

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

№	Потребительское наименование-товара	Название товара ККН/КТРУ	ОКПД2	Детализация ККН	Единица измерения ККН	Характеристики товара	Код КТРУ
1	2	2	3	4	5	6	7
2	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 1	01.11.71.110	002	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотонная; III. Фасоль цветная пестрая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7758-75	01.11.71.110-00000001, 01.11.71.110-00000002, 01.11.71.110-00000003
3	Фасоль продовольственная	Фасоль продовольственная тип 2	01.11.71.110	001	КГ	Номер и наименование типа фасоли: I. Фасоль белая; II. Фасоль цветная однотонная; III. Фасоль цветная пестрая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7758-75	01.11.71.110-00000001, 01.11.71.110-00000002, 01.11.71.110-00000003
4	Чечевица	Чечевица продовольственная тип 1	01.11.74.110	002	КГ	Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-77 (с 01.11.2020 ГОСТ 7066-2019)	01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005
5	Чечевица	Чечевица продовольственная тип 2	01.11.74.110	001	КГ	Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-77 (с 01.11.2020 ГОСТ 7066-2019)	01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005
6	Горох шлифованный	Горох шлифованный тип 1	01.11.75.110	001	КГ	Вид зерна: Целое Сорт, не ниже: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6201-68	01.11.75.110-00000002
7	Горох шлифованный	Горох шлифованный тип 2	01.11.75.110	002	КГ	Вид зерна: Целое Сорт, не ниже: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6201-68	01.11.75.110-00000002
10	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 1	01.13.12.120	001	КГ	Вид капусты по сроку созревания: Среднеспелая; Позднеспелая; Среднепоздняя Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	01.13.12.120-00000002

11	Капуста белокочанная свежая	Капуста белокочанная тип 2	01.13.12.120	002	КГ	Вид капусты по сроку созревания: Раннеспелая Товарный класс: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51809-2001	01.13.12.120-00000002
14	Капуста китайская свежая	Капуста китайская тип 1	01.13.12.150	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34323-2017	
17	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
18	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
20	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
21	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	
22	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

26	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
27	Огурцы свежие (короткоплодные, среднеплодные, длинноплодные)	Огурцы тип 6	01.13.32.000	003	КГ	Тип огурцов по размеру плода: Длинноплодные; Среднеплодные; Короткоплодные Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33932-2016	01.13.32.000-00000001, 01.13.32.000-00000002, 01.13.32.000-00000003
28	Баклажаны свежие	Баклажаны тип 1	01.13.33.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31821-2012	01.13.33.000-00000002
29	Томаты свежие	Томаты (помидоры) тип 1	01.13.34.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017	01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004
30	Томаты свежие	Томаты (помидоры) тип 3	01.13.34.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017	01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004
31	Кабачки свежие	Кабачки тип 1	01.13.39.110	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Кабачки цукини: Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31822-2012	01.13.39.110-00000003
32	Кабачки свежие	Кабачки тип 2	01.13.39.110	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Кабачки цукини: Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31822-2012	01.13.39.110-00000002



41	Чеснок свежий	Чеснок свежий тип 2	01.13.42.000	002	КГ	Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013	01.13.42.000-00000002
42	Лук репчатый свежий	Лук репчатый тип 1	01.13.43.110	001	КГ	Товарный сорт: Первый Цвет лука: Красный; Желтый; Белый Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34306-2017	01.13.43.110-00000002
45	Лук зелёный свежий	Лук свежий зелёный тип 1	01.13.43.190	001	КГ	Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34214-2017	01.13.43.190-00000002
46	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 1	01.13.49.110	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013	01.13.49.110-00000003
47	Свекла столовая свежая	Свекла столовая тип 2	01.13.49.110	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013	01.13.49.110-00000002
48	Редька свежая	Редька тип 1	01.13.49.120	001	КГ	Вид редьки: Зимняя; Летняя Товарный сорт: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ 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



