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

Nº	Потребительское наименование-товара	Название товара ККН/КТРУ	ОКПД2	Детализ ация	измерения	Характеристики товара	Код КТРУ
1	2	2	3	<u>ККН</u> 4	ККН 5	6	7
1	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 1	01.11.71.110	002	КГ	Номер и наименование типа фасоли: І. Фасоль белая; ІІ. Фасоль цветная однотонная; ІІІ. 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
2	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 2	01.11.71.110	001		Номер и наименование типа фасоли: І. Фасоль белая; ІІ. Фасоль цветная однотонная; ІІІ. 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
3	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
4	Чечевица	Чечевица продовольственная тип 2	01.11.74.110	001		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
5	Горох шлифованный	Горох шлифованный тип 1	01.11.75.110	001		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
6	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

	1	1				Transcription of the state of t	
7	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 1	01.13.12.120	001	КГ	Капуста очищенная: Нет Вид капусты по сроку созревания: Среднеспелая; Позднеспелая; Среднепоздняя Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	01.13.12.120-00000002
8	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 2	01.13.12.120	002	КГ	Капуста очищенная: Нет Вид капусты по сроку созревания: Раннеспелая Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	01.13.12.120-00000002
9	Капуста китайская свежая	Капуста китайская тип 1	01.13.12.150	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34323-2017	
10	Капуста цветная свежая	Капуста цветная тип 1	01.13.13.000	003	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33952-2016	01.13.13.000-00000006
11	Капуста цветная свежая	Капуста цветная тип 2	01.13.13.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33952-2016	01.13.13.000-00000005
12	Петрушка свежая (зелень)	Петрушка свежая тип 1	01.13.19.000	001	КГ	Вид петрушки: Зелень обрезная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34212-2017	01.13.19.000-00000002
13	Сельдерей свежий (зелень) обрезной	Сельдерей тип 2	01.13.19.000	003	КГ	Тип: Зелень, обрезной Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 749-88	

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

21	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 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
22	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	
23	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	
24	Морковь столовая свежая	Морковь столовая тип 1	01.13.41.110	001	КГ	Морковь очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32284-2013	01.13.41.110-00000003
25	Морковь столовая свежая	Морковь столовая тип 4	01.13.41.110	003	ΚΓ	Морковь очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32284-2013	01.13.41.110-00000003
26	Репа столовая свежая	Репа столовая тип 1	01.13.41.120	001	ΚΓ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32791-2014; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 743-88	
27	Репа столовая свежая	Репа столовая тип 2	01.13.41.120	002	КГ	Тип: Молодая Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32791-2014; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 743-88	

						Вид: Свежая	
						Фасовка: Весовая	
28	Брюква свежая	Брюква столовая тип 1	01.13.41.130	001	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	столовая	•				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 745-88	
						Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный	
						Товарный сорт: Высший	
20	TT	TT ~ 1	01 12 42 000	001	ICE	Фасовка: Весовая	01 12 42 000 0000000
29	Чеснок свежий	Чеснок свежий тип 1	01.13.42.000	001	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.13.42.000-00000003
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013 Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный	
						Товарный сорт: Первый	
						Фасовка: Весовая	
30	Чеснок свежий	Чеснок свежий тип 2	01.13.42.000	002	КГ	Фасовка: Бесовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.13.42.000-00000002
30	чеснок свежии	чеснок свежии тип 2	01.13.42.000	002	KI	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	01.13.42.000-00000002
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013	
						маркировки 01 09.12.2011 № 0.22/2011, ГОСТ Р 53909-2013 Лук очищенный: Нет	
						Товарный сорт: Первый	
						Цвет лука: Красный; Желтый; Белый	
						Вид: Свежий	
31	Лук репчатый свежий	Лук репчатый тип 1	01.13.43.110	001	КΓ	Вид. Събмин	01.13.43.110-00000002
31	этук репчатын евежий	лук репчатын тип т	01.13.43.110	001	IXI	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.13.43.110-00000002
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34306-2017	
						Товарный сорт: Первый	
						Фасовка: Весовая	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
22	v	Лук свежий зеленый тип	01 12 12 100	001	165	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	01 12 12 100 0000000
32	Лук зелёный свежий	1	01.13.43.190	001	КΓ	продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	01.13.43.190-00000002
						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	
						Свекла очищенная: Нет	
					1	Товарный сорт, не ниже: Высший	
					1	Вид: Свежая	
33	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 1	01.13.49.110	001	КΓ	Фасовка: Весовая	01.13.49.110-00000003
33	Свекла столовая свежая	CBCKIII CTOIIOBAN TIIII T	01.13.47.110	001	IXI	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.13.49.110-00000003
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
					1	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	
					1	Свекла очищенная: Нет	
					1	Товарный сорт, не ниже: Первый	
					1	Вид: Свежая	
34	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 2	01.13.49.110	002	ΚΓ	Фасовка: Весовая	01.13.49.110-00000003
					1	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
					1	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
1					1	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	

						Вид редьки: Зимняя; Летняя	
35	Редька свежая	Редька тип 1	01.13.49.120	001	КΓ	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
36	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
37	Картофель продовольственный ранний (поступающий в продажу сразу после сбора до 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 1	01.13.51.110	001	КГ	Картофель очищенный: Нет Вид картофель 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
38	Картофель продовольственный поздний (поступающий в продажу с 01 сентября)	Картофель продовольственный тип 2	01.13.51.120	001	КΓ	Картофель очищенный: Нет Вид картофель по сроку созревания: Картофель продовольственный поздний Картофель мытый: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017	01.13.51.000-00000002
39	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
40	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
41	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

			1				
						Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежие	
						Фасовка: Весовая	
42	Апельсины свежие	Апельсины тип 1	01.23.13.000	001	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.23.13.000-00000002
42	Апельсины свежие	Апельсины тип т	01.23.13.000	001	KI	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	01.23.13.000-00000002
						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	
						маркировки от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017 Товарный сорт, не ниже: Высший	
						Вид: Свежие	
						Фасовка: Весовая	
43	Апельсины свежие	Апельсины тип 2	01.23.13.000	002	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.23.13.000-00000003
1.5	типельенны свежне	Tanesibenina Tini 2	01.23.13.000	002	101	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	01.23.13.000 00000003
						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	
						Товарный сорт, не ниже: Первый	
						Наличие косточек: Да; Неважно	
						Вид: Свежие	
4.4			01 22 14 000	001	КГ	Фасовка: Весовая	01 22 14 000 0000000
44	Мандарины свежие	Мандарины тип 1	01.23.14.000	001	KI	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.23.14.000-00000002
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Товарный сорт, не ниже: Высший	
						Наличие косточек: Да; Неважно	
						Вид: Свежие	
45	Мандарины свежие	Мандарины тип 2	01.23.14.000	002	КГ	Фасовка: Весовая	01.23.14.000-00000003
	· · ·	~ 1				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 Товарный сорт, не ниже: Высший	
						Яблоко зеленое: Да; Нет	
						Вид: Свежие	
						Фасовка: Весовая	
46	Яблоки свежие	Яблоки тип 3	01.24.10.000	003	ΚГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	01.24.10.000-00000001
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Товарный сорт, не ниже: Первый	-
						Яблоко зеленое: Да; Нет	
						Вид: Свежие	
47	Яблоки свежие	Яблоки тип 4	01.24.10.000	004	КГ	Фасовка: Весовая	01.24.10.000-00000002
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
-						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017 Вид груш по сроку созревания: Позднего срока созревания	
						Товарный сорт, не ниже: Первый	
						Говарный сорт, не ниже. первый Группа: Первая	
						Вид: Свежие	
48	Груши свежие поздних	Груши тип 1	01.24.21.000	001	КГ	Фасовка: Весовая	01.24.21.000-00000002
	сроков созревания	. pj		""		Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	21.21.21.000 0000002
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
<u></u>			<u> </u>			маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015	
					1		

						T	
49	Груши свежие ранних сроков созревания	Груши тип 2	01.24.21.000	002	КГ	Вид груш по сроку созревания: Раннего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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
50	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
51	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
52	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
53	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
54	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
55	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	
56	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	

