафрагмы; рулеты из мякоти голов, кровяные и ливерные колбасы.
15. Творог из непастеризованного молока, фляжный творог, фляжная сметана без термической обработки.
16. Простокваша - "самокваш".
17. Грибы и продукты (кулинарные изделия), из них приготовленные.
18. Квас.
19. Молоко и молочные продукты из хозяйств, неблагополучных по заболеваемости сельскохозяйственных животных, а также не прошедшие первичную обработку и пастеризацию.
20. Сырокопченые мясные гастрономические изделия и колбасы.
21. Блюда, изготовленные из мяса, птицы, рыбы, не прошедших тепловую обработку.
22. Жареные во фритюре пищевые продукты и изделия.
23. Пищевые продукты, не предусмотренные прил. N 9.
24. Уксус, горчица, хрен, перец острый (красный, черный) и другие острые (жгучие) приправы.
25. Острые соусы, кетчупы, майонез, закусовые консервы, маринованные овощи и фрукты (огурцы, томаты, сливы, яблоки) с применением уксуса, не прошедшие перед выдачей термическую обработку.
26. Кофе натуральный; тонизирующие, в том числе энергетические напитки, алкоголь.
27. Кулинарные жиры, свиное или баранье сало, маргарин и другие гидрогенизированные жиры.
28. Ядро абрикосовой косточки, арахис.
29. Газированные напитки.
30. Молочные продукты и мороженое на основе растительных жиров.
31. Жевательная резинка.
32. Кумыс и другие кисломолочные продукты с содержанием этанола (более 0,5%).
33. Карамель, в том числе леденцовая.
34. Закусочные консервы.
35. Заливные блюда (мясные и рыбные), студни, форшмак из сельди.
36. Холодные напитки и морсы (без термической обработки) из плодово-ягодного сырья.
37. Окрошки и холодные супы.
38. Макароны по-флотски (с мясным фаршем), макароны с рубленным яйцом.
39. Яичница-глазунья.
40. Паштеты и блинчики с мясом и с творогом.
41. Первые и вторые блюда из/на основе сухих пищевых концентратов быстрого приготовления.
42. Коллагенсодержащее сырье из мяса птицы.
43. Мясо третьей и четвертой категории.
44. Мясо с массовой долей костей, жировой и соединительной ткани свыше 20%.
45. Сливочное масло жирностью ниже 72%.
46. Жареные в жире (во фритюре) пищевые продукты и кулинарные изделия, чипсы.

Согласованно: _____



/Хусаинова Гузэль Абдрахмановна/