60	Мандарины свежие	Мандарины тип 1	01.23.14.000	001	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Наличие косточек: Да; Неважно Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.14.000-00000002
61	Мандарины свежие	Мандарины тип 2	01.23.14.000	002	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Наличие косточек: Да; Неважно Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017	01.23.14.000-00000003
62	Яблоки свежие	Яблоки тип 3	01.24.10.000	003	КГ	Товарный сорт, не ниже: Высший Яблоко зеленое: Да; Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017	01.24.10.000-00000003
63	Яблоки свежие	Яблоки тип 4	01.24.10.000	004	КГ	Товарный сорт, не ниже: Первый Яблоко зеленое: Да; Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017	01.24.10.000-00000002
64	Груши свежие поздних сроков созревания	Груши тип 1	01.24.21.000	001	КГ	Вид груш по сроку созревания: Позднего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015	01.24.21.000-00000002
65	Груши свежие ранних сроков созревания	Груши тип 2	01.24.21.000	002	КГ	Вид груш по сроку созревания: Раннего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015	01.24.21.000-00000002
66	Абрикосы свежие	Абрикосы тип 1	01.24.23.000	001	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Группа: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32787-2014	01.24.23.000-00000002



68	Персики свежие	Персики тип 1	01.24.25.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.25.000-00000001
69	Персики свежие	Персики тип 2	01.24.25.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017	01.24.25.000-00000003
70	Сливы свежие	Сливы тип 1	01.24.27.000	001	КГ	Товарный сорт: Высший Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013	01.24.27.000-00000003, 01.24.27.000-00000006
71	Сливы свежие	Сливы тип 2	01.24.27.000	002	КГ	Товарный сорт: Первый Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013	01.24.27.000-00000002, 01.24.27.000-00000005
74	Клюква свежая	Клюква тип 1	01.25.19.150	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33309-2015	
75	Брусника свежая	Брусника тип 2	01.25.19.160	001	КГ	Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 20450-2019	
80	Плоды шиповника сушеные	Плоды шиповника тип 1	01.27.19.190	001	КГ	Тип: Сушеные Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 1994-93	



81	Плоды шиповника сушеные	Плоды шиповника тип 2	01.27.19.190	002	КГ	<p>Тип: Сушеные  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 1994-93</p>	
82	Яйцо куриное пищевое столовое	Яйца куриные в скорлупе свежие тип 1	01.47.21.000	001	ШТ	<p>Тип: Пищевое  Класс яйца: Столовое  Категория яйца: Первая</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31654-2012</p>	01.47.21.000-00000014
83	Яйцо куриное пищевое диетическое	Яйца куриные в скорлупе свежие тип 2	01.47.21.000	002	ШТ	<p>Тип: Пищевое  Класс яйца: Диетическое  Категория яйца: Первая</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания" от 15.06.2012 № 027/2012, ГОСТ 31654-2012</p>	01.47.21.000-00000019
84	Мед натуральный	Мед натуральный пчелиный тип 1	01.49.21.110	001	КГ	<p>Вид меда: Цветочный; Падевый; Смешанный  Вес: не более 1 КГ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Мед натуральный промышленного производства</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 19792-2017</p>	01.49.21.110-00000001, 01.49.21.110-00000002, 01.49.21.110-00000003
85	Морская капуста	Капуста морская тип 1	03.11.63.120	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ТУ производителя</p>	
86	Говядина, замороженная в полутушах	Говядина замороженная тип 1	10.11.31.110	003	КГ	<p>Вид мяса по способу обработки: На кости  Вид мяса по способу разделки: Полутуша  Категория: Первая  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34120-2017</p>	10.11.31.110-00000006

87	Говядина, замороженная в четвертинах	Говядина замороженная тип 2	10.11.31.110	004	КГ	Вид мяса по способу обработки: На кости Вид мяса по способу разделки: Четвертина Категория: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34120-2017	10.11.31.110-00000005
88	Мясо говядина б/к (задняя часть) замороженная	Говядина замороженная тип 3	10.11.31.110	001	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Задняя часть Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012	10.11.31.110-00000003
89	Мясо говядина б/к (лопатка) замороженная	Говядина замороженная тип 4	10.11.31.110	002	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Лопатка Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012	10.11.31.110-00000003
91	Телятина замороженная	Телятина замороженная тип 1	10.11.31.120	001	КГ	Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34197-2017	10.11.31.120-00000003
92	Печень говяжья замороженная	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 1	10.11.31.140	001	КГ	Вид субпродукта: Печень Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 32244-2013; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011	10.11.31.140-00000001

94	Язык говяжий замороженный	Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 3	10.11.31.140	003	КГ	Вид субпродукта: Язык Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011	10.11.31.140-00000001
101	Мясо кролика замороженное (Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части)	Мясо кролика тип 1	10.11.39.110	001	КГ	Термическое состояние: Замороженное Вид отруба: Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 27747-2016	
102	Грудки кур охлажденные	Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1	10.12.10.110	001	КГ	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
103	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
104	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: Окорчок; Бедро Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013	10.12.10.000-00000006
105	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
106	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