57	Плоды шиповника сушеные	Ягоды сушеные тип 1	01.25.19.190	001	KL	Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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	01.25.19.190-00000010
58	Плоды шиповника сушеные	Ягоды сушеные тип 2	01.25.19.190	002	КГ	Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой 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 "О безопасности пищевой 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	01.25.19.190-00000010
59	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 3 1654-2012	01.47.21.000-00000014
60	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
61	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
62	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	

63	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 Вид мяса по способу обработки: На кости	10.11.31.110-00000006
64	Говядина, замороженная в четвертинах	Говядина замороженная тип 2	10.11.31.110	004	КГ	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 пролукции" от 09.10.2013 № 034/2013. ГОСТ 34120-2017	10.11.31.110-00000005
65	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
66	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 Вид мяса по способу обработки: Бескостное	10.11.31.110-00000003
67	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

		1			1		
68	Печень говяжья замороженная	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 1	10.11.31.140	001	КГ	Вид субпродукта: Печень Субпродукта 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
69	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
70	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	
71	Грудки кур охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1	10.12.10.110	001	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Грудка Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000006
72	Мясо цыплят- бройлеров (тушки) охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 2	10.12.10.110	002	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Тушка Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000005
73	Окорчок куриный охлажденный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 3	10.12.10.110	003	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000006

74	Филе индейки охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 4	10.12.10.120	001	КГ	Наименование мяса птицы: Индейки Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Филе Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.12.10.000-00000007
75	Филе грудки цыпленка охлажденное	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное для детского питания тип 1	10.12.10.170	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32737-2014	10.12.10.170-00000004
76	Филе грудки цыпленка замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 7	10.12.20.170	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Да Фасовка: Весовкая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32737-2014	10.12.20.000-00000006
77	Грудки кур замороженные	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 1	10.12.20.110	004	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Грудка Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000007
78	Мясо цыплят- бройлеров (тушки) замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 3	10.12.20.110	001	КГ	Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры Сорт: Первый Вид мяса по способу разделки: Тушка Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000006
79	Окорочок куриный замороженный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 4	10.12.20.110	005	КГ	Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро Для детского питания: Нет; Да Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.20.000-00000007
80	Филе индейки замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 6	10.12.20.120	001	КГ	Наименование мяса птицы: Индейки Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Филе Для детского питания: Нет; Да Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.12.20.000-00000008

81	Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста	Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы тип	10.13.15.140	001	КГ	Вид сырья: Субпродукты; Мясо цыплят-бройлеров; Мясо цыплят; Мясо уток; Мясо перепелов; Мясо кур; Мясо индеек; Мясо гусей Вид дополнительных ингредиентов: Масло растительное; Овощи; Макаронные 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 "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	10.13.15.140-00000001
82	Горбуша мороженая потрошеная с/г	Рыба лососевая мороженая тип 1	10.20.13.110	001	КГ	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 Вид разделки: Потрошеная 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
83	Минтай мороженый потрошенный обезглавленный	Рыба трескообразная мороженая тип 1	10.20.13.122	003	КГ	Вид разделки: Потрошеная 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
84	Пикша мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 2	10.20.13.122	005	КГ	Вид разделки: Потрошеная 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 улаковки" 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

85	Сайда мороженая потрошеная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 3	10.20.13.122	002	КГ	Вид разделки: Потрошеная 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
86	Треска мороженая потрошенная обезглавленная	Рыба трескообразная мороженая тип 4	10.20.13.122	001	КГ	Вид разделки: Потрошеная 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	10.20.13.120-0000017
87	Хек мороженый потрошённый обезглавленный	Рыба трескообразная мороженая тип 5	10.20.13.122	006	КГ	Вид разделки: Потрошеная 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
88	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
89	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

90	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	
91	Филе Минтая 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
92	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
93	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
94	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

95	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
96	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 6	10.20.14.120	009	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
97	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 7	10.20.14.120	010	КΓ	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
98	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
99	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

100	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
101	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
102	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
103	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
104	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

105	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 Сответствие 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
106	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 3	10.32.11.120	001	л; дм3	Вид сока: Овощной Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок советленный: Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Томаты (помидоры) Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и овошей от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и овошей от 09.12.2011 № 023/2011. ГОСТ 32876-2014 Вид сока: Фруктовый	10.32.10.000-00000011
107	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 5	10.32.19.111	006	л; дмз	Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Прямого отжима Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов	10.32.10.000-00000008
108	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 6	10.32.19.111	007	л; дмз	и овошей от 09.12.2011 № 023/2011. ГОСТ 32101-2013 Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Прямого отжима Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 023/2011, Технический регламент Таможенного союза продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 023/2011, Гехнический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и овошей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013	10.32.10.000-00000008

109	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 7	10.32.19.112	001	л; дмз	Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и оволей от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и оволей от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и оволей от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и оволей от 09.12.2011 № 023/2011. ГОСТ 32103-2013	10.32.10.000-00000007
110	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 8	10.32.19.112	003	л; дм3	Вид сока: Фруктовый Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Да; Нет Вид сырья: Фрукты Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и продукции" от 09.12.2011 № 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 овопей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013	10.32.10.000-00000007
111	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 1	10.32.21.110	003	л; дмз	Вид нектара: Фруктовый Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Нектар осветленный: Да; Нет Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов	10.32.21.000-00000003

