

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

№	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
2	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 1	01.11.71.110	002	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотонная; 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 однотонная; 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" 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
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
10	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 1	01.13.12.120	001	КГ	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
11	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 2	01.13.12.120	002	КГ	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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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

47	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 2	01.13.49.110	002	КГ	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	01.13.49.110-00000002
48	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
49	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
51	Картофель продовольственный ранний (поступающий в продажу сразу после сбора до 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 1	01.13.51.110	001	КГ	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 продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017	01.13.51.000-00000002
52	Картофель продовольственный поздний (поступающий в продажу с 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 2	01.13.51.120	001	КГ	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	01.13.51.000-00000001
55	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
56	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
57	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

81	Плоды шиповника сушеные	Плоды шиповника тип 2	01.27.19.190	002	КГ	Тип: Сушеные 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 1994-93	
82	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
83	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
84	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
85	Морская капуста	Капуста морская тип 1	03.11.63.120	001	КГ	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	
86	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
87	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

88	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 Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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
89	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
91	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
92	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" 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	10.11.31.140-00000001
94	Язык говяжий замороженный	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 3	10.11.31.140	003	КГ	Вид субпродукта: Языки 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" 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	10.11.31.140-00000001
101	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	

102	Грудки кур охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1	10.12.10.110	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Грудка</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000006
103	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 2	10.12.10.110	002	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Тушка</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000005
104	Окорочок куриный охлажденный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 3	10.12.10.110	003	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро</p> <p>Тип: Отечественный</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000006
105	Филе индейки охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 4	10.12.10.120	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Индейки</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Филе</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, ТУ производителя</p>	10.12.10.000-00000007
106	Грудки кур замороженные	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 1	10.12.20.110	004	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Грудка</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</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 31962-2013</p>	10.12.20.000-00000007
108	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 3	10.12.20.110	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Тушка</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</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 31962-2013</p>	10.12.20.000-00000006
109	Окорочок куриный замороженный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 4	10.12.20.110	005	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</p> <p>Тип: Отечественный</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 31962-2013</p>	10.12.20.000-00000007

111	Филе индейки замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 6	10.12.20.120	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Индейки</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Филе</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</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, ТУ производителя</p> <p>Вид сырья: Субпродукты; Мясо цыплят-бройлеров; Мясо цыплят; Мясо уток; Мясо перепелов; Мясо кур; Мясо индеек; Мясо гусей</p> <p>Вид дополнительных ингредиентов: Масло растительное; Овощи; Макароны изделия; Крупы; Бобовые</p> <p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Вес: не более 0,25 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 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</p>	10.12.20.000-00000008
130	Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста	Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы тип 1	10.13.15.140	001	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Горбуша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</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 "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</p>	10.13.15.140-00000001
131	Горбуша мороженая потрошенная с/г	Рыба лососевая мороженая тип 1	10.20.13.110	001	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Минтай</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</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 "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</p>	10.20.13.110-00000010
132	Минтай мороженный потрошенный обезглавленный	Рыба тресковая мороженая тип 1	10.20.13.122	003	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Пикша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</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 "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</p>	10.20.13.120-00000017
133	Пикша мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая мороженая тип 2	10.20.13.122	005	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Пикша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</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 "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</p>	10.20.13.120-00000017

134	Сайда мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая 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
135	Треска мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая 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
136	Хек мороженный потрошённый обезглавленный	Рыба тресковая 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 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
138	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
139	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

140	Филе Судака мороженое	Филе Судака тип 1	10.20.14.120	004	КГ	<p>Категория: Высшая; А</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Термическое состояние: Мороженое</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 "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>	
141	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 1	10.20.14.120	007	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Минтай</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</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 "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>	10.20.14.120-0000005
142	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 2	10.20.14.120	003	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Пикша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</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 "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>	10.20.14.120-0000005
143	Филе Сайды мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 3	10.20.14.120	005	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Сайда</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</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 "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>	10.20.14.120-0000005
144	Филе Трески мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 4	10.20.14.120	002	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Треска</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</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 "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>	10.20.14.120-0000005

145	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
146	Филе Минтай 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
147	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 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
148	Филе Сайда 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
149	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

150	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
151	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 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
152	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
153	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
154	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
155	Сельдь соленая слабой соли неразделанная	Сельдь соленая тип 1	10.20.23.122	001	КГ	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	10.20.23.122-00000004

167	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 3	10.32.11.120	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Овощной</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: Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Томаты (помидоры)</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 соевое производство из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000011
169	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</p> <p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</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 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 соевое производство из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000008
170	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</p> <p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</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 соевое производство из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000008
171	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 7	10.32.19.112	001	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 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 соевое производство из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013</p>	10.32.10.000-00000007

172	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>	10.32.10.000-00000007
173	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, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.21.000-00000003
174	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 2	10.32.21.110	001	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 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 32104-2013</p>	10.32.21.000-00000003
183	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</p> <p>Товарный сорт: Первый</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 34112-2017</p>	10.39.16.000-00000002
184	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</p> <p>Товарный 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, ГОСТ 34112-2017</p>	10.39.16.000-00000002

186	Томат- паста	Томат- паста тип 2	10.39.17.112	001	КГ	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	
187	Капуста белокочанная квашенная шинкованная	Капуста белокочанная тип 3	10.39.17.190	001	КГ	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	
192	Огурцы соленые (пикнули, корнишоны, зеленцы)	Огурцы тип 2	10.39.17.190	002	КГ	Тип: Пикнули; 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	
203	Джем стерилизованный в ассортименте	Джем тип 1	10.39.22.110	001	КГ	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 Индивидуальная упаковка: Нет Продукт обогащенный 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	10.39.22.110-00000004
206	Брусника протертая с сахаром стерилизованная	Брусника тип 1	10.39.22.130	003	КГ	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	
207	Варенье стерилизованное в ассортименте	Варенье тип 1	10.39.22.130	004	КГ	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	

208	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>	
209	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>	
210	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>	
211	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 3	10.39.25.131	003	КГ	<p>Тип: Изюм Вид: Сушеный 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>	
212	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 4	10.39.25.131	004	КГ	<p>Тип: Кишмиш Вид: Сушеный 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>	
213	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 5	10.39.25.131	005	КГ	<p>Тип: Кишмиш Вид: Сушеный 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</p>	
214	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 6	10.39.25.131	002	КГ	<p>Тип: Изюм Вид: Сушеный 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</p>	

225	Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное	Масло подсолнечное рафинированное тип 1	10.41.54.000	001	Л; ДМЗ	<p>Вид масла подсолнечного рафинированного: Дезодорированное</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Марка масла подсолнечного рафинированного дезодорированного: Премиум; Высший сорт</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 масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 1129-2013</p>	10.41.54.000-00000003 10.41.54.000-00000004
228	Молоко питьевое пастеризованное 2,5% жирности	Молоко питьевое тип 1	10.51.11.111	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молока по способу обработки: Пастеризованное</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008
229	Молоко питьевое пастеризованное 3,2% жирности	Молоко питьевое тип 3	10.51.11.111	003	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 3,2$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 3,2$ ПРОЦ</p> <p>Вид молока по способу обработки: Пастеризованное</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008
230	Молоко питьевое пастеризованное 3,5% жирности	Молоко питьевое тип 21	10.51.11.111	005	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 3,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 3,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молока по способу обработки: Пастеризованное</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008
231	Молоко питьевое ультрапастеризованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 25	10.51.11.121	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Срок хранения: Длительный</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000007

235	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 1	10.51.22.112	004	КГ	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	10.51.20.000-00000004
236	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 2	10.51.22.112	005	КГ	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	10.51.20.000-00000004
237	Молоко сухое козье быстрорастворимое	Молоко сухое тип 1	10.51.22.112	003	КГ	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	
238	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 1	10.51.30.111	001	КГ	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 32761-2013	10.51.30.110-00000004
239	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 3	10.51.30.111	007	КГ	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 52753-2004	10.51.30.110-00000004
240	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 4	10.51.30.111	008	КГ	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 52753-2004	10.51.30.110-00000004

241	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 5	10.51.30.111	009	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое</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</p>	10.51.30.110-00000004
242	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 6	10.51.30.111	005	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое</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 Р 52261-2013</p>	10.51.30.110-00000004
243	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 8	10.51.30.111	004	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое</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</p>	10.51.30.110-00000004
245	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 2	10.51.40.121	001	КГ	<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 доля 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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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</p> <p>Форма сыра: Цилиндр; Брусok; Шар</p>	10.51.40.120-00000002
246	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 3	10.51.40.121	002	КГ	<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 доля 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</p>	10.51.40.120-00000002