108	Мясо цыплят-бройлеров (тушки) замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 3	10.12.20.110	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Цыплята-бройлеры</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Тушка</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013</p>	10.12.20.000-00000006
109	Окорочок куриный замороженный (отечественный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 4	10.12.20.110	005	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Куры</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</p> <p>Тип: Отечественный</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013</p>	10.12.20.000-00000007
111	Филе индейки замороженное	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания тип 6	10.12.20.120	001	КГ	<p>Наименование мяса птицы: Индейки</p> <p>Сорт: Второй; Первый</p> <p>Вид мяса по способу разделки: Филе</p> <p>Для детского питания: Нет; Да</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p>	10.12.20.000-00000008
114	Сосиски вареные в ассортименте	Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные мясные тип 3	10.13.14.112	004	КГ	<p>Категория: А; Б</p> <p>Вид изделия колбасного вареного: Сосиски</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 33673-2015; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 23670-2019</p>	10.13.14.110-00000018, 10.13.14.110-00000017
130	Консервы мясорастительные для питания детей раннего возраста	Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы тип 1	10.13.15.140	001	КГ	<p>Вид сырья: Субпродукты; Мясо цыплят-бройлеров; Мясо цыплят; Мясо уток; Мясо перепелов; Мясо кур; Мясо индеек; Мясо гусей</p> <p>Вид дополнительных ингредиентов: Масло растительное; Овощи; Макароны изделия; Крупы; Бобовые</p> <p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31800-2012</p>	10.13.15.140-00000001

131	Горбуша мороженая потрошенная с/г	Рыба лососевая мороженая тип 1	10.20.13.110	001	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.110-00000010
132	Минтай мороженый потрошенный безглавленный	Рыба тресковая мороженая тип 1	10.20.13.122	003	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная безглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.120-00000017
133	Пикша мороженая потрошенная безглавленная	Рыба тресковая мороженая тип 2	10.20.13.122	005	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная безглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Пикша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.120-00000017
134	Сайда мороженая потрошенная безглавленная	Рыба тресковая мороженая тип 3	10.20.13.122	002	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная безглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Сайда Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.120-00000017
135	Треска мороженая потрошенная безглавленная	Рыба тресковая мороженая тип 4	10.20.13.122	001	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная безглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Треска Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.120-00000017

136	Хек мороженный потрошённый обезглавленный	Рыба тресковая мороженая тип 5	10.20.13.122	006	КГ	<p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная Сорт рыбы, не ниже: Первый Вид рыбы: Хек Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p>	10.20.13.120-00000017
138	Филе Горбуши мороженое	Филе лососевых рыб мороженое тип 1	10.20.14.110	084	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.110-00000002
139	Филе Горбуши мороженое	Филе лососевых рыб мороженое тип 2	10.20.14.110	017	КГ	<p>Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Горбуша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.110-00000003
140	Филе Судака мороженое	Филе Судака тип 1	10.20.14.120	004	КГ	<p>Категория: Высшая; А Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Термическое состояние: Мороженое Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	
141	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 1	10.20.14.120	007	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи Категория: Высшая; А Вид рыбы: Минтай Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005



142	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 2	10.20.14.120	003	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи  Категория: Высшая; А  Вид рыбы: Пикша  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
143	Филе Сайды мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 3	10.20.14.120	005	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи  Категория: Высшая; А  Вид рыбы: Сайда  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
144	Филе Трески мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 4	10.20.14.120	002	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи  Категория: Высшая; А  Вид рыбы: Треска  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
145	Филе Хека мороженое, высшая категория	Филе тресковых рыб мороженое тип 5	10.20.14.120	006	КГ	<p>Вид филе: Филе без кожи  Категория: Высшая; А  Вид рыбы: Хек  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000005
146	Филе Минтая мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 6	10.20.14.120	009	КГ	<p>Вид филе: Филе с кожей  Категория: Высшая; А  Вид рыбы: Минтай  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p>	10.20.14.120-00000006



147	Филе Пикши мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 7	10.20.14.120	010	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Пикша Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
148	Филе 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
149	Филе Трески мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 9	10.20.14.120	012	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Треска Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
150	Филе Хека мороженое	Филе тресковых рыб мороженое тип 10	10.20.14.120	013	КГ	Вид филе: Филе с кожей Категория: Высшая; А Вид рыбы: Хек Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016	10.20.14.120-00000006
151	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета	Рыба лососевая солёная тип 1	10.20.23.121	004	КГ	Вид рыбы: Кета Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000017