Page								
Harden H							Вид нектара: Фруктовый	
Part							Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный	
Part							Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет	
Page							Нектар осветленный: Да; Нет	
Page							Нектар с мякотью: Да; Нет	
10.2 Herapu department Herapu department 10.221.110 0.0 3.7, 20.0 0.0000000 0.000000000000000000								
10.22.2.1.10 10.2			Нектар из фруктов и (или)					
Page	112	Нектары фруктовые		10.32.21.110	001	Л; ДМ3		10.32.21.000-00000003
Concentrative in Properties Conc			овощен тип 2					
Page								
Page								
Page								
133 Openity taxopproxemine 1039,11,000								
Hamsensoame concells (Popular, Section Sayone, Section Sayone,								
Hamsensoame concells (Popular, Section Sayone, Section Sayone,							и овошей от 09.12.2011 № 023/2011. ГОСТ 32104-2013	
Suppose								
113 114 115								
House Supering House H								
113 Recognition Recognit								
1.15								
114	112	Овощи замороженные в	Овощи замороженные	10 20 11 000	001	νг	Вид овощей замороженных: Резаные; Целые	10 20 11 000 00000017
Conference in opportunities Content Cont	113	ассортименте	тип 1	10.39.11.000	001	KI	Вес: не более 1 КГ	10.39.11.000-00000017
Toponex nerental Toponex ner							Упаковка производителя: Наличие	
Toponex nerental Toponex ner							Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
Topomex seasonair Towar-macra Towar-ma								
1.14 Торонек эелений То								
114 Горошек зелений Гором, консервированный без уксуса или уксусной дажента (кроме готовых быслу и образовательной регламент доможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 06.12.2011 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция и части с части объемие сумственных продуктов). Все химический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция и части с части объемие сумственных продуктов). Все химический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция и части с части объемие сумственных продуктов, "О объемие сумственных продуктов," от 06.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 16.80.2011 ТР ТС № 05.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 07.12.001 № 02.2011 № 02.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция" от 07.12.001 № 02.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и продукция и части с части объемие сумственных продукция и части с части объемие сумственных продукция и объемие сумственных продукция и объемие сум								
Торошек деленый Порож, консерационный долум (проме гозовах блюд и овощей) тип Порож консерации усучей какжи продукция и может по совод торож усучет пит усучей какжи продукция об разраждения (порад по повощей) тип Порож консерационный долум (проме гозовах блюд и повощей) тип Порож консерационный долуж (порам гозовах долж (порам гозо								
Торошек деленый Порож, консерационный долум (проме гозовах блюд и овощей) тип Порож консерации усучей какжи продукция и может по совод торож усучет пит усучей какжи продукция об разраждения (порад по повощей) тип Порож консерационный долум (проме гозовах блюд и повощей) тип Порож консерационный долуж (порам гозовах долж (порам гозо							Товарный сорт: Первый	
10.39.16.000 10.			1 / 1				* * *	
115	114	Горошек зепецый		10 39 16 000	001	КГ		10 39 16 000-00000002
115 Поретоматиое 10.39.17.111 116 116 117 116	114	т орошек зеленый	кислоты (кроме готовых	10.39.10.000	001	KI		10.39.10.000-00000002
115			блюд из овощей) тип 1				*	
Порет томатное Порет томатное Порет томатное тип 1 Порет томатное томатн								
Поретоматное Пор								
10								
10.39.16.000 002			Горох, консервированный				* *	
10.39.16.000 10.			без уксуса или уксусной	40.00.44.000		745		40.00.44.000.000000
116	115	Горошек зеленый		10.39.16.000	002	KI.		10.39.16.000-00000002
Продукции" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017			* *					
Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Сосбые условия (гребования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добаюх Содержание сухих веществ: не ненее 25 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковка" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковка" от 16.08.2011 № 021/2011 № 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и продукция в части се маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и продукция в части се маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Тост 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (гребования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Сопержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие образоватизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Сопержание Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и пицевой проуксив и части семьее 1 предмен			estined its enemies, tim 5					
Поре томатное								
Пюре томатное Пюре томатное Ппоре томатное тип 1 По.39.17.111 ОО2 КГ Улаковка производителя: Наличие Пюре томатное Пюре томатное тип 1 По.39.17.111 ОО2 КГ Улаковка производителя: Наличие Солевственных пищевых добавок (Содежжание сухих веществ: не менее 25 ПРОЦ Улаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукции из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Тулаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности опищевой продукции" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза по безопасности улаковки" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза по соковую продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза по соковую продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 02.2/2011, Технический регламент Таможенного союза по соковую продукция из фруктов						1		
116 Томат- паста Томат- паста тип 2 Томат- паста тип 1 Томат- паста тип 2 Томат- паста тип 1 Томат- паста тип 2 Томат- паста тип 1 Томат- паста тип 2 Томат- паста тип таможенного союза "О безопасности упаковки продукция в части е маркировки" от 16.8.2011 ТР ТС № 605/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.8.2011 ТР ТС № 605/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10.12.2011 № 602/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10.12.2011 № 602/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10.12.2011 № 602/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10.12.2011 № 602/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковкупно упаковкупно упаковкупно упаков						1	* *	
Томат- паста Томат- паста Томат- паста тип 2 Томат- паста Томат- паста тип 2 Томат- паста тип таможенного союза "О безопасности и упаковки" от 10-08-2011 Туматический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10-08-2011 Туматический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16-08-2011 Туматический регламент Таможенного союза "О безопасности ипцевой продукцию из фруктов ородукцию в фруктов ородукцию в фруктов ородукцию в фруктов ородукцию в тасти ее маркировки" от 09-12-2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09-12-2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09-12-2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09-12-2011 № 022/2011, Технический регламент таможенного союза на соковующем за тасти						1		
116 Томат- паста Томат- паста тип 2 10.39.17.112 001 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности и и упаковки" от 10.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищева продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищева продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных пищевом добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности инщевой продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Техническ						1		
Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пицевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: пе более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пицевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пицевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности оружсция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевой продукция от армуктов в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "Попражции от армуктов						1	Содержание сухих веществ: не менее 25 ПРОЦ	
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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 овошей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза продукция в части ее	116	Томат- паста	Томат- паста тип 2	10.39.17.112	001	КΓ	Упаковка производителя: Наличие	
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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 овошей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза продукция в части ее						1	*	
продукции" от 09.12.2011 № 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 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "продукцию из фруктов						1		
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 Вее: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов						1		
и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017 Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ 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 соковую продукцию из фруктов						1		
Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов								
Пюре томатное Пюре томатное тип 1						-	Bec: He fonce KT	
Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Пюре томатное Пюре томатное тип 1 10.39.17.111 002 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технический документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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						1		
117 Пюре томатное Пюре томатное тип 1						1	1 1	
Пюре томатное Пюре томатное тип 1 поре томатное томатное тип 1 поре томатное томатное тип 1 поре томатное томатное тип 1 поре томатное тип 1 поре томатное тип 1 поре томатное тип 1 поре томатное тип 1 поре томатное томатно						1		
Пюре томатное Пюре томатное тип 1 10.39.17.111 002 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 соковую продукцию из фруктов						1		
Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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	1			10.20.17.11	000	165		
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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	117	Пюре томатное	11юре томатное тип 1	10.39.17.111	002	KI.		
продукции" от 09.12.2011 № 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						1		
маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов						1		
						1		
и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017						1	маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов	
							и овошей от 09.12.2011 № 023/2011. ГОСТ 3343-2017	

			1		1		Ţ
						Тип: Шинкованная	
						Вид: Квашенная	
	Капуста белокочанная	Капуста белокочанная				Фасовка: Весовая	
118	квашенная	тип 3	10.39.17.190	001	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	шинкованная	THII 3				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Тип: Пикули; Корнишоны; Зеленцы	
						Вид: Соленые	
	Огурцы соленые					Фасовка: Весовая	
119	(пикули, корнишоны,	Огурцы тип 2	10.39.17.190	002	ΚΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	зеленцы)	51 1				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 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	
	п					Продукт на основе сахарозаменителей: Нет	
120	Джем стерилизованный	Джем тип 1	10.39.22.110	001	ΚГ	Индивидуальная упаковка: Нет	10.39.22.110-00000004
	в ассортименте	* *				Продукт обогащённый витаминами: Нет; Да	
						Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	
						и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	
						Вес: не более 1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09 12 2011 № 022/2011 ГОСТ 31712-2012	
						Вид: Протертая с сахаром	
						Вес: не более 1 КГ	
						Метод обработки: Стерилизованная	
	Брусника протертая с					Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	
121	сахаром	Брусника тип 1	10.39.22.130	003	КГ	и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	
121	стерилизованная	Бруспика тип т	10.37.22.130	003	Ki	Упаковка производителя: Наличие	
	стерилизованная					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Вес: не более 1 КГ	
						Метод обработки: Стерилизованное	
						Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	
	Варенье					и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	
122	стерилизованное в	Варенье тип 1	10.39.22.130	004	КΓ	Упаковка производителя: Наличие	
	ассортименте	_				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	-					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишевой	
						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	
						Turi: C caxapom	
						Вид: Протертая	
						Вес: не более 1 КГ	
						Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	
	Клюква протертая с					и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	
123	сахаром	Клюква тип 2	10.39.22.130	005	КΓ	Упаковка производителя: Наличие	
	саларом					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
					1	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
			1		l	маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54681-2011	

124	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 1	10.39.22.130	001	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 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	
125	Повидло стерилизованное в ассортименте	Повидло тип 2	10.39.22.130	002	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 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 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 Наименование ягод: Виноград	
126	Виноград сушеный «Изюм»	Ягоды сушеные тип 3	01.25.19.190	003	КГ	Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Изюм Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Да; Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88	01.25.19.190-00000029
127	Виноград сушеный «Кишмиш»	Ягоды сушеные тип 4	01.25.19.190	004	КГ	Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ипродукции" 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 Наименование ягод: Виноград	01.25.19.190-00000029
128	Виноград сушеный «Кишмиш»	Ягоды сушеные тип 5	01.25.19.190	005	КГ	Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88	01.25.19.190-00000029