256	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	10.51.51.110-00000001
257	БиоЙогурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 2	10.51.52.111	001	КГ	Вид продукта: БиоЙогурт 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
261	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 5	10.51.52.112	003	КГ	Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 2,5 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	10.51.52.110-00000003
262	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 7	10.51.52.112	004	КГ	Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ Жирность: 2,5 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	10.51.52.110-00000003

263	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 9	10.51.52.112	006	КГ	<p>Вид продукта: йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 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 Наличие обогащающих компонентов: Нет</p>	10.51.52.110-00000003
266	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 2	10.51.52.130	005	КГ	<p>Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: 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 31455-2012 Наличие обогащающих компонентов: Нет</p>	10.51.52.130-00000001
267	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 4	10.51.52.130	006	КГ	<p>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 Наличие обогащающих компонентов: Нет</p>	10.51.52.130-00000001
268	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 1	10.51.52.140	001	КГ	<p>Объем: не менее 0,6 не более 1 КГ 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 Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p>	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008
269	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 3	10.51.52.140	003	КГ	<p>Объем: не более 0,5 КГ 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 Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p>	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008
270	Кефир для детского питания 3,2 % жирности*	Кефир тип 5	10.51.52.140	005	КГ	<p>Назначение: Для детского питания Объем: не более 0,3 КГ 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" 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>	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008

271	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	
272	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	
273	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	
274	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	
275	Сметана 15% жирности	Сметана тип 1	10.51.52.211	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: 15 ПРОЦ Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры 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 31452-2012	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002
276	Сметана 20% жирности	Сметана тип 3	10.51.52.212	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: 20 ПРОЦ Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры 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 31452-2012	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002

313	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
314	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
319	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
320	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 Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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
323	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	
324	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	
325	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 2077-84	10.71.11.110-00000003
326	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" 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	10.71.11.110-00000003

327	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	10.71.11.110-00000002
328	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 2077-84	10.71.11.110-00000002
329	Батон нарезной из муки высшего сорта	Батон нарезной тип 2	10.71.11.121	001	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	
330	Батон нарезной из муки высшего сорта с микроэлементами, витаминами	Батон нарезной тип 1	10.71.11.179	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Микроэлементами, 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	
331	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	
332	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	
333	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	

334	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	
343	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" 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	10.72.11.120-00000008, 10.72.11.120-00000007, 10.72.11.120-00000006, 10.72.11.120-00000005
344	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
345	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
346	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
358	Печенье витаминизированное	Печенье тип 1	10.72.12.120	001	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 от 09.12.2011 № 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки". ТУ производителя	
361	Вафли с начинкой в ассортименте витаминизированные	Вафли тип 1	10.72.12.130	001	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Витамины в составе: Наличие Начинка: 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; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	

364	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 4	10.72.12.130	003	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; 1 типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</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 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
365	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 5	10.72.12.130	002	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; 1 типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Вес: не более 0,1 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 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
375	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 1	10.73.11.110	001	КГ	<p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель</p> <p>Вид сырья: Пшеничная мука</p> <p>Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А</p> <p>Изделие быстрого приготовления: Нет; Да</p> <p>Изделие яичное: Нет; Да</p> <p>Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший</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 31743-2017</p>	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012
376	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 2	10.73.11.110	002	КГ	<p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель</p> <p>Вид сырья: Пшеничная мука</p> <p>Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А</p> <p>Изделие быстрого приготовления: Нет; Да</p> <p>Изделие яичное: Нет; Да</p> <p>Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: 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, ГОСТ 31743-2017</p>	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012
379	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 1	10.81.12.110	005	КГ	<p>Вид сахара белого: Кристаллический</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</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 33222-2015</p>	10.81.12.110-00000004
380	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 2	10.81.12.110	006	КГ	<p>Вид сахара белого: Кристаллический</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</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 33222-2015</p>	10.81.12.110-00000004

381	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
382	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
399	Зефир	Зефир тип 1	10.82.23.210	001	КГ	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических 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	10.82.23.210-00000002
400	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
401	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
404	Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе)	Кофейный напиток 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	0
406	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 Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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

407	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
408	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
409	Фиточай в ассортименте	Фиточай тип 1	10.83.14.140	001	КГ	Вес: не более 0,5 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, ТУ производителя	
416	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, 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 17594-81	10.84.23.164-00000001
417	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	
418	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	
419	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 1	10.84.30.140	001	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная 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	10.84.30.000-00000001

420	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 2	10.84.30.140	002	КГ	<p>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</p>	10.84.30.000-00000001
421	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 3	10.84.30.140	003	КГ	<p>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</p>	10.84.30.000-00000003
422	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 4	10.84.30.140	004	КГ	<p>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</p>	10.84.30.000-00000003
423	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 5	10.84.30.140	005	КГ	<p>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" 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
424	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 6	10.84.30.140	006	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Каменная 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</p>	10.84.30.000-00000007
425	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 7	10.84.30.140	007	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3) 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</p>	10.84.30.000-00000002

426	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
427	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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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>	10.84.30.000-00000004
428	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 10	10.84.30.140	010	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: 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>	10.84.30.000-00000004
429	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 11	10.84.30.140	011	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: 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>	10.84.30.000-00000008
430	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 12	10.84.30.140	012	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: 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>	10.84.30.000-00000008

431	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 Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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
432	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
433	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
434	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
435	Творог для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 9	10.86.10.126	001	КГ	Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 5 Вес: не более 0,15 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	

436	Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 10	10.86.10.126	002	КГ	<p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 4</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 5</p> <p>Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие</p> <p>Вес: не более 0,15 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Вакуумная 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, ТУ производителя</p>	
437	Сухая молочная смесь для детей раннего возраста	Последующая молочная смесь для детского питания тип 1	10.86.10.134	001	КГ	<p>Вид смеси: Пресная; Кисломолочная</p> <p>Тип смеси: Адаптированная</p> <p>Форма выпуска смеси: Сухая</p> <p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Назначение: Для питания детей раннего возраста</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, ТУ производителя</p>	10.86.10.133-0000007
438	Сухая витаминизированная смесь (для питания детей старше 1 года) на основе козьего молока	Сухая смесь тип 1	10.86.10.139	001	КГ	<p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Назначение: Для питания детей с 1 года</p> <p>Основа смеси: Козье молоко</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, ТУ производителя</p>	
439	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>	10.86.10.200-0000001, 10.86.10.200-0000002, 10.86.10.200-0000003, 10.86.10.200-0000004, 10.86.10.200-0000005, 10.86.10.200-0000006, 10.86.10.200-0000007, 10.86.10.200-0000008
440	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>	10.86.10.240-0000001, 10.86.10.240-0000002

441	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" 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 соковыдающую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32920-2014</p>	10.86.10.243-00000001, 10.86.10.243-00000002
444	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	<p>Вид изделия: Колбаски (сосиски)</p> <p>Наименование изделия: Тимка; Сказка-вита; Сказка; Печеночные; Малышок; Карапуз; Здоровье; Диабетические детские; Детские витаминизированные; Детские; Гематогеновые</p> <p>Назначение: Для питания детей с 3 лет</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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31498-2012, ГОСТ 31802-2012</p>	10.86.10.610-00000004
446	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 1	10.86.10.661	001	КГ	<p>Тип консистенции: Гомогенизированная</p> <p>Класс, не ниже: А</p> <p>Вес: не более 0,25 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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015</p>	10.86.10.660-00000004
447	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 2	10.86.10.661	002	КГ	<p>Тип консистенции: Гомогенизированная</p> <p>Класс, не ниже: Б</p> <p>Вес: не более 0,25 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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015</p>	10.86.10.660-00000004
448	Консервы мясные. Пюре мясное детское*	Консервы мясные для детского питания тип 3	10.86.10.662	001	КГ	<p>Тип консистенции: Пюреобразная</p> <p>Класс, не ниже: А</p> <p>Вес: не более 0,25 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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31801-2012</p>	10.86.10.660-00000003
449	Консервы мясные для детского питания*	Консервы мясные для детского питания тип 4	10.86.10.669	001	КГ	<p>Тип консистенции: Крупноизмельченная; Кусковая</p> <p>Класс, не ниже: Б; А</p> <p>Вес: не более 0,2 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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ТУ производителя</p>	10.86.10.660-00000001, 10.86.10.660-00000002

461	Кисель плодово-ягодный на плодовых или ягодных экстрактах концентрированных соков	Кисель сухой тип 1	10.89.19.231	005	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: На плодовых (ягодных) экстрактах концентрированных соков Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да 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 18488-2000	10.89.19.231-00000003
462	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок	Кисель сухой тип 2	10.89.19.231	001	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да 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	10.89.19.231-00000001
463	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок	Кисель сухой тип 3	10.89.19.231	002	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да Вес: не более 0,02 КГ Индивидуальная упаковка: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.89.19.231-00000001
476	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	
477	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

Примечание!