152	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета	Рыба лососевая солёная тип 2	10.20.23.121	002	КГ	Вид рыбы: Кета Вес: не более 1 КГ Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000017
153	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша	Рыба лососевая солёная тип 3	10.20.23.121	003	КГ	Вид рыбы: Горбуша Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000016
154	Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша	Рыба лососевая солёная тип 4	10.20.23.121	001	КГ	Вид рыбы: Горбуша Вес: не более 1 КГ Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 16080-2019	10.20.23.121-00000016
155	Сельдь солёная слабой соли неразделанная	Сельдь солёная тип 1	10.20.23.122	001	КГ	Вид разделки: Неразделанная Вид засола: Слабосоленая Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 815-2019	10.20.23.122-00000044
167	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 3	10.32.11.120	001	Л; ДМЗ	Вид сока: Овощной Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Томаты (помидоры) Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32876-2014	10.32.10.000-00000011

169	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 5	10.32.19.111	006	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый  Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Вид сока по технологии производства: Прямого отжима  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Сок осветленный: Да; Нет  Сок с мякотью: Да; Нет  Вид сырья: Фрукты  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000008
170	Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте	Сок из фруктов и (или) овощей тип 6	10.32.19.111	007	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый  Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Вид сока по технологии производства: Прямого отжима  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Сок осветленный: Да; Нет  Сок с мякотью: Да; Нет  Вид сырья: Фрукты  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32101-2013</p>	10.32.10.000-00000008
171	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 7	10.32.19.112	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый  Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Вид сока по технологии производства: Восстановленный  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Сок осветленный: Да; Нет  Сок с мякотью: Да; Нет  Вид сырья: Фрукты  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013</p>	10.32.10.000-00000007

172	Соки фруктовые восстановленные	Сок из фруктов и (или) овощей тип 8	10.32.19.112	003	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый  Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Вид сока по технологии производства: Восстановленный  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Сок осветленный: Да; Нет  Сок с мякотью: Да; Нет  Вид сырья: Фрукты  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32103-2013</p>	10.32.10.000-00000007
173	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 1	10.32.21.110	003	Л; ДМЗ	<p>Вид нектара: Фруктовый  Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Нектар осветленный: Да; Нет  Нектар с мякотью: Да; Нет  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ТУ производителя</p>	10.32.21.000-00000003
174	Нектары фруктовые	Нектар из фруктов и (или) овощей тип 2	10.32.21.110	001	Л; ДМЗ	<p>Вид нектара: Фруктовый  Вид нектара по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный  Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет  Нектар осветленный: Да; Нет  Нектар с мякотью: Да; Нет  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Объем: не менее 0,3 не более 1 Л; ДМЗ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32104-2013</p>	10.32.21.000-00000003
183	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 1	10.39.16.000	001	КГ	<p>Вес: не более 1 КГ  Товарный сорт: Первый  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017</p>	10.39.16.000-00000002

184	Горошек зеленый	Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 2	10.39.16.000	002	КГ	Вес: не более 1 КГ Товарный сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017	10.39.16.000-00000002
185	Горошек зеленый консервированный (импортный)	Горошек зеленый тип 2	10.39.16.000	003	КГ	Тип: Импортный 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	
186	Томат- паста	Томат- паста тип 2	10.39.17.112	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 25 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017	
187	Капуста белокочанная квашенная шинкованная	Капуста белокочанная тип 3	10.39.17.190	001	КГ	Тип: Шинкованная Вид: Квашенная Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34220-2017	
192	Огурцы соленые (пикули, корнишоны, зеленцы)	Огурцы тип 2	10.39.17.190	002	КГ	Тип: Пикули; Корнишоны; Зеленцы Вид: Соленые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34220-2017	
203	Джем стерилизованный в ассортименте	Джем тип 1	10.39.22.110	001	КГ	Вид продукта по способу обработки: Стерилизованный Тип джема: Овощной; Фруктово-ягодный; Фруктовый; Ягодный Вид сырья: Тыква; Дыня; Яблоко; Черника; Черная смородина; Чернослив; Черноплодная рябина; Хурма; Физалис; Фейхоа; Слива; Рябина; Персик; Мандарин; Манго; Малина; Лимон; Крыжовник; Клюква; Кизил; Инжир; Земляника (клубника); Жердель; Ежевика; Груша; Киви; Голубика; Вишня; Брусника; Барбарис; Алыча; Ананас; Апельсин; Айва; Абрикос Наличие консервантов: Нет; Да Продукт на основе сахарозаменителей: Нет Индивидуальная упаковка: Нет Продукт обогащенный витаминами: Нет; Да Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31712-2012	10.39.22.110-00000004