Part				1		1	lu n	1
Montage Processed Proces							Наименование ягод: Виноград	
Binder past symmetric difference and a control of the control of t								
129								
22 Productive Systems 23 30 and symmetric runs 01.25.19.190 005 N							Вид ягод: Целые	
100 100		Drivermen a er mineri viii					Наличие косточки: Да; Нет	
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	129	* ' ' '	Ягоды сушеные тип 6	01.25.19.190	006	КΓ	Товарный сорт: Высший	01.25.19.190-00000029
Supporting Cymbridines Approxis Cymbridines		«ИЗЮМ»	-				Фасовка: Весовая	
Supporting Cymbridines Approxis Cymbridines							Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
продукция от 0.0.2.2.0.1. № 0.0.2.0.0.1. Рестигуация предуския в части с махимический регимента Такововического соста "Пиперам предуския в части с махимический регимента Положения (образорания и предуския и предуския предуския в части с махимический регимента предуския в части с махимический регимента Положения (образорания и предуския и предуския и предуския и предуския предуския в части с махимический регимента Такововического сооза "Образования Соста Станова (образорания и предуския и пр								
Appeara cyminine. Appe								
### Hannesseemen Agrystis Agentions But information (Consideration of Consideration of Cons								
130 Орукты сущейные (оружны сущейны							Марилровии 0107-122011 7:0 02/2011, 1 0C1 0662-66 Наименование фолукта: Абрикос	
Page Physical synthesis. Approximate Physical synthesis. Approximate Physical synthesis. Physica								
Papertic systemate Paperti								
10 20 20 20 20 20 20 20		Фрукты сущёные						
10.9 Оружты сущейные Поружты сущейные Пору		**						
Conference in opportunion-resumption-resumption-in Javanesement Control Construction of Security of Se	130		Фрукты сушеные тип 1	10.39.25.132	003	КΓ		10.39.25.130-00000029
унаковат от 16.08.2011 ТР ГС № 0052011. Технический регаммент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция и пот 16.08.2011 ТР ГС № 0052011. Гост 32886-2014 Ваза применение образовать не при								
проделение от 10.2011 № 02/2011 ГОСТ 2386-014		косточки						
131 Орукты сущёмые (Орукты Сущёмые (Орукт								
Вал правсивоем участь педа								
131 Орукты сущеные. Подражне сущеные (курат-подовиная) сед косточки (курат-подовиная) се							Маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
131 Фрукты сущение. Абрикооск сущейные. Абрикооск сущейные (сущена положиния) бет косточки Фрукты сущение тип 2 10.39.25.132 0.06 КГ 132 Отрукты сущение. Абрикооск сущейные (сущена положиния) бет косточки Фрукты сущение тип 5 10.39.25.132 0.06 КГ 132 Отрукты сущение. Абрикооск сущейные (вельее назоды) бет косточки Фрукты сущение тип 5 10.39.25.132 0.07 КГ КГ Товарный сущение положи 70 безоды предустивующей в части семпеческой документации: Технический регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустивующей в части семпеческой документации: Технический регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустивующей в части семпеческой документации: Технический регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустивующей в части семпеческой документации: Технической документации: Технической документации: Технической документации: Технической документации: Технической регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустив дожно. В предустивующей в части семпеческой документации: Технической документации: Технической регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустив дожно. В предустивующей в части семпеческой документации: Технической документации: Технической регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустив" дожно. В предустивующей в части семпеческой документации: Технической регамент Таможенного союза "О безовасности иншекой предустив" дожно. В предустив дожно. В предустиви дожно. В предустив дожно. В								
4 функты сущейные, (сураты основний) бет восточен Фрукты сущейные, (сураты основний) бет восточен Фрукты сущейные, (сураты основний) бет восточен 10.39.25.132 006 КГ Товорный сорт: Евровай досновней сорт: Евровай документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности унаковка" от 16.08.2011 ТР ГС № 605/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности унаковка" от 16.08.2011 ТР ГС № 605/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншеной продукции от 09.12.2011 № 027/2011, Тост 32806-2014 132 Фрукты сущейные, Абрикосы сущейные подной бет восточен Фрукты сущейные, Абрикосы сущейные (сураты сущейные подной бет восточен) КГ КГ Товорный сураты сущейные (сураты сураты сура								
131 Обримоскі сушёные (кран-виоменния) без мостотия 10.39.25.132 006 KT Томарый сорт: Первый фасовать: Весовая Соответствие пораджений от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишеной продукция от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пишен		Φ						
132 Оружты сущеные пит 2 10.39.25.132 006 NI Фасовка: Весовая Состиятствие кормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция с учетные системы регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от от 10.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от от 10.2012 п. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от от 10.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от от 10.3011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от от 10.3011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция с от 10.3011 ГР ГС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция с от 10.3011 ГР ГС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция с от 10.3011 ГР ГС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се малиновкий от 07.01.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция от 07.12.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция" от 07.12.2011 до технический регламент Таможенного союза "О		**						
Соответствии вормативно-технической дохументации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2017 РТ С № 055.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 05.001. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 05.001. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 05.001. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковкий от 16.08.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения" от 10.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения" от 10.2018 № 10.202011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения" от 10.2018 № 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения от 10.001 РТ С № 005.2011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения от 10.2012.011 № 10.2012.011 № 10.2012.011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция в части ее маркенизмения от 10.2012.011. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой фисожа: Всесова Соответствие порятительной регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09.12.011 № 10.002.001. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция " от 09.12.011 № 10.002.001. Технический регламент Таможенного союза "О безопасности иншевой продукция " от 09.12.01	131		Фрукты сушеные тип 2	10.39.25.132	006	КΓ		10.39.25.130-00000029
узаковае" от 16.82.201 ТР ТС № 603.201.1. ТРСТ								
родукция от 09.12.2011 № 02.12.2011. Гост 32896-2014 132		косточки						
132 Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поверный сорт: Первый Орукты сушёные деление тип 5 Орукты сушёные тип 5 Орукты								
Наименование фрукты сущёные (делые плоды) без косточки 132								
Вид применяемой сущей. Телновая Вид фрукты сушёные (пелье плода) без косточки							маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011. ГОСТ 32896-2014	
132 Фрукты сущёные Фрукты сущёные тип 5 10.39.25.132 007 КГ Бан даруче осущенах: Целие Выд даруче осущенах: Целие Выд даруче осущенах: Пет Товарный сорт: Первый Фасоват: Въссоват Соответствие вормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция" от 16.08.2011 ГР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция в части се маркиковки" от 16.08.2011 ГР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части се маркиковки" от 10.2011 № 02/2011 № 02/2011 ПОСТ 32896-2014 Выличнование фрукта «Ориковки Вид применяемой сущия: Телновая Выд применяемой продукция от 09.12.2011 № 02/2011 ГР СТ № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция" от 09.12.2011 № 02/2011 ГР СТ № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукция" от 09.12.2011 № 02/2011 ГР СТ № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части се маркиновние фрукта» Сипна Выд применяемой сущия: Телновая Выд при								
Подрукты сущёные дольно без косточки Фрукты сущеные тип 7 10.39.25.132 ООР КГ Подворять сущеные тип 7 Подружты сущеные тип 7 Подр								
132 Абрикосы сушёные (иемые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 5 10.39.25.132 007 КГ Поварный сорт: Первый Феска: Весовая 10.39.25.130-00000029 10.39.25.130-000000029 10.39.25.130-00000029 10.39.25.130-00000029 10.39.25.130-00000029 10.39.								
10.39.25.130-00000029 Полукты сушёные тип 7 10.39.25.132 Обрукты сушёные тип 7 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39.25.130-0000005 10.39		**						
Сответствие поды) без косточки Роукты сушёные плоды) без косточки Фрукты сушёные. Слива сушёные. Орукты сушёные. Орукты сушёные. Орукты сушёные. Орукты сушёные плоды) без косточки Орукты сушёные Орукты сушёные. Орукты сушёные плоды) без косточки Орукты сушёные. Орукты сушёные плоды) без косточки Орукты сушёные плоды без косточки Орукты сушёные плоды) без косточки Орукты сушёные плоды Орукты сушёные продукция Орукты сушёные продукция в части се Орукты сушёные продукци в части се Орукты сушёные продукци в части се Орукты су	132		Фрукты сущеные тип 5	10.39.25.132	007	КГ		10.39.25.130-00000029
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 02/2/2011, Тост 32896-2014		* 1						
продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Гехнический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 Наименование фрукта: Абрикосы супіёные (целье плоды) без косточки 133		косточки						
Маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 Наименование фрукта: Абрикое Вид применяемой сущень: Целые Наименование фрукта: Криже (пелые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 004 КГ Оварный сорт: Выслий Фасовка: Весовая Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ 10.39.25.132 008 КГ 10.39.25.132 008 КГ 10.39.25.132								
Наименование фрукта : Абрикосы сущёные. Абрикосы сущёные тип 4 10.39.25.132 004 КГ Товарный сорт: Высший фасовка: Весовая 10.39.25.130-00000029 10.39.25.130-000000029 10.39.25.130-000000029 10.39.25.130-0000000029 10.39.25.130-000000029 10.39.25.130-00000000000000000000000000000000000								
Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 Полараций от 09.12.2011 № 02/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукция в части ее Фрукты сушеные тип 7 Фрукты сушеные таможенного союза "О безопасности ищевой продукция в части ее Фрукты сушеные таможенного союза "О безопасности ищевой продукция в части ее Фрукты сушеные таможенного союза "О безопасности ищевой продукция в части ее Товарный сорта на технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукци							маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целье плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 4 Фрукты сушеные тип 7 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушёные тип 7 Фрукты сушёные тип 7 Фрукты сушёные плоды) без косточки Фрукты сушёные тип 7 Фрукты сушёная чернослив (целые плоды) без косточки фрукты сушёные тип 7 Фрукты сушеные тип 7 Фрукты сушеные тип таможенного союза "О безопасности ищевой продукция от ор 12.2011 № 021/2011, Технический рег								
Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки Фрукты сушёные (поды) без косточки Фрукты сушёные. Слива сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Полары без косточки Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Полары без косточки Фрукты сушёная чернослив (пелые плоды) без косточки пищевой продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части се								
133 Абрикосы сушёные (цельке плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 4 10.39.25.132 004 КГ Товарный сорт: Высший фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее наркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 10.39.25.130-00000005 10.3								
10.39.25.130-00000029 По.39.25.130 По.39.25.132 По.39.25								
Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 Наименование фрукта Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	133		Фрукты сущеные тип 4	10 39 25 132	004	KΓ		10 39 25 130-00000029
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 ООВ КГ Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 ООВ КГ Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	133	(целые плоды) без	+pykrin cymenine riii r	10.57.25.152	001	101		10.37.23.130 00000027
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 Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеные: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее		косточки						
134 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ 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 продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее								
Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид применяемой сушки: Тепловая Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ 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 продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Томара По.39.25.130-00000005 Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее Технический регламент Таможенного союза "Пищева» продукция в ча							продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
134 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ 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 продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее 10.39.25.130-00000005							маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
134 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее								
134 Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 КГ Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее								
134 Слива сущёная чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип 7 10.39.25.132 008 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								
134 чернослив (целые плоды) без косточки Фрукты сушеные тип / 10.39.25.132 008 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		* * *						
Фасовка: 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	124	•	Фрудсти супнони то тите 7	10 30 25 122	000	KL		10 30 25 130 0000005
упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	134	чернослив (целые	Фрукты сущеные ТИП /	10.39.23.132	008	KI	Фасовка: Весовая	10.39.23.130-00000003
продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее		плоды) без косточки					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
							упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	