* - при наличии медицинских противопоказаний для использования йодированной соли.

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	ДетСад
								13
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 однотонная; 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	С
3	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 2	01.11.71.110	001	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотонная; 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" 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	С
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	С
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	С
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	С
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	С
8	Орехи тип 5	Орехи тип 5	01.11.83.000	001	КГ	Тип: Арахис Вид: Ядра очищенные Вид по способу обработки: Сырой; Жареный Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Сорт: Высший; Первый Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 31784-2012; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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		

27	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	С
28	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	С
29	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	С
30	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	С
31	Кабачки свежие	Кабачки тип 1	01.13.39.110	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Кабачки цукини: 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	С
32	Кабачки свежие	Кабачки тип 2	01.13.39.110	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Кабачки цукини: 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	С
33	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		С
34	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		С
35	Морковь столовая свежая	Морковь столовая тип 1	01.13.41.110	001	КГ	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	С

45	Лук зелёный свежий	Лук свежий зелёный 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	С
46	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 1	01.13.49.110	001	КГ	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	С
47	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 2	01.13.49.110	002	КГ	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	01.13.49.110-00000002	С
48	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 РСФСР 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 РСФСР 361-77	01.13.49.120-00000004, 01.13.49.120-00000006	С
49	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	С
50	Сельдерей свежий корневой	Сельдерей тип 3	01.13.49.190	001	КГ	Тип: Корневой 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, 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 34320-2017		
51	Картофель продовольственный ранний (поступающий в продажу сразу после сбора до 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 1	01.13.51.110	001	КГ	Вид картофеля по сроку созревания: Картофель продовольственный ранний Картофель мятлый: 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	С

52	Картофель продовольственный поздний (поступающий в продажу с 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 2	01.13.51.120	001	КГ	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	01.13.51.000-00000001	С
53	Картофель свежий очищенный**	Картофель продовольственный тип 3	01.13.90.000	001	КГ	Тип: Очищенный 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		
54	Виноград свежий столовый	Виноград столовый свежий тип 1	01.21.11.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Наличие косточек: Да; Неважно Цвет винограда: Зеленый; Черный; Красный 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 32786-2014	01.21.11.000-00000002	
55	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	С
56	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	С
57	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	С
58	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	С
59	Апельсины свежие	Апельсины тип 2	01.23.13.000	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	01.23.13.000-00000003	С
60	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	С

61	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	С
62	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	01.24.10.000-00000003	С
63	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	С
64	Груши свежие поздних сроков созревания	Груши тип 1	01.24.21.000	001	КГ	Вид групп 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	С
65	Груши свежие ранних сроков созревания	Груши тип 2	01.24.21.000	002	КГ	Вид групп 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	С
66	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	С
67	Вишня свежая	Вишня тип 1	01.24.24.000	001	КГ	Вид: Свежая 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 33801-2016		
68	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	С

69	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	С
70	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	С
71	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	С
72	Черешня свежая	Черешня тип 2	01.24.29.110	001	КГ	Вид: Свежая 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 33801-2016		
73	Киви	Киви тип 1	01.25.11.000	001	КГ	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 31823-2012	01.25.11.000-00000003	
74	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		С
75	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		С
76	Орехи миндаля сладкого (ядро)	Орехи тип 2	01.25.31.000	001	КГ	Тип: Миндаль сладкий Вид: Ядро Вес: не более 0,1 КГ 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 32857-2014		
77	Орехи фундук (ядро)	Орехи тип 4	01.25.33.000	001	КГ	Тип: Фундук Вид: Ядро Вес: не более 0,1 КГ 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 32288-2013		

78	Орехи грецкие (ядро)	Орех грецкий тип 1	01.25.35.000	001	КГ	Очищенный: Да Сорт, не ниже: 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 16833-2014	01.25.35.000-00000003	
79	Орехи кешью	Орехи тип 1	01.25.39.000	001	КГ	Тип: Кешью 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 31855-2012		
80	Плоды шиповника сушеные	Плоды шиповника тип 1	01.27.19.190	001	КГ	Тип: Сушеные 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 1994-93		С
81	Плоды шиповника сушеные	Плоды шиповника тип 2	01.27.19.190	002	КГ	Тип: Сушеные 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 1994-93		С
82	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	С
83	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	С
84	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	С

85	Морская капуста	Капуста морская тип 1	03.11.63.120	001	КГ	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			С
86	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		С
87	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		С
88	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 Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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		С
89	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		С
90	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		
91	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		С

92	Печень говяжья замороженная	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 1	10.11.31.140	001	КГ	<p>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" 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 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</p>	10.11.31.140-00000001	С
93	Сердце говяжье замороженное	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 2	10.11.31.140	002	КГ	<p>Вид субпродукта: Сердце Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки. Массовая доля жировой и соединительной 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 Р 54366-2011</p>	10.11.31.140-00000001	
94	Язык говяжий замороженный	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 3	10.11.31.140	003	КГ	<p>Вид субпродукта: Языки 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" 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</p>	10.11.31.140-00000001	С
95	Свинина (в полутушах) замороженная	Свинина замороженная тип 1	10.11.32.110	001	КГ	<p>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 31476-2012</p>	10.11.32.110-00000006	
96	Свинина (в тушах) замороженная	Свинина замороженная тип 2	10.11.32.110	004	КГ	<p>Вид мяса по способу обработки: На кости Вид мяса по способу разделки: Туша 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 31476-2012</p>	10.11.32.110-00000007	
97	Свинина мясная б/к (лопатка) замороженная	Свинина замороженная тип 3	10.11.32.110	002	КГ	<p>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</p>	10.11.32.110-00000003	

98	Свинина мясная б/к (окорок) замороженная	Свинина замороженная тип 4	10.11.32.110	003	КГ	<p>Вид мяса по способу обработки: Бескостное</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Отруб</p> <p>Вид отруба: Окорок</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%.</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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31778-2012</p>	10.11.32.110-00000003	
99	Сердце свиное замороженное	Субпродукты пищевые свиные замороженные тип 1	10.11.32.140	001	КГ	<p>Вид субпродукта: Сердце</p> <p>Субпродукт в блоках: Нет; Да</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки.</p> <p>Массовая доля жировой и соединительной ткани не более 20%.</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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011</p>	10.11.32.140-00000001	
100	Язык свиной замороженный	Субпродукты пищевые свиные замороженные тип 2	10.11.32.140	002	КГ	<p>Вид субпродукта: Языки</p> <p>Субпродукт в блоках: Нет; Да</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки.</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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011</p>	10.11.32.140-00000001	
101	Мясо кролика замороженное (Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части)	Мясо кролика тип 1	10.11.39.110	001	КГ	<p>Термическое состояние: Замороженное</p> <p>Вид отруба: Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части</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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 27747-2016</p>		С
102	Грудки кур охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1	10.12.10.110	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй, Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Грудка</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000006	С
103	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 2	10.12.10.110	002	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Тушка</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000005	С
104	Окорочок куриный охлажденный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 3	10.12.10.110	003	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй, Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро</p> <p>Тип: Отечественный</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 31962-2013</p>	10.12.10.000-00000006	С

105	Филе индейки охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 4	10.12.10.120	001	КГ	<p>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</p>	10.12.10.000-00000007	С
106	Грудки кур замороженные	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 1	10.12.20.110	004	КГ	<p>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</p>	10.12.20.000-00000007	С
107	Кура потрошенная замороженная	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 2	10.12.20.110	003	КГ	<p>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</p>	10.12.20.000-00000007	
108	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 3	10.12.20.110	001	КГ	<p>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</p>	10.12.20.000-00000006	С
109	Окорочок куриный замороженный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 4	10.12.20.110	005	КГ	<p>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</p>	10.12.20.000-00000007	С
111	Филе индейки замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 6	10.12.20.120	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Индейки Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Филе 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. ТУ производителя</p>	10.12.20.000-00000008	С
112	Колбаса вареная в ассортименте	Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные тип 1	10.13.14.111	001	КГ	<p>Категория: А Вид изделия колбасного вареного: Колбаса (колбаска) 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 33673-2015; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 23670-2019</p>	10.13.14.110-00000002	