206	Брусника протертая с сахаром стерилизованная	Брусника тип 1	10.39.22.130	003	КГ	Вид: Протертая с сахаром Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованная Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54681-2011
207	Варенье стерилизованное в ассортименте	Варенье тип 1	10.39.22.130	004	КГ	Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34113-2017
208	Клюква протертая с сахаром	Клюква тип 2	10.39.22.130	005	КГ	Тип: С сахаром Вид: Протертая Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54681-2011
209	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
210	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 пищевой 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
211	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 3	10.39.25.131	003	КГ	Тип: Изюм Вид: Сушеный Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88

212	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 4	10.39.25.131	004	КГ	Тип: Кишмиш Вид: Сушеный Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88
213	Виноград сушеный «Кишмиш»	Виноград тип 5	10.39.25.131	005	КГ	Тип: Кишмиш Вид: Сушеный Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88
214	Виноград сушеный «Изюм»	Виноград тип 6	10.39.25.131	002	КГ	Тип: Изюм Вид: Сушеный Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88
215	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Абрикосы сушёные тип 3	10.39.25.132	003	КГ	Тип: Половинки Косточка: Отсутствие Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014
216	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (курага-половинки) без косточки	Абрикосы сушёные тип 4	10.39.25.132	006	КГ	Тип: Половинки Косточка: Отсутствие Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014
217	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Абрикосы сушёные тип 5	10.39.25.132	007	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014
218	Фрукты сушёные. Абрикосы сушёные (целые плоды) без косточки	Абрикосы сушёные тип 6	10.39.25.132	004	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014



220	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 1	10.39.25.132	008	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
221	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 2	10.39.25.132	009	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие Сорт: Столовый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
222	Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки	Сливы сушёные тип 3	10.39.25.132	005	КГ	Тип: Целые Косточка: Отсутствие Сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014	
223	Компотная смесь из сухофруктов	Компотная смесь из сухофруктов тип 2	10.39.25.134	002	КГ	Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
225	Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное	Масло подсолнечное рафинированное тип 1	10.41.54.000	001	Л; ДМЗ	Вид масла подсолнечного рафинированного: Дезодорированное Объем: не более 1 Л; ДМЗ Марка масла подсолнечного рафинированного дезодорированного: Высший сорт Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 1129-2013	10.41.54.000-00000003
228	Молоко питьевое пастеризованное 2,5% жирности	Молоко питьевое тип 1	10.51.11.111	001	Л; ДМЗ	Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$ ПРОЦ Массовая доля жира, max, %: $\leq 2,5$ ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013	10.51.11.000-00000008

229	Молоко питьевое пастеризованное 3,2% жирности	Молоко питьевое тип 3	10.51.11.111	003	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье  Объем: не более 1 Л; ДМЗ  Массовая доля жира, min, %: ≥ 3,2 ПРОЦ  Массовая доля жира, max, %: ≤ 3,2 ПРОЦ  Вид молока по способу обработки: Пастеризованное  Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное  Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008
230	Молоко питьевое пастеризованное 3,5% жирности	Молоко питьевое тип 21	10.51.11.111	005	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье  Объем: не более 1 Л; ДМЗ  Массовая доля жира, min, %: ≥ 3,5 ПРОЦ  Массовая доля жира, max, %: ≤ 3,5 ПРОЦ  Вид молока по способу обработки: Пастеризованное  Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное  Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000008
231	Молоко питьевое ультрапастеризованное 2,5 % жирности длительного хранения	Молоко питьевое тип 25	10.51.11.121	001	Л; ДМЗ	<p>Вид молока: Коровье  Объем: не более 1 Л; ДМЗ  Массовая доля жира, min, %: ≥ 2,5 ПРОЦ  Массовая доля жира, max, %: ≤ 2,5 ПРОЦ  Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное  Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное  Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да  Срок хранения: Длительный  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013</p>	10.51.11.000-00000007
235	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 1	10.51.22.112	004	КГ	<p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный  Массовая доля жира: ≥ 26 и &lt; 41,9 ПРОЦ  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007</p>	10.51.20.000-00000004
236	Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности	Молоко сухое коровье тип 2	10.51.22.112	005	КГ	<p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный  Массовая доля жира: ≥ 26 и &lt; 41,9 ПРОЦ  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007</p>	10.51.20.000-00000004