						Наименование фрукта: Слива	
						Вид применяемой сушки: Тепловая	
						Вид фруктов сушеных: Целые	
	Фрукты сушёные.					Наличие косточки: Нет	
125	Слива сушёная	Φ 0	10 20 25 122	000	ICE	Товарный сорт: Столовый	10 20 25 120 0000005
135	чернослив (целые	Фрукты сушеные тип 8	10.39.25.132	009	КΓ	Фасовка: Весовая	10.39.25.130-00000005
	плоды) без косточки					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	патоды) осо косто пат					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						продукции 01 07.12.2011 ж 021/2011, технический регламент таможенного союза тищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 Наименование фрукта: Слива	
						Вид применяемой сушки: Тепловая	
						Вид фруктов сушеных: Целые	
	љ						
	Фрукты сушёные.					Наличие косточки: Нет	
136	Слива сушёная	Фрукты сушеные тип 6	10.39.25.132	005	КΓ	Товарный сорт: Высший	10.39.25.130-00000005
	чернослив (целые	13				Фасовка: Весовая	
	плоды) без косточки					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Наименование сушеных фруктов: Яблоко; Групи; Курага; Чернослив; Вишня; Алыча; Персик	
						Наличие косточки: Нет	
		_				Фасовка: Весовая	
137	Компотная смесь из	Смесь сушеных фруктов	10.39.25.134	002	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.39.25.134-00000001
	сухофруктов	(сухой компот) тип 1				упаковки" от 16.08.2011 TP TC № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						лродукции" 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	
						маркировки от 09.12.2011 м 022/2011, 1 ОСТ 32690-2014 или 1 У производителя Вид масла подсолнечного рафинированного: Дезодорированное	
						Объем: не более 1 Л; ДМ3	
						Марка масла подсолнечного рафинированного дезодорированного: Высший сорт; Премиум	
	M						
120	Масло подсолнечное	Масло подсолнечное	10 41 54 000	001	H H 12	Упаковка производителя: Наличие	10.41.54.000-00000003
138	рафинированное	рафинированное тип 1	10.41.54.000	001	Л; ДМ3	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.41.54.000-00000004
	дезодорированное	рафиинрованное ини и				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	10.116
						продукции" от 09.12.2011 № 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	
						Вид молока: Коровье	
						Объем: не более 1 Л; ДМЗ	
						Массовая доля жира, min: ≥ 2,5 ПРОЦ	
						Массовая доля жира, тах: ≤ 2,5 ПРОЦ	
						Вид молока по способу обработки: Пастеризованное	
	Молоко питьевое					Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное	
139	пастеризованное 2,5%	Молоко питьевое тип 1	10.51.11.111	001	Л; ДМ3	Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да	10.51.11.000-00000008
	жирности				, Д	Упаковка производителя: Наличие	
	жириости					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31450-2013 Вид молока: Коровье	
						Объем: не более 1 Л; ДМ3	
						Массовая доля жира, min: ≥ 3,2 ПРОЦ	
						Массовая доля жира, тах: ≤ 3,2 ПРОЦ	
						Вид молока по способу обработки: Пастеризованное	
	Молоко питьевое					Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное	
140	пастеризованное 3,2%	Молоко питьевое тип 3	10.51.11.111	003	Л; ДМ3	Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да	10.51.11.000-00000008
	жирности					Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 TP TC № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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	
						маркировки от 07.12.2011 № 02212011, 1единческий регламент таможенного союза о осзонасности молока и молочной пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31450-2013	
			ı		l	молочном поолукции от 07.10.2015 № 055/2015.1 ОСТ 51450-2015	L