128	Продукты из свинины копчено-запеченные. Корейка	Продукт из свинины тип 6	10.13.14.612	004	КГ	Вид: Корейка Термическое состояние: Копчено-запеченное 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 18256-2017		
129	Консервы мясные. Мясо тушеное	Консервы мясные тип 3	10.13.15.111	001	КГ	Вид продукта по технологии изготовления: Кусковой Вид сырья: Оленина; Субпродукты; Конина; Мясо убойных животных; Свинина; Баранина; Говядина Вид заливки: Желе; Рассол; Жир; Соус; Бульон; В собственном соку Вид: Тушеные Вес: не более 0,5 КГ 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 мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 32125-2013	10.13.15.110-00000008	
130	Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста	Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы тип 1	10.13.15.140	001	КГ	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	С
131	Горбуша мороженая потрошенная с/г	Рыба лососевая мороженая тип 1	10.20.13.110	001	КГ	Вид разделки: Потрошенная Сорт рыбы, не ниже: 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	С
132	Минтай мороженный потрошенный обезглавленный	Рыба тресковая 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 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	С

133	Пикша мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая 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	С
134	Сайда мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая 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	С
135	Треска мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба тресковая 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	С
136	Хек мороженный потрошенный обезглавленный	Рыба тресковая 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 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	С
137	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		

138	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	С
139	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	С
140	Филе Судака мороженое	Филе Судака тип 1	10.20.14.120	004	КГ	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		С
141	Филе Минтай мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 1	10.20.14.120	007	КГ	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	10.20.14.120-00000005	С
142	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 2	10.20.14.120	003	КГ	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	10.20.14.120-00000005	С

143	Филе Сайды мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 3	10.20.14.120	005	КГ	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 экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000005	С
144	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	С
145	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	С
146	Филе Минтай 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	С
147	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 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	С

148	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	С
149	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	С
150	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	С
151	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета	Рыба лососевая солёная 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 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	С
152	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета	Рыба лососевая солёная 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	С
153	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша	Рыба лососевая солёная 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	С

154	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша	Рыба лососевая солёная 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	С
155	Сельдь солёная слабой соли неразделанная	Сельдь солёная тип 1	10.20.23.122	001	КГ	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	10.20.23.122-00000004	С
156	Консервы рыбные натуральные «Горбуша»	Консервы рыбные натуральные тип 1	10.20.25.111	001	КГ	Наименование рыбы: Горбуша Вес: не более 0,3 КГ Промышленная упаковка: 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 32156-2013	10.20.25.111-00000002	
157	Консервы рыбные натуральные «Сайра»	Консервы рыбные натуральные тип 2	10.20.25.111	002	КГ	Наименование рыбы: Сайра Вес: не более 0,3 КГ Промышленная упаковка: 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 7452-2014	10.20.25.111-00000002	
158	Консервы из копченой рыбы. Шпроты в масле	Шпроты в масле тип 1	10.20.25.113	001	КГ	Вид сырья: Салака; Килька черноморская; Килька североморская; Килька балтийская Вес: не более 0,3 КГ Промышленная упаковка: 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 280-2009	10.20.25.113-00000004	
159	Консервы из печени рыб «Печень трески натуральная»	Консервы рыбные натуральные тип 3	10.20.25.115	001	КГ	Наименование рыбы: Треска Тип сырья: Печень Вес: не более 0,3 КГ Промышленная упаковка: Наличие Сорт: Высший 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 13272-2009		

160	Икра лососевая зернистая	Икра зернистая тип 1	10.20.26.112	001	КГ	<p>Сорт: Первый</p> <p>Вид рыбы: Чавыча; Форель; Сима; Семга; Нерка; Мальма; Лосось; Кунджа; Кумжа; Кижуч; Кета; Горбуша</p> <p>Наличие консервантов: Нет; Да</p> <p>Способ обработки: Пастеризованная</p> <p>Вес: не более 0,5 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 "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 18173-2004</p>	10.20.26.112-00000001	
161	Кальмары - тушка замороженные	Кальмар мороженный тип 1	10.20.32.110	001	КГ	<p>Вид разделки: Тушка</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 "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 Р 51495-99</p>	10.20.32.110-00000001	
162	Крабовые палочки	Палочки "крабовые" (имитация) тип 1	10.20.34.110	001	КГ	<p>Вид продукта по способу обработки: Охлажденный; Мороженный</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 "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>	10.20.34.110-00000001	
163	Крабовые палочки	Палочки "крабовые" (имитация) тип 2	10.20.34.110	002	КГ	<p>Вид продукта по способу обработки: Охлажденный; Мороженный</p> <p>Вес: не более 0,5 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 "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>	10.20.34.110-00000001	
164	Консервы. Крабы в собственном соку	Консервы из крабов тип 1	10.20.34.121	001	КГ	<p>Вес: не более 0,3 КГ</p> <p>Промышленная упаковка: Наличие</p> <p>Сорт: Высший</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 "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 7403-2015</p>		
165	Сок томатный прямого отжима	Сок из фруктов и (или) овощей тип 1	10.32.11.110	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет</p> <p>Сок осветленный: Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Томаты (помидоры)</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 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000012	

166	Сок томатный прямого отжима	Сок из фруктов и (или) овощей тип 2	10.32.11.110	003	Л; ДМЗ	<p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет</p> <p>Сок осветленный: Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Томаты (помидоры)</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 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000012	
167	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 3	10.32.11.120	001	Л; ДМЗ	<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: Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Томаты (помидоры)</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 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000011	С
168	Сок томатный восстановленный	Сок из фруктов и (или) овощей тип 4	10.32.11.120	002	Л; ДМЗ	<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: Нет</p> <p>Сок с мякотью: Да; Нет</p> <p>Вид сырья: Томаты (помидоры)</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 32876-2014</p>	10.32.10.000-00000011	
169	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</p> <p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</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 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 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000008	С

170	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</p> <p>Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный</p> <p>Вид сока по технологии производства: Прямого отжима</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 "О безопасности пищевой продукции из фруктов и овощей" от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.10.000-00000008	С
171	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 7	10.32.19.112	001	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 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 "О безопасности пищевой продукции из фруктов и овощей" от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.10.000-00000007	С
172	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 "О безопасности пищевой продукции из фруктов и овощей" от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.10.000-00000007	С
173	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 1	10.32.21.110	003	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: 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	С

174	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 2	10.32.21.110	001	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 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 32104-2013</p>	10.32.21.000-00000003	С
176	Овощи замороженные в ассортименте	Овощи замороженные тип 1	10.39.11.000	001	КГ	<p>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</p> <p>Вид добавки в смесь овощную: Без добавок</p> <p>Вид овощей замороженных: Резаные; Целые</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, ТУ производителя</p>	10.39.11.000-00000017	
177	Морковь столовая сушеная	Морковь столовая тип 5	10.39.13.000	001	КГ	<p>Вид: Сушеная</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Сорт: Первый</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, 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 32065-2013</p>		
178	Свекла столовая сушеная	Свекла столовая тип 7	10.39.13.000	002	КГ	<p>Вид: Сушеная</p> <p>Вес: не более 1 КГ</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, ГОСТ 32065-2013</p>		
179	Свекла столовая сушеная	Свекла столовая тип 8	10.39.13.000	003	КГ	<p>Вид: Сушеная</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Сорт: Первый</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 32065-2013</p>		
180	Морковь свежая очищенная **	Морковь тип 1	10.39.14.000	001	КГ	<p>Тип: Очищенная</p> <p>Вид: Свежая</p> <p>Вакуумная упаковка производителя: Наличие</p> <p>Вес: не более 5 КГ</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>		
181	Свекла столовая очищенная **	Свекла столовая тип 4	10.39.14.000	004	КГ	<p>Вид: Очищенная</p> <p>Вакуумная упаковка производителя: Наличие</p> <p>Вес: не более 5 КГ</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>		

182	Фасоль стручковая консервированная	Фасоль тип 4	10.39.15.000	001	КГ	Тип: Стручковая Вид: Консервированная 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 15979-70		
183	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 1	10.39.16.000	001	КГ	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	10.39.16.000-00000002	С
184	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 2	10.39.16.000	002	КГ	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	10.39.16.000-00000002	С
186	Томат- паста	Томат- паста тип 2	10.39.17.112	001	КГ	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		С
187	Капуста белокочанная квашенная шинкованная	Капуста белокочанная тип 3	10.39.17.190	001	КГ	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		С
188	Капуста белокочанная квашенная рубленая	Капуста белокочанная тип 4	10.39.17.190	010	КГ	Тип: Рубленая 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		
190	Кукуруза сахарная	Кукуруза консервированная тип 2	10.39.17.190	006	КГ	Вес: не более 1 КГ 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 34114-2017		
191	Овощи резанные в томатном соусе (баклажаны, кабачки, перец, резанный с овощами)	Овощи консервированные тип 1	10.39.17.190	005	КГ	Вид: Резанные в томатном соусе Вес: не более 1 КГ Используемое сырье: Баклажаны; Кабачки; Перец, резанный с овощами 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 18611-2013		
192	Огурцы соленые (пикули, корнишоны, зеленцы)	Огурцы тип 2	10.39.17.190	002	КГ	Тип: Пикюли; 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		С