						Вид молока: Коровье	
						Объем: не более 1 Л; ДМЗ	
						Массовая доля жира, min: ≥ 3,5 ПРОЦ	
						Массовая доля жира, max: ≤ 3,5 ПРОЦ	
						Вид молока по способу обработки: Пастеризованное	
	Молоко питьевое					Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное	
141	пастеризованное 3,5%	Молоко питьевое тип 21	10.51.11.111	005	Л; ДМ3	Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да	10.51.11.000-00000008
	жирности					Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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	
						Вид молока: Коровье	
						Объем: не более 1 Л; ДМЗ	
						Массовая доля жира, min: ≥ 2,5 ПРОЦ	
						Массовая доля жира, тах: ≤ 2,5 ПРОЦ	
						Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное	
	Молоко питьевое					Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное	
142	ультрапастеризованное	Молоко питьевое тип 25	10.51.11.121	001	Л; ДМ3	Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да	10.51.11.000-00000007
	2,5 % жирности				377	Срок хранения: Длительный	
	длительного хранения					Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31450-2013 Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный	
						Массовая доля жира: ≥ 26 и < 41.9 ПРОЦ	
						Фасовка: Весовая	
	Молоко цельное сухое,	Молоко сухое коровье				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
143	не менее 26% жирности	тип 1	10.51.22.112	004	КΓ	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	10.51.20.000-00000004
	ne menee 2070 maphoeta	11111 1				продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						продукции от 09.12.2011 № 022/2011, технический регламент Таможенного союза "Ю безопасности молока и	
						маркировки от 07.12.2011 № 02212011, технический регламент таможенного союза. О сезонасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ Р 52791-2007	
						молочном продукции от од. 10.2113 де 03.72013 ТОСТТ 32.77 ТОСТТ 3	
						Массовая доля жира: ≥ 26 и < 41,9 ПРОЦ	
						Вес: не более 1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
144	Молоко цельное сухое,	Молоко сухое коровье	10.51.22.112	005	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.51.20.000-00000004
	не менее 26% жирности	тип 2				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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	
						Тип: Козье	
						Вид: Быстрорастворимое	
						Вес: не более 1 КГ	
	Молоко сухое козье					Упаковка производителя: Наличие	
145	быстрорастворимое	Молоко сухое тип 1	10.51.22.112	003	ΚΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	оыстрорастворимос					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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	

						Тип сливочного масла: Несоленое	1
146	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 1	10.51.30.111	001	КГ	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 № 02.2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32261-2013 Тип сливочного масла: Несоленое	10.51.30.110-00000004
147	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 3	10.51.30.111	007	КГ	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 продукция" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004	10.51.30.110-00000004
148	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 улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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	10.51.30.110-00000004
149	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 5	10.51.30.111	009	КГ	молочной пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ Р 52253-2004 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 улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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
150	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 6	10.51.30.111	005	КГ	Тип сливочного масла: Несоленое Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное Вид сливочного масла: Сладко-сливочное Жирность: 82,5 ПРОЦ Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32261-2013	10.51.30.110-00000004

						In	
151	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 8	10.51.30.111	004	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: 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 № 023/2013. ГОСТ 32261-2013 Форма сыра: Цилиндр; Брусок; Шар	10.51.30.110-00000004
152	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 2	10.51.40.121	001	КГ	Вид сыра: Цельный Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский Сорт сыра из коровьего молока: Высший Вид сырья: Коровье молоко Вид сырья: Коровье молоко Вид сырь в зависимости от массовой доля жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные; Жирные; Высокожирные Фасовка: 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	10.51.40.120-00000002
153	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 3	10.51.40.121	002	КГ	молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32260-2013 Форма сыра: Цилиндр; Брусок; Шар Вид сыра: Цельный Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский Сорт сыра из коровьего молока: Высший Вид сырья: Коровье молоко Вид сыра в зависимости от массовой доля жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные; Жирные; Высокожирные 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 продукции" от 09.12.2011 № 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	10.51.40.120-00000002
154	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 4	10.51.40.121	003	КГ	Молочной пьолукций от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32200-2013 Фасовка: 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	
155	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	

		I	1		1	Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь	
156	Творог 5 % жирности	Творог тип 1	10.51.40.313	001	КГ	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 продукции" от 09.12.2011 № 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
157	Творог 5 % жирности	Творог тип 3	10.51.40.313	003	КГ	Вид молочного сырья: 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
158	Творог 9% жирности	Творог тип 5	10.51.40.313	005	КГ	Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь 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
159	Творог 9% жирности	Творог тип 7	10.51.40.313	007	КГ	молочной пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013 Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: ≥ 9 Массовая доля жира, max, %: ≤ 9 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31453-2013	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002
160	Консервы молочные. Молоко цельное сгущенное с сахаром 8,5 % жирности	Молоко сгущенное тип 1	10.51.51.113	001	КГ	Вид продукта: Молоко стущенное с сахаром Вид продукта по массовой доле жира: Цельный Массовая доля жира: 8,5 ПРОЦ Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31688-2012	10.51.51.000-00000001

					1	Вид продукта: Биойогурт	
161	Биойогурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 2	10.51.52.111	001	КГ	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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31981-2013 Вид продукта: Иогурт	10.51.52.110-00000001, 10.51.52.110-00000002
162	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 5	10.51.52.112	003	КГ	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	10.51.52.110-00000003
163	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 7	10.51.52.112	004	КГ	молочной продукта: Иогурт 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 Вид продукта: Иогурт	10.51.52.110-00000003
164	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 9	10.51.52.112	006	КГ	Вид продукта: Иогурт 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31981-2013	10.51.52.110-00000003

165	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
166	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 4	10.51.52.130	006	КГ	Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырыя: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырыя; 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
167	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 1	10.51.52.140	001	КГ	Объем: не менее 0,6 не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
168	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 3	10.51.52.140	003	КГ	Объем: не более 0,5 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
169	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 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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, 10.51.52.140-0000003, 10.51.52.140-00000005
170	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	

171	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	
172	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	
173	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	
174	Сметана 15% жирности	Сметана тип 1	10.51.52.211	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: ≥ 15 и < 17 ПРОЦ Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок 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	10.51.52.200-00000002
175	Сметана 20% жирности	Сметана тип 3	10.51.52.212	001	КГ	Массовая доля жира: ≥ 19 и < 22 ПРОЦ Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок 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	10.51.52.200-00000002
176	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 улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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

						Вид: Цельнозерновой	
						Пропаренный: Нет; Да	
						Сорт, не ниже: Первый	
						Способ обработки: Шлифованный	
177	Рис шлифованный	Рис тип 4	10.61.12.000	002	КΓ	Фасовка: Весовая	10.61.10.000-00000003
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Тип: Шлифованный	
						Вес: не более 1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
178	Рис шлифованный	Рис тип 5	10.61.12.000	005	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Вид муки: Хлебопекарная	
						Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший	
	3.6					Вес: не более 2 КГ	
179	Мука пшеничная,	Мука пшеничная тип 1	10.61.21.113	001	КГ	Упаковка производителя: Наличие	10.61.21.110-00000004
	хлебопекарная	,				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 Вид муки: Хлебопекарная	
						Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший	
						Фасовка: Весовая	
100	Мука пшеничная,	M 2	10 (1 21 112	002	ICE		10 (1 21 110 00000004
180	хлебопекарная	Мука пшеничная тип 2	10.61.21.113	002	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.61.21.110-00000004
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						маркировки от 09.12.2011 № 022/2011, 1 ОС 1 263/4-201/ Марка крупы: М	
						Вес: не более 1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
181	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 1	10.61.31.111	001	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.61.31.111-00000004
101	тинния крупа, марка т	Tepytia Marinasi Titi T	10.01.31.111	001	101	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	10.01.31.111 00000001
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019	
						Марка крупы: М	
						Фасовка: Весовая	
102			10 (1 01 111	000	Ten.	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10 <1 21 111 0000000
182	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 2	10.61.31.111	002	КГ	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	10.61.31.111-00000004
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019	
						Вид крупы: Артек	
						Вес: не более 1 КГ	
	V					Упаковка производителя: Наличие	
183	Крупа пшеничная:	Крупа пшеничная тип 1	10.61.31.119	001	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.61.31.110-00000004
	«Артек»					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	
						Вид крупы: Артек	
						Фасовка: Весовая	
184	Крупа пшеничная:	Каупа пшеринная тип Э	10.61.31.119	002	КГ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.61.31.110-00000004
104	«Артек»	Крупа пшеничная тип 2	10.01.31.119	002	IXI	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	10.01.31.110-00000004
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	