193	Огурцы с зеленью в заливке	Огурцы тип 4	10.39.17.190	004	КГ	Вид: В заливке Вес: не более 1 КГ Сорт: Высший Состав: С зеленью 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 31713-2012		
194	Огурцы с зеленью в заливке	Огурцы тип 5	10.39.17.190	007	КГ	Вид: В заливке Вес: не более 1 КГ Сорт: Первый Состав: С зеленью 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 31713-2012		
195	Томаты очищенные в томатном соке	Томаты тип 2	10.39.17.190	008	КГ	Тип: Очищенные в томатном соке Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра 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 54648-2011		
196	Томаты соленые	Томаты тип 4	10.39.17.190	009	КГ	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		
197	Грибы консервированные (шампиньоны) целые или резанные	Грибы тип 1	10.39.17.200	001	КГ	Наименование грибов: Шампиньоны Тип: Консервированные Вид: Целые; Резанные 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 Р 54677-2011		
198	Икра из баклажанов	Икра из баклажанов тип 1	10.39.18.110	002	КГ	Тип: Стерилизованная Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов 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 2654-2017		
199	Икра из кабачков	Икра из кабачков тип 2	10.39.18.110	005	КГ	Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованная Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов 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 2654-2017		
200	Свекла маринованная	Овощи маринованные тип 1	10.39.18.110	004	КГ	Вид овощей: Свекла столовая 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 52477-2005	10.39.18.110-00000001	

201	Свекла маринованная	Овощи маринованные тип 2	10.39.18.110	003	КГ	<p>Вид овощей: Свекла столовая 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 52477-2005 Вид продукта по способу обработки: Стерилизованный</p>	10.39.18.110-00000001	
203	Джем стерилизованный в ассортименте	Джем тип 1	10.39.22.110	001	КГ	<p>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 Индивидуальная упаковка: Нет Продукт обогащенный 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 Р 52477-2005</p>	10.39.22.110-00000004	С
204	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</p>		
205	Компоты в ассортименте	Компот тип 1	10.39.22.120	001	Л; ДМЗ	<p>Вид: Протертая с сахаром Вид компота: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид продукта по способу обработки: Пастеризованный; Стерилизованный Вид сырья: Фрукты 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. ГОСТ 816-2017</p>	10.39.22.120-00000001	
206	Брусника протертая с сахаром стерилизованная	Брусника тип 1	10.39.22.130	003	КГ	<p>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>		С
207	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>		С

208	Клюква протертая с сахаром	Клюква тип 2	10.39.22.130	005	КГ	<p>Тип: С сахаром</p> <p>Вид: Протертая</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 Р 54681-2011</p>	С
209	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 1	10.39.22.130	001	КГ	<p>Метод обработки: Стерилизованное</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</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, ГОСТ 32099-2013</p>	С
210	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 2	10.39.22.130	002	КГ	<p>Метод обработки: Стерилизованное</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Сорт: Первый</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 32099-2013</p>	С
211	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 3	10.39.25.131	003	КГ	<p>Тип: Изюм</p> <p>Вид: Сушеный</p> <p>Сорт: Первый</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 6882-88</p>	С
212	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 4	10.39.25.131	004	КГ	<p>Тип: Кишмиш</p> <p>Вид: Сушеный</p> <p>Сорт: Первый</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 6882-88</p>	С
213	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 5	10.39.25.131	005	КГ	<p>Тип: Кишмиш</p> <p>Вид: Сушеный</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, ГОСТ 6882-88</p>	С
214	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 6	10.39.25.131	002	КГ	<p>Тип: Изюм</p> <p>Вид: Сушеный</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, ГОСТ 6882-88</p>	С
215	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Абрикосы сушёные тип 3	10.39.25.132	003	КГ	<p>Тип: Половинки</p> <p>Косточка: Отсутствие</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, ГОСТ 32896-2014</p>	С

216	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Абрикосы сушёные тип 4	10.39.25.132	006	КГ	Тип: Половинки Косточка: Отсутствие 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		С
217	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Абрикосы сушёные тип 5	10.39.25.132	007	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие 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		С
218	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Абрикосы сушёные тип 6	10.39.25.132	004	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие 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		С
219	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Абрикосы сушёные тип 7	10.39.25.132	010	КГ	Тип: Половинки Косточка: Отсутствие 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		
220	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 1	10.39.25.132	008	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие 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		С
221	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 2	10.39.25.132	009	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие 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		С
222	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 3	10.39.25.132	005	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие 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		С
223	Компотная смесь из сухофруктов	Смесь сушеных фруктов (сухой компот) тип 1	10.39.25.134	002	КГ	Наименование сушеных фруктов: Яблоко; Груши; 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	С

224	Масло оливковое	Масло оливковое тип 1	10.41.53.000	001	КГ	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, ТУ производителя		
225	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: Премиум; Высший сорт 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	С
226	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	
227	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" 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	
228	Молоко питьевое пастеризованное 2,5% жирности	Молоко питьевое тип 1	10.51.11.111	001	Л; ДМЗ	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	10.51.11.000-00000008	С
229	Молоко питьевое пастеризованное 3,2% жирности	Молоко питьевое тип 3	10.51.11.111	003	Л; ДМЗ	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	10.51.11.000-00000008	С

230	Молоко питьевое пастеризованное 3,5% жирности	Молоко питьевое тип 21	10.51.11.111	005	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Пастеризованное</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 3,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 3,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008	С
231	Молоко питьевое ультрапастеризованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 25	10.51.11.121	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Срок хранения: Длительный</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000007	С
232	Молоко питьевое стерилизованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 23	10.51.11.141	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное</p> <p>Объем: не более 1 Л; ДМЗ</p> <p>Массовая доля жира, min: $\geq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ</p> <p>Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Срок хранения: Длительный</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 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000009	
233	Сливки питьевые пастеризованные 10 % жирности	Сливки питьевые из коровьего молока тип 1	10.51.12.111	001	КГ	<p>Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки</p> <p>Массовая доля жира, min: ≥ 10 ПРОЦ</p> <p>Массовая доля жира, max: ≤ 10 ПРОЦ</p> <p>Вид сливок по способу обработки: Пастеризованные</p> <p>Вес: не более 0,5 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 31451-2013</p>	10.51.12.110-00000003	
234	Сливки питьевые пастеризованные до 35 % жирности	Сливки питьевые из коровьего молока тип 2	10.51.12.111	003	КГ	<p>Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки</p> <p>Массовая доля жира, min: ≥ 20 ПРОЦ</p> <p>Вид сливок по способу обработки: Пастеризованные</p> <p>Вес: не более 0,5 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 31451-2013</p>	10.51.12.110-00000003	
235	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</p> <p>Массовая доля жира: ≥ 26 и $< 41,9$ ПРОЦ</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 Р 52791-2007</p>	10.51.20.000-00000004	С

236	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 2	10.51.22.112	005	КГ	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	10.51.20.000-00000004	С
237	Молоко сухое козье быстрорастворимое	Молоко сухое тип 1	10.51.22.112	003	КГ	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		С
238	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 1	10.51.30.111	001	КГ	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 Р 52261-2013	10.51.30.110-00000004	С
239	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 3	10.51.30.111	007	КГ	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	10.51.30.110-00000004	С
240	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 4	10.51.30.111	008	КГ	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	10.51.30.110-00000004	С
241	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 5	10.51.30.111	009	КГ	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: 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	10.51.30.110-00000004	С

242	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</p>	10.51.30.110-00000004	С
243	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</p>	10.51.30.110-00000004	С
244	Сыры мягкие тип 1	Сыры мягкие тип 1	10.51.40.111	001	КГ	<p>Тип сыра: Зрелый; Без созревания</p> <p>Наличие вкусовых компонентов: Нет</p> <p>Массовая доля жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные; Жирные; Высокожирные</p> <p>Сорт: Высший; 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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32263-2013; 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 молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	10.51.40.110-00000007	
245	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 2	10.51.40.121	001	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; брусок; 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 сыра: 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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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</p>	10.51.40.120-00000002	С
246	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 3	10.51.40.121	002	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; брусок; 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 сыра: 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</p>	10.51.40.120-00000002	С

247	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 4	10.51.40.121	003	КГ	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 52686-2006		С
248	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 5	10.51.40.121	004	КГ	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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ Р 52686-2006		С
249	Сыры плавленые (ломтевые)	Сыры плавленые тип 1	10.51.40.171	001	КГ	Наличие вкусовых компонентов и/или ароматизаторов: Нет; Да Вид сыра: Ломтевой Вид сыра по способу дополнительной обработки: Копченый; Пастеризованный; Стерилизованный; Сухой Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, растительных жиров 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 31690-2013	10.51.40.170-00000009, 10.51.40.170-00000008, 10.51.40.170-00000007, 10.51.40.170-00000006	
250	Творог 5 % жирности	Творог тип 1	10.51.40.313	001	КГ	Вид молочного сыра: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: ≥ 5 Массовая доля жира, max, %: ≤ 5 Вес: не более 0,25 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 молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31453-2013	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002	С
251	Творог 5 % жирности	Творог тип 3	10.51.40.313	003	КГ	Вид молочного сыра: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: ≥ 5 Массовая доля жира, max, %: ≤ 5 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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31453-2013	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002	С
252	Творог 9% жирности	Творог тип 5	10.51.40.313	005	КГ	Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: ≥ 9 Массовая доля жира, max, %: ≤ 9 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, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31453-2013	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002	С

253	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	С
254	Творог 18 % жирности	Творог тип 11	10.51.40.314	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, %: ≥ 18</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 18</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; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002	
255	Творог 18 % жирности	Творог тип 13	10.51.40.314	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, %: ≥ 18</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 18</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; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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>	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002	
256	Консервы молочные. Молоко цельное сгущенное с сахаром 8,5 % жирности	Молоко сгущенное тип 1	10.51.51.113	001	КГ	<p>Вид продукта: Молоко сгущенное с сахаром</p> <p>Вид продукта по массовой доле жира: Цельный</p> <p>Массовая доля жира: 8,5 ПРОЦ</p> <p>Вес: не более 0,5 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 31688-2012</p>	10.51.51.110-00000001	С

257	Биоюгурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 2	10.51.52.111	001	КГ	<p>Вид продукта: Биоюгурт 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</p>	10.51.52.110-00000001 10.51.52.110-00000002	С
258	Биоюгурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 4	10.51.52.111	002	КГ	<p>Вид продукта: Биоюгурт 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</p>	10.51.52.110-00000001 10.51.52.110-00000002	
259	Йогурт 1,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 1	10.51.52.112	002	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не более 0,5 КГ Жирность: 1,5 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</p>	10.51.52.110-00000003	
260	Йогурт 1,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 3	10.51.52.112	009	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 1,5 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</p>	10.51.52.110-00000003	

261	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 5	10.51.52.112	003	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 2,5 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</p>	10.51.52.110-00000003	С
262	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 7	10.51.52.112	004	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ Жирность: 2,5 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</p>	10.51.52.110-00000003	С
263	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 9	10.51.52.112	006	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Нет Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Да Тип: Фруктовый Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 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</p>	10.51.52.110-00000003	С
264	Ряженка 4,0% жирности	Ряженка тип 1	10.51.52.130	001	КГ	<p>Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: не более 0,5 КГ Жирность: 4 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</p>	10.51.52.130-00000001	
265	Ряженка 4,0% жирности	Ряженка тип 3	10.51.52.130	002	КГ	<p>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: 4 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</p>	10.51.52.130-00000001	

266	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 2	10.51.52.130	005	КГ	Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: 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 31455-2012	10.51.52.130-00000001	С
267	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	С
268	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 1	10.51.52.140	001	КГ	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, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008	С
269	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 3	10.51.52.140	003	КГ	Объем: не более 0,5 КГ 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, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008	С
270	Кефир для детского питания 3,2 % жирности*	Кефир тип 5	10.51.52.140	005	КГ	Назначение: Для детского питания Объем: не более 0,3 КГ 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" 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	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005, 10.51.52.140-00000011, 10.51.52.140-00000010, 10.51.52.140-00000008	С
271	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		С

272	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		С
273	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		С
274	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум для детского питания, 2,5-3,2 % жирности*	Кисломолочные продукты тип 7	10.51.52.190	005	КГ	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		С
275	Сметана 15% жирности	Сметана тип 1	10.51.52.211	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: 15 ПРОЦ Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры 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 31452-2012	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002	С
276	Сметана 20% жирности	Сметана тип 3	10.51.52.212	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: 20 ПРОЦ Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры 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 31452-2012	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002	С
277	Сырки глазированные не более 9 % жирности	Сырки творожные тип 1	10.51.56.152	085	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Вид сырка: Глазированный Ароматизаторы: Нет Обогащающие компоненты (витамины): Нет; Да Наличие вкусовых компонентов: Нет; Да Жирность: не более 9 ПРОЦ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок и орехов (арахис) 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 33927-2016	10.51.56.152-00000003	

278	Мороженое в ассортименте	Мороженое тип 1	10.52.10.123	001	КГ	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 молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31457-2012	10.52.10.000-00000002	
279	Рис шлифованный	Рис тип 1	10.61.12.000	001	КГ	Вид: Цельнозерновой Пропаренный: Нет; Да Сорт, не ниже: Первый Способ обработки: 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 6292-93	10.61.10.000-00000003	С
280	Рис шлифованный дроблённый	Рис тип 2	10.61.12.000	003	КГ	Вид: Дробленый Пропаренный: Да; Нет Способ обработки: 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 6292-93	10.61.10.000-00000002	
281	Рис шлифованный дроблённый	Рис тип 3	10.61.12.000	004	КГ	Вид: Дробленый Пропаренный: Да; Нет 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	10.61.10.000-00000002	
282	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	С
283	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		С
284	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	С
285	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	С

315	Завтраки сухие. Хлопья пшеничные	Завтраки сухие тип 2	10.61.33.113	001	КГ	Вид: Хлопья пшеничные Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 50365-92		
316	Завтраки сухие. Хлопья кукурузные	Завтраки сухие тип 1	10.61.33.115	001	КГ	Вид: Хлопья кукурузные Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 50365-92		
317	Хлопья из круп (злаков) безглютеновые витаминизированные	Хлопья из круп (злаков) тип 1	10.61.33.119	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Глютен в составе: Отсутствие Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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		
318	Мюсли	Мюсли тип 1	10.61.33.140	001	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 упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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		
319	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 упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.62.11.110-0000010	С
320	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 Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.62.11.110-0000010	С
321	Крахмал кукурузный	Крахмалы, кроме модифицированных тип 3	10.62.11.112	001	КГ	Вид крахмала: Кукурузный Сорт крахмала: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 32159-2013	10.62.11.110-0000009	
322	Крахмал кукурузный	Крахмалы, кроме модифицированных тип 4	10.62.11.112	002	КГ	Вид крахмала: Кукурузный Сорт крахмала: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 упаковок" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 32159-2013	10.62.11.110-0000009	

323	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		С
324	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		С
325	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 2077-84	10.71.11.110-00000003	С
326	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" 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	С
327	Хлеб ржано-пшеничный обогащенный микронутриентами	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	10.71.11.110-00000002	С
328	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 2077-84	10.71.11.110-00000002	С
329	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		С

330	Батон нарезной из муки высшего сорта с микронутриентами, витаминами	Батон нарезной тип 1	10.71.11.179	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Микронутриенты, 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		С
331	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		С
332	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		С
333	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		С
334	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		С
335	Хлеб безглютеновый кукурузный	Хлеб кукурузный тип 1	10.71.11.179	008	КГ	Тип: Кукурузный Глютен в составе: Отсутствие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов и разрыхлителей, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка: 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		
336	Хлеб безглютеновый рисовый	Хлеб рисовый тип 1	10.71.11.179	007	КГ	Тип: Рисовый Глютен в составе: Отсутствие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов и разрыхлителей, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка: 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		
337	Изделия хлебобулочные бараночные (баранки, сушки, бублики)	Изделия бараночные тип 1	10.72.11.110	001	КГ	Вид изделия: Баранки; Сушки; Бублики 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 32124-2013	10.72.11.110-00000001, 10.72.11.110-00000002, 10.72.11.110-00000003	