185	Крупа пшеничная: «Полтавская №1»	Крупа пшеничная тип 3	10.61.31.119	003	КГ	Вид крупы: Полтавская Номер крупы: Крупная № 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60 Вид крупы: Полтавская	10.61.31.110-00000005
186	Крупа пшеничная: «Полтавская №1»	Крупа пшеничная тип 4	10.61.31.119	004	КГ	Номер крупы: Крупная № 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	10.61.31.110-00000005
187	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 1	10.61.32.113	001	КГ	Вид крупы: Ядрица быстроразваривающаяся (пропаренная) Сорт, не ниже: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55290-2012	10.61.32.113-00000003
188	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 2	10.61.32.113	002	КГ	Вид крупы: Ядрица быстроразваривающаяся (пропаренная) Сорт, не ниже: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55290-2012	10.61.32.113-00000003
189	Пшено шлифованное	Пшено тип 1	10.61.32.114	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Тип: Шлифованное Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	10.61.32.114-00000004
190	Пшено шлифованное	Пшено тип 2	10.61.32.114	002	КГ	Сорт: Высший Тип: Шлифованное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 572-2016	10.61.32.114-00000004
191	Крупа ячневая № 1	Крупа ячневая тип 1	10.61.32.115	001	КГ	Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.115-00000003
192	Крупа ячневая № 1	Крупа ячневая тип 2	10.61.32.115	002	КГ	Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.115-00000003

193	Крупа ячменная перловая № 1	Крупа перловая тип 1	10.61.32.116	001	КГ	Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.116-00000005
194	Крупа ячменная перловая № 1	Крупа перловая тип 2	10.61.32.116	002	КГ	Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 5784-60	10.61.32.116-00000005
195	Крупа кукурузная шлифованная № 1	Крупа кукурузная тип 1	10.61.32.117	002	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
196	Крупа кукурузная шлифованная № 1	Крупа кукурузная тип 2	10.61.32.117	001	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 1 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011. ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
197	Крупа кукурузная шлифованная № 4	Крупа кукурузная тип 3	10.61.32.117	003	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 4 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
198	Крупа кукурузная шлифованная № 4	Крупа кукурузная тип 4	10.61.32.117	004	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 4 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
199	Крупа кукурузная шлифованная № 5	Крупа кукурузная тип 5	10.61.32.117	005	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 5 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003
200	Крупа кукурузная шлифованная № 5	Крупа кукурузная тип 6	10.61.32.117	006	КГ	Вид: Шлифованная Номер крупы: 5 Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6002-69	10.61.32.117-00000003

					,		
201	Хлопья овсяные «Геркулес»	Хлопья овсяные тип 1	10.61.33.111	001	КГ	Вид: Геркулес Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000003
202	Хлопья овсяные "Экстра" №1	Хлопья овсяные тип 2	10.61.33.111	003	КГ	Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000002
203	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
204	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
205	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 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
206	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
207	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	
208	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	

			1				
209	Хлеб ржаной	Хлеб недлительного хранения тип 1	10.71.11.112	002	KT	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 Улаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности улаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ипцевой 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
210	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 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
211	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 пицевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	10.71.11.110-00000002
212	Хлеб ржано- пшеничный	Хлеб недлительного хранения тип 4	10.71.11.112	003	КГ	Маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018 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
213	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	
214	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	

			1		1	D	
215	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	
216	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	
217	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	
218	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	
219	Сухари панировочные	Сухари панировочные тип 1	10.72.11.120	001	КГ	Маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя 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 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
220	Палочки хлебные	Палочки хлебные тип 1	10.72.11.150	001	КΓ	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 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
221	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 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

			1		1	D	
222	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
223	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	
224	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 пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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	
225	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 4	10.72.12.130	003	КГ	Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине Вид продукта: Вафли Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности Наличие начинки: Да Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине	10.72.12.130-00000002
226	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 5	10.72.12.130	002	КГ	Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине Вид продукта: Вафли Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности Наличие начинки: Да Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	10.72.12.130-00000002

		T					
227	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 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
228	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 Вес: не менее 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
229	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
230	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
231	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 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
232	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

					•	Ta - 2	
233	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
234	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
235	Зефир витаминизированный	Зефир тип З	10.82.23.210	003	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (гребования 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 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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
236	Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе)	Кофейный напиток растворимый тип 1	10.83.12.120	002	КГ	Вид кофейного напитка: Без натурального кофе и цикория Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.83.12.120-00000002
237	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
238	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

						Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой	
						Тип листа чая черного (ферментированного): Мелкий	
		Чай черный				Вес: не более 0,5 КГ	
239	Чай черный	(ферментированный) тип	10.83.13.120	003	КΓ	Упаковка производителя: Наличие	10.83.13.120-00000003
237	мелколистовой	(ферментированный) тип	10.03.13.120	003	KI	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.03.13.120-00000003
		3				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Вес: не более 0,5 КГ	
						Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов	
	Фиточай в					Упаковка производителя: Наличие	
240	ассортименте	Фиточай тип 1	10.83.14.140	001	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	иссоримение					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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	
						Вид листа: Целый	
						Вес: не более 0,1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
		Лист лавровый сушеный				упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
241	Лавровый лист сухой	тип 1	10.84.23.164	001	КΓ	продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	10.84.23.164-00000001
						маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "O	
						безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						пищевой 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	
						• •	
						Тип: Петрушка	
						Вес: не более 1 КГ	
2.42	Зелень сушеная		10.04.22.100	000	Ten	Упаковка производителя: Наличие	
242	(петрушка)	Зелень сушеная тип 1	10.84.23.190	003	КΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	` ** /					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 Тип: Укроп	
						Вес: не более 1 КГ	
						Упаковка производителя: Наличие	
243	Запан аупнаная (уперан)	Зелень сушеная тип 5	10.84.23.190	006	ΚΓ	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
243	Зелень сушеная (укроп)	Зелень сушеная тип 3	10.64.23.190	000	KI	упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Гехнический регламент Таможенного союза тийцевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32065-2013	
						маркировки от 09.12.2011 № 02.22011, ТОСТ 52005-2015 Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
						Сорт: Высший	
244	Соль пищевая*	Соль пишевая тип 1	10.84.30.140	001	КΓ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000001
277	Соль пищевал	COMB HIMEDON THIS I	10.01.30.140	001	141	Упаковка производителя: Наличие	20.01.30.000-0000001
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
						Сорт: Первый	
245	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 2	10.84.30.140	002	КΓ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000001
						Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
1						продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
						продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Геснический регламент таможенного союза тийцевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	
		ı				маркировки от 07.12.2011 № 022/2011, 1 OC 1 1 313/T-2010	

			1				T
						Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Морская	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
						Сорт: Высший	
246	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 3	10.84.30.140	003	ΚГ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000003
	·	•				Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						1	
						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 Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Морская	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
						Сорт: Первый	
247	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 4	10.84.30.140	004	КΓ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000003
						Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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 Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Каменная	
						Помол соли пишевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 5		Сорт: Высший 84.30.140 005 КГ Вес: не более 1 КГ			
240			10.04.20.140		Ten	*	10.04.20.000.0000007
248			10.84.30.140		КΓ		10.84.30.000-00000007
						Упаковка производителя: Наличие	
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	
						Вид соли по способу производства: Молотая	
						Вид сырья для соли пищевой: Каменная	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Нет	
						Сорт: Первый	
249	Соль пишевая*	Соль пишевая тип 6	10.84.30.140	006	КГ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000007
1	Comb miniquan	Comb iningeban inin o	10.0 1.5011 10	000		Упаковка производителя: Наличие	10.0 1.50.000 00000007
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
					1	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 Вид соли по способу производства: Молотая	
					1		
						Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная	
						Помол соли пищевой: №1	
						Соль йодированная: Да	
					1	Сорт: Высший	
250	Соль пищевая	Соль пишевая тип 7	10.84.30.140	007	КГ	Вес: не более 1 КГ	10.84.30.000-00000002
230	йодированная	соль пищевая тип /	10.64.30.140	007	KI	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ)	10.64.50.000-00000002
	•					Упаковка производителя: Наличие]
					1	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
					1	продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	
					1	продукции от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза Тийцевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011. ГОСТ Р 51574-2018	
		I	1	l .	l	IMADKNDUBKN 01 07.12.2011 № 022/2011.1 OC 1 F 313/4-2016	ı

			1			ID C	
251	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 8	10.84.30.140	008	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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	10.84.30.000-00000002
252	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 9	10.84.30.140	009	ΚΓ	маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011. ГОСТ Р 51574-2018 Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Морская Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000004
253	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 10	10.84.30.140	010	КГ	Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Морская Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	10.84.30.000-00000004
254	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 11	10.84.30.140	011	КГ	маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018 Вид сырья для соли пищевой: Каменная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000008
255	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 12	10.84.30.140	012	ΚΓ	Вид сырья для соли пищевой: Каменная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Да Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КІОЗ) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018	10.84.30.000-00000008

256	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 продукции" от 09.12.2011 № 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
257	Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,2% жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 2	10.86.10.110	002	л; дм3	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 продукции" от 09.12.2011 № 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32252-2013	10.86.10.110-00000001
258	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 продукции" от 09.12.2011 № 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
259	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 продукции" от 09.12.2011 № 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
260	Творог для детского питания 4,0%, 5,0%, 9,0%, 10% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог для детского питания тип 1	10.86.10.126	001	КГ	Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32927-2014	10.86.10.100-00000020

						Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 2,5	
	Творог, обогащенный					Массовая доля жира, тах, %: ≤ 10	
	витаминно-					Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие	
	минеральными					Вес: не более 0,1 КГ	
	комплексами для	Творог для детского				Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	
261	детского питания 2,5%-	питания тип 2	10.86.10.126	002	КΓ	и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	10.86.10.100-00000020
	10,0% жирности (в	IIIIIIIIIII Z				Вакуумная упаковка производителя: Наличие	
	индивидуальной					Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	вакуумной упаковке)*					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
	bakyymnon ynakobke)					продукции" от 09.12.2011 № 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 пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ произволителя Вид смеси: Пресная; Кисломолочная	
						Тип смеси: Адаптированная	
						Форма выпуска смеси: Сухая	
						Вес: не более 0,5 КГ	
	Сухая молочная смесь	Последующая молочная				Назначение: Для питания детей раннего возраста	
262	для детей раннего	смесь для детского	10.86.10.134	001	КΓ	Упаковка производителя: Наличие	10.86.10.133-00000007
202	возраста	питания тип 1	10.00.10.15	001	141	Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	10.00.10.133 0000007
	Возраста					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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 Вес: не более 0,1 КГ	
						Витамины в составе: Наличие	
	Сухая					Назначение: Для питания детей с 1 года	
	витаминизированная					Основа смеси: Козье молоко	
263	смесь (для питания	Сухая смесь тип 1	10.86.10.139	001	КГ	Упаковка производителя: Наличие	
	детей старше 1 года) на	•				Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
	основе козьего молока					упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						продукции" от 09.12.2011 № 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 Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная; Крупноизмельченная; Нарезанные кусочками	
						Вид продукта по количеству овощных компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное	
						Наличие крупы: Нет; Да	
						Наличие сахара: Нет; Да	
						Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да	10.86.10.200-00000001,
						Наличие фруктов: Нет; Да	10.86.10.200-00000002,
	Консервы на овощной					Наличие мясных компонентов: Нет; Да	10.86.10.200-00000003,
264	основе для питания	Консервы овощные для	10.86.10.211	001	КΓ	Наличие молочных компонентов: Нет; Да	10.86.10.200-00000004,
207	детей раннего возраста	детского питания тип 1	10.00.10.211	001	IXI	Вес: не более 0,25 КГ	10.86.10.200-00000005,
	Actor painter o Bospacia					Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей	10.86.10.200-00000006,
						и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок	10.86.10.200-00000007,
						Упаковка производителя: Наличие	10.86.10.200-00000008
						Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности	
						упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	
						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	

		T					
265	Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста	Консервы фруктовые для детского питания тип 1	10.86.10.241	001	КГ	Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная Вид продукта по количеству фруктовых компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное Наличие ягод: Нет; Да Наличие крупы: Нет; Да Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Наличие молочных компонентов: Нет; Да 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 продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011 ГОСТ 32218-2013	10.86.10.240-00000001, 10.86.10.240-00000002
266	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	маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011. ГОСТ 32218-2013 Вид сока: Фруктовый; Фруктово-овощной Вид сока по технологии производства: Восстановленный; Прямого отжима Вид сока по способу обработки: Пастеризованный; Стерилизованный Возрастная категория: Дети раннего возраста Сок осветленный: Нет; Да Сок с мякотью: Нет; Да Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Объем: не более 0,35 Л; ДМЗ 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) Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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 овошей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32920-2014	10.86.10.243-00000001, 10.86.10.243-00000002
267	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	ΚΓ	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
268	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
269	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 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

						Тип консистенции: Пюреобразная	
270	Консервы мясныеПюре мясное детское*	Консервы мясные для детского питания тип 3	10.86.10.662	001	КГ	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
271	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
272	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
273	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
274	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
275	Дрожжи хлебопекарные сушеные	Дрожжи хлебопекарные сушеные 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

276	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	
277	Витаминно- минеральные премиксы	Витаминно-минеральные премиксы тип 1	10.89.19.150	005	КГ	Тип: Пищевая добавка Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 58040-2017; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 57106-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Технич	
278	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	
279	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	
280	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
281	Кисель обогащённый 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

282	Кисель обогащённый 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
283	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 Ссответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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-эпидемилогические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемилогическому 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
284	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
285	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 ищевой 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

286	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 продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее	11.07.11.120-00000003
						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	
287	Вода питьевая упакованная тип 5	Вода питьевая упакованная тип 5	11.07.11.121	005	ШТ	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	11.07.11.120-00000003
288	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	
289	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
290	Брусника замороженная	Ягоды замороженные тип 1	10.39.21.120	001	КΓ	Наименование ягод: Брусника Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ипщевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000023

291	Вишня замороженная	Ягоды замороженные тип 2	10.39.21.120	002	КГ	Наименование ягод: Вишня Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000020
292	Клубника замороженная	Ягоды замороженные тип З	10.39.21.120	003	КГ	Наименование ягод: Клубника Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ипщевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000014
293	Клюква замороженная	Ягоды замороженные тип 4	10.39.21.120	004	КГ	Наименование ягод: Клюква Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности ищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 021/2011, Ту производителя	10.39.21.120-00000013
294	Малина замороженная	Ягоды замороженные тип 5	10.39.21.120	005	КГ	Наименование ягод: Малина Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000011

			1		ı		
295	Облепиха замороженная	Ягоды замороженные тип б	10.39.21.120	006	КГ	Наименование ягод: Облепиха Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000009
296	Смородина черная замороженная	Ягоды замороженные тип 7	10.39.21.120	007	КГ	Наименование ягод: Смородина черная Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	10.39.21.120-00000001
297	Вода питьевая негазированная первой категории $\geq 0,25$ и $< 0,5$ л	Вода питьевая упакованная тип б	11.07.11.121	006	ШТ	Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: ≥ 0,25 и < 0,5 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Для детского питания: Да; Нет Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя	11.07.11.120-00000003
298	Йогурт 3,2 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 10	10.51.52.111	003	КГ	Вид продукта: Иогурт Для детского питания: Да Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Нет Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 3,2 ПРОЦ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 31981-2013	10.51.52.110-00000003
299	Нектарины свежие	Нектарины тип 1	01.24.26.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.26.000-00000003

300	Нектарины свежие	Нектарины тип 2	01.24.26.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.26.000-00000002
301	Творог для детского питания 4,0%, 5,0%, 9,0%, 10% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог для детского питания тип 3	10.86.10.144	001	КГ	Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Вес: Не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной пролукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32927-2014 Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста	10.86.10.100-00000020
302	Творог, обогащенный витаминно- минеральными комплексами для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог для детского питания тип 4	10.86.10.144	002	КГ	Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 2,5 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Вес: Не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ произволителя	10.86.10.100-00000020
303	Биотворог для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Биотворог для детского питания тип 1	10.86.10.126	003	КГ	Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 2,5 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Вес: Не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ произволителя	0
304	Биотворог для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Биотворог для детского питания тип 2	10.86.10.144	003	КГ	Возрастная категория: Дети дошкольного и школьного возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 2,5 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Вес: Не более 0,2 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ производителя	0