338	Изделия хлебобулочные бараночные (баранки, сушки, бублики)	Изделия бараночные тип 2	10.72.11.110	002	КГ	Вид изделия: Баранки; Сушки; Бублики 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 32124-2013	10.72.11.110-00000001, 10.72.11.110-00000002, 10.72.11.110-00000003	
339	Изделия хлебобулочные бараночные (баранки, сушки, бублики) в ассортименте	Изделия бараночные тип 3	10.72.11.110	003	КГ	Вид изделия: Баранки; Сушки; Бублики 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 7128-91	10.72.11.110-00000001, 10.72.11.110-00000002, 10.72.11.110-00000003	
340	Изделия хлебобулочные бараночные (баранки, сушки, бублики) в ассортименте	Изделия бараночные тип 4	10.72.11.110	004	КГ	Вид изделия: Баранки; Сушки; Бублики 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 7128-91	10.72.11.110-00000001, 10.72.11.110-00000002, 10.72.11.110-00000003	
341	Сухари сдобные пшеничные в ассортименте, из муки пшеничной хлебопекарной высшего сорта	Изделия сухарные тип 1	10.72.11.120	003	КГ	Вид изделия: Сухари сдобные пшеничные Вид сырья: Смесь сортов пшеничной муки; Пшеничная хлебопекарная мука Сорт муки: 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 8494-96	10.72.11.120-00000001	
342	Сухари сдобные пшеничные в ассортименте, из муки пшеничной хлебопекарной высшего сорта	Изделия сухарные тип 2	10.72.11.120	002	КГ	Вид изделия: Сухари сдобные пшеничные Вид сырья: Смесь сортов пшеничной муки; Пшеничная хлебопекарная мука 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 8494-96	10.72.11.120-00000001	
343	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" 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	10.72.11.120-00000008, 10.72.11.120-00000007, 10.72.11.120-00000006, 10.72.11.120-00000005	С
344	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	С
345	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	С

346	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	С
347	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	
348	Пряники заварные глазированные с начинкой в ассортименте	Пряники тип 4	10.72.12.112	006	КГ	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 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	
349	Кексы в ассортименте	Кекс тип 1	10.72.12.114	001	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные 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	
350	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	

356	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	
357	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	
358	Печенье витаминизированное	Печенье тип 1	10.72.12.120	001	КГ	<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>		С
359	Печенье безглютеновое	Печенье тип 10	10.72.12.120	010	КГ	<p>Глютен в составе: Отсутствие</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. ТУ производителя</p>		
360	Печенье безглютеновое	Печенье тип 11	10.72.12.120	011	КГ	<p>Глютен в составе: Отсутствие</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. ТУ производителя</p>		
361	Вафли с начинкой в ассортименте витаминизированные	Вафли тип 1	10.72.12.130	001	КГ	<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 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, 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>		С

362	Вафли диабетические с жировой начинкой	Вафли тип 2	10.72.12.130	004	КГ	<p>Вид начинки вафель: Жировая</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Тип: Диабетические</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 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	
363	Вафли диабетические с жировой начинкой	Вафли тип 3	10.72.12.130	005	КГ	<p>Вид начинки вафель: Жировая</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Тип: Диабетические</p> <p>Вес: не более 0,1 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, 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	
364	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 4	10.72.12.130	003	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</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 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002	С
365	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 5	10.72.12.130	002	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Вес: не более 0,1 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 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002	С
366	Вафли безглютеновые	Вафли тип 6	10.72.12.130	006	КГ	<p>Глютен в составе: Отсутствие</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, ТУ производителя</p>		

367	Крекер (сухое печенье)	Крекеры тип 1	10.72.12.140	001	КГ	<p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности; Без вкусовых компонентов; С вкусовыми компонентами</p> <p>Вид продукта по технологии производства: На химических разрыхлителях; На дрожжах и химических разрыхлителях; На дрожжах</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 14033-2015</p>	10.72.12.140-00000007, 10.72.12.140-00000006, 10.72.12.140-00000005	
368	Крекер (сухое печенье)	Крекеры тип 2	10.72.12.140	002	КГ	<p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности; Без вкусовых компонентов; С вкусовыми компонентами</p> <p>Вид продукта по технологии производства: На химических разрыхлителях; На дрожжах и химических разрыхлителях; На дрожжах</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 14033-2015</p>	10.72.12.140-00000007, 10.72.12.140-00000006, 10.72.12.140-00000005	
369	Изделия хлебобулочные диетические	Изделия хлебобулочные тип 5	10.72.19.111	004	КГ	<p>Вид: Диетические</p> <p>Вес: не более 0,1 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, 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 25832-89</p>		
370	Изделия хлебобулочные сдобные в ассортименте из пшеничной муки высшего сорта	Изделия хлебобулочные тип 6	10.72.19.111	002	КГ	<p>Вид: Сдобные</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Вид муки: Пшеничная</p> <p>Сорт муки: 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, ГОСТ 24557-89</p>		
371	Изделия хлебобулочные сдобные мелкоштучные в ассортименте из пшеничной муки	Изделия хлебобулочные тип 7	10.72.19.111	005	КГ	<p>Тип: Мелкоштучные</p> <p>Вид: Сдобные</p> <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Вид муки: Пшеничная</p> <p>Сорт муки: 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, ГОСТ 24298-80</p>		
372	Изделия хлебобулочные сдобные в ассортименте	Изделия хлебобулочные тип 8	10.72.19.111	006	КГ	<p>Вид: Сдобные</p> <p>Вес: не более 0,1 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 9511-80</p>		
373	Изделия хлебобулочные безглютеновые (булочки)	Изделия хлебобулочные тип 9	10.72.19.119	001	КГ	<p>Вид: Булочки</p> <p>Глютен в составе: Отсутствие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов и разрыхлителей, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка: 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, ТУ производителя</p>		

374	Изделия хлебобулочные безглютеновые (булочки) витаминизированные	Изделия хлебобулочные тип 10	10.72.19.119	002	КГ	Вид: Булочки Витамины в составе: Наличие Глютен в составе: Отсутствие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов и разрыхлителей, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка: 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		
375	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: 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 31743-2017	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012	С
376	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 Изделие быстрого приготовления: Нет; Да Изделие яичное: Нет; Да Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: 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 31743-2017	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012	С
377	Макаронные изделия безглютеновые	Макаронные изделия тип 3	10.73.11.190	001	КГ	Глютен в составе: Отсутствие 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		
378	Макаронные изделия безглютеновые	Макаронные изделия тип 4	10.73.11.190	002	КГ	Глютен в составе: Отсутствие 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		
379	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	С
380	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	С
381	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	С

382	Какао-порошок	Какао-порошок тип 1	10.82.13.000	001	КГ	<p>Тип какао-порошка: Какао-порошок</p> <p>Наличие в составе сахара или других подслащивающих веществ: Нет</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 108-2014</p>	10.82.14.000-00000009	С
383	Шоколад обыкновенный без добавок	Шоколад в упакованном виде тип 1	10.82.22.111	001	КГ	<p>Вид шоколада: Шоколад обыкновенный</p> <p>Требования к продукту: Белый шоколад; Темный шоколад; Горький шоколад; Несладкий шоколад; Молочный шоколад</p> <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Добавки в составе: Отсутствуют</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 31721-2012</p>	10.82.22.110-00000002	
384	Шоколад обыкновенный без добавок	Шоколад в упакованном виде тип 2	10.82.22.111	003	КГ	<p>Вид шоколада: Шоколад обыкновенный</p> <p>Требования к продукту: Белый шоколад; Темный шоколад; Горький шоколад; Несладкий шоколад; Молочный шоколад</p> <p>Вес: не менее 0,15 не более 0,25 КГ</p> <p>Добавки в составе: Отсутствуют</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 31721-2012</p>	10.82.22.110-00000002	
385	Шоколад обыкновенный с добавками	Шоколад в упакованном виде тип 3	10.82.22.111	002	КГ	<p>Вид шоколада: Шоколад обыкновенный</p> <p>Тип состава (структуры): С начинкой; С крупными добавлениями; С тонкоизмельченными добавлениями; Пористый</p> <p>Требования к продукту: Белый шоколад; Темный шоколад; Горький шоколад; Несладкий шоколад; Молочный шоколад</p> <p>Вес: не более 0,1 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 31721-2012</p>	10.82.22.110-00000002	
386	Шоколад обыкновенный с добавками	Шоколад в упакованном виде тип 4	10.82.22.111	004	КГ	<p>Вид шоколада: Шоколад обыкновенный</p> <p>Тип состава (структуры): С начинкой; С крупными добавлениями; С тонкоизмельченными добавлениями; Пористый</p> <p>Требования к продукту: Белый шоколад; Темный шоколад; Горький шоколад; Несладкий шоколад; Молочный шоколад</p> <p>Вес: не менее 0,15 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 31721-2012</p>	10.82.22.110-00000002	
387	Конфеты шоколадные в ассортименте	Конфеты тип 2	10.82.22.134	001	КГ	<p>Тип: Шоколадные</p> <p>Вафельная крошка и вафельная прослойка: Наличие; Отсутствие</p> <p>Начинка: Наличие</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 4570-2014</p>		

402	Конфеты помадные молочные	Конфеты тип 1	10.82.23.290	001	КГ	<p>Тип: Помадные молочные</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 4570-2014</p>		
403	Кофе натуральный растворимый	Кофе растворимый тип 1	10.83.12.120	001	КГ	<p>Вид кофе растворимого: Сублимированный</p> <p>Вес: не более 0,1 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 32776-2014</p>	10.83.12.120-00000007	
404	Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе)	Кофейный напиток тип 1	10.83.12.120	002	КГ	<p>Вид кофейного напитка: Без натурального кофе и цикория</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, ТУ производителя</p>		С
405	Кофейный напиток растворимый с цикорием	Кофейный напиток растворимый тип 2	10.83.12.120	003	КГ	<p>Вид кофейного напитка: Без натурального кофе с цикорием</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 50364-92</p>	10.83.12.120-00000003	
406	Чай черный крупнолистовой	Чай черный (ферментированный) тип 1	10.83.13.120	001	КГ	<p>Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой</p> <p>Тип листа чая черного (ферментированного): Крупный</p> <p>Вес: не более 0,5 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 32573-2013</p>	10.83.13.120-00000003	С
407	Чай черный гранулированный	Чай черный (ферментированный) тип 2	10.83.13.120	002	КГ	<p>Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Гранулированный</p> <p>Вес: не более 0,5 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 32573-2013</p>	10.83.13.120-00000004	С
408	Чай черный мелколистовой	Чай черный (ферментированный) тип 3	10.83.13.120	003	КГ	<p>Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой</p> <p>Тип листа чая черного (ферментированного): Мелкий</p> <p>Вес: не более 0,5 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 32573-2013</p>	10.83.13.120-00000003	С
409	Фиточай в ассортименте	Фиточай тип 1	10.83.14.140	001	КГ	<p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</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, ТУ производителя</p>		С

415	Перец черный горошком	Перец обработанный тип 1	10.84.21.000	001	КГ	Вид перца: Черный Вид обработки: Целый (горошек) 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, 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 29050-91	10.84.20.000-00000001	
416	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, 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 17594-81	10.84.23.164-00000001	С
417	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		С
418	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		С
419	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 1	10.84.30.140	001	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная 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	10.84.30.000-00000001	С
420	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	С
421	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	С

428	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 10	10.84.30.140	010	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: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КИОЗ)</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>	10.84.30.000-00000004	С
429	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 11	10.84.30.140	011	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: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КИОЗ)</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>	10.84.30.000-00000008	С
430	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 12	10.84.30.140	012	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: Да</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КИОЗ)</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>	10.84.30.000-00000008	С
431	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	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное</p> <p>Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да</p> <p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 0,3 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 "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000002	С
432	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	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное</p> <p>Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет</p> <p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 0,3 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 "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000001	С
433	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	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное</p> <p>Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да</p> <p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 0,3 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 "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000002	С

434	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	С
435	Творог для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 9	10.86.10.126	001	КГ	Назначение: Для детского питания Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 5 Вес: не более 0,15 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		С
436	Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 10	10.86.10.126	002	КГ	Назначение: Для детского питания Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 5 Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Вес: не более 0,15 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		С
437	Сухая молочная смесь для детей раннего возраста	Последующая молочная смесь для детского питания тип 1	10.86.10.134	001	КГ	Вид смеси: Гренинг, типологический 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	С
438	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		С

439	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>	10.86.10.200-00000001, 10.86.10.200-00000002, 10.86.10.200-00000003, 10.86.10.200-00000004, 10.86.10.200-00000005, 10.86.10.200-00000006, 10.86.10.200-00000007, 10.86.10.200-00000008	С
440	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>	10.86.10.240-00000001, 10.86.10.240-00000002	С
441	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 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" 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 "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 Р 51172-98</p>	10.86.10.243-00000001, 10.86.10.243-00000002	С
442	Каши лечебно-профилактические для детского питания*	Каши тип 1	10.86.10.400	002	КГ	<p>Вид: Лечебно-профилактические</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Назначение: Для детского питания</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 отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, ГОСТ Р 51172-98</p>		
443	Продукты детского питания сухие. Каши	Каши тип 2	10.86.10.400	001	КГ	<p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Вид: Сухие</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 52405-2005</p>		

444	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	С
445	Ветчина вареная в оболочке для детского питания	Ветчина для детского питания тип 1	10.86.10.614	001	КГ	Тип: Вареная Оболочка: Наличие 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 Р 54753-2011		
446	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	С
447	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	С
448	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	С
449	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 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	10.86.10.660-00000001, 10.86.10.660-00000002	С
450	Консервы птицы для детского питания	Консервы мясные тип 4	10.86.10.669	002	КГ	Вид: Птички 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 Р 57150-2016		

451	Продукты диетического лечебного и профилактического питания. Смеси белковые композитные сухие	Смесь сухая белковая композитная тип 1	10.86.10.910	001	КГ	Агломерированная форма: да Вид применяемого сырья: Белок молока; Изолированный соевый белок Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип: Лечебно-профилактические 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 отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, 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 отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, ГОСТ 33033-2016	10.86.10.910-00000001	
452	Меланж яичный	Меланж яичный тип 1	10.89.12.111	001	Л; ДМЗ	Тип: Жидкий пищевой Объем: не более 1 Л; ДМЗ Режим термической обработки: Пастеризованный 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 30363-2013		
453	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, 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 54731-2011	10.89.13.111-00000003	С
454	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, 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 54731-2011	10.89.13.111-00000003	С
455	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, 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 54731-2011	10.89.13.111-00000003	С
456	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	С

457	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			С
458	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, ТУ производителя			С
459	Желатин пищевой	Желатин тип 1	10.89.19.150	002	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			С
460	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			С
461	Кисель плодово-ягодный на плодовых или ягодных экстрактах концентрированных соков	Кисель сухой тип 1	10.89.19.231	005	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: На плодовых (ягодных) экстрактах концентрированных соков Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да 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 18488-2000	10.89.19.231-00000003		С
462	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок	Кисель сухой тип 2	10.89.19.231	001	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да 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	10.89.19.231-00000001		С
463	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок	Кисель сухой тип 3	10.89.19.231	002	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да Вес: не более 0,02 КГ Индивидуальная упаковка: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.89.19.231-00000001		С

464	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок, инстантный, безглютеновый	Кисель сухой тип 4	10.89.19.231	003	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да Вес: не более 1 КГ Глютен в составе: Отсутствие 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	10.89.19.231-00000001	
465	Кисель обогащенный витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок, инстантный, безглютеновый	Кисель сухой тип 5	10.89.19.231	004	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да Вес: не более 0,02 КГ Глютен в составе: Отсутствие Индивидуальная упаковка: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.89.19.231-00000001	
466	Гематоген	Гематоген тип 1	10.89.19.290	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, ТУ производителя		
467	Гематоген, обогащенный витаминно-минеральными комплексами	Гематоген тип 2	10.89.19.290	002	КГ	Тип: Обогащенный витаминно-минеральными комплексами; Обогащенный гемоглобином (железом) 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, ТУ производителя		
468	Вода минеральная природная питьевая столовая	Вода минеральная природная питьевая упакованная тип 1	11.07.11.111	002	ШТ	Тип воды по назначению: Столовая Объем: 0,5 Л; ДМЗ Степень минерализации воды: Пресная Степень газации воды: Негазированная 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 Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ Р 54316-2011 (с 31.12.2021 ГОСТ Р 54316-2020)	11.07.11.110-00000003	
469	Вода минеральная природная питьевая столовая	Вода минеральная природная питьевая упакованная тип 2	11.07.11.111	001	ШТ	Объем: 1 Л; ДМЗ Степень минерализации воды: Пресная Степень газации воды: Негазированная 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 Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ Р 54316-2011 (с 31.12.2021 ГОСТ Р 54316-2020)	11.07.11.110-00000003	

470	Вода минеральная природная питьевая столовая	Вода минеральная природная питьевая упакованная тип 3	11.07.11.111	003	ШТ	Тип воды по назначению: Столовая Объем: ≥ 18,9 Л; ДМЗ Степень минерализации воды: Пресная Степень газации воды: Негазированная 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 Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ Р 54316-2011 (с 31.12.2021 ГОСТ Р 54316-2020)	11.07.11.110-00000003	
471	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	
472	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, 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	
473	Вода питьевая упакованная тип 3	Вода питьевая упакованная тип 3	11.07.11.121	003	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: 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	
474	Вода питьевая упакованная тип 4	Вода питьевая упакованная тип 4	11.07.11.121	004	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: 1 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	

475	Вода питьевая упакованная тип 5	Вода питьевая упакованная тип 5	11.07.11.121	005	ШТ	<p>Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: 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</p>	11.07.11.120-00000003	
476	Напитки витаминизированные промышленного производства сухие инстантные (быстрорастворимые)	Напитки сухие инстантные (быстрорастворимые) тип 1	11.07.19.159	002	КГ	<p>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</p>		С
477	Кислота лимонная пищевая	Кислота лимонная пищевая тип 1	20.14.34.231	001	КГ	<p>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</p>	20.14.34.231-00000001	С