237	Молоко сухое козье быстрорастворимое	Молоко сухое тип 1	10.51.22.112	003	КГ	<p>Тип: Козье  Вид: Быстрорастворимое  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	
238	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 1	10.51.30.111	001	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное  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</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013</p>	10.51.30.110-00000004
239	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 3	10.51.30.111	007	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное  Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное  Вид сливочного масла: Сладко-сливочное  Жирность: 82,5 ПРОЦ  Сорт: Первый; Высший  Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004</p>	10.51.30.110-00000004
240	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 4	10.51.30.111	008	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное  Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное  Вид сливочного масла: Сладко-сливочное  Вес: не более 0,25 КГ  Жирность: 82,5 ПРОЦ  Сорт: Первый; Высший</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004</p>	10.51.30.110-00000004
241	Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 5	10.51.30.111	009	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несолёное  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</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004</p>	10.51.30.110-00000004

242	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 6	10.51.30.111	005	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое  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 упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013</p>	10.51.30.110-00000004
243	Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности	Масло сливочное тип 8	10.51.30.111	004	КГ	<p>Тип сливочного масла: Несоленое  Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное  Вид сливочного масла: Сладко-сливочное  Вес: не более 0,25 КГ  Жирность: 82,5 ПРОЦ  Сорт: Высший  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013</p>	10.51.30.110-00000004
245	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 2	10.51.40.121	001	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; Брусоч; 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  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013</p>	10.51.40.120-00000002
246	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 3	10.51.40.121	002	КГ	<p>Форма сыра: Цилиндр; Брусоч; 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 пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013</p>	10.51.40.120-00000002
247	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 4	10.51.40.121	003	КГ	<p>Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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</p>	

248	Сыры полутвердые в ассортименте	Сыры полутвердые тип 5	10.51.40.121	004	КГ	Вес: не более 2 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52686-2006	
250	Творог 5 % жирности	Творог тип 1	10.51.40.313	001	КГ	Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: $\geq 5$ Массовая доля жира, max, %: $\leq 5$ Вес: не более 0,25 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013	10.51.40.300-00000005, 10.51.40.300-00000003, 10.51.40.300-00000002
251	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, %: $\geq 5$ Массовая доля жира, max, %: $\leq 5$ 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
252	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, %: $\geq 9$ Массовая доля жира, max, %: $\leq 9$ 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
253	Творог 9% жирности	Творог тип 7	10.51.40.313	007	КГ	Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование Массовая доля жира, min, %: $\geq 9$ Массовая доля жира, max, %: $\leq 9$ 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 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

256	Консервы молочные. Молоко цельное сгущенное с сахаром 8,5 % жирности	Молоко сгущенное тип 1	10.51.51.113	001	КГ	<p>Вид продукта: Молоко сгущенное с сахаром  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</p>	10.51.51.110-00000001
257	Биойогурт, массовая доля жира 2,5-3,2 %	Йогурт тип 2	10.51.52.111	001	КГ	<p>Вид продукта: Биойогурт  Для детского питания: Да; Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да; Нет  Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ  Жирность: не менее 2,5 не более 3,2 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000001 10.51.52.110-00000002
259	Йогурт 1,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 1	10.51.52.112	002	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт  Для детского питания: Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да  Тип: Фруктовый  Вес: не более 0,5 КГ  Жирность: 1,5 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000003
260	Йогурт 1,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 3	10.51.52.112	009	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт  Для детского питания: Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да  Тип: Фруктовый  Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ  Жирность: 1,5 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000003

261	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 5	10.51.52.112	003	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт  Для детского питания: Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да  Тип: Фруктовый  Вес: не более 0,125 КГ  Жирность: 2,5 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000003
262	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 7	10.51.52.112	004	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт  Для детского питания: Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да  Тип: Фруктовый  Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ  Жирность: 2,5 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000003
263	Йогурт 2,5 % жирности в ассортименте	Йогурт тип 9	10.51.52.112	006	КГ	<p>Вид продукта: Йогурт  Для детского питания: Нет  Йогурт питьевой: Да; Нет  Наличие вкусовых компонентов: Да  Тип: Фруктовый  Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ  Жирность: 2,5 ПРОЦ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p>	10.51.52.110-00000003
264	Ряженка 4,0% жирности	Ряженка тип 1	10.51.52.130	001	КГ	<p>Наличие обогащающих компонентов: Нет  Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко  Вес: не более 0,5 КГ  Жирность: 4 ПРОЦ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012</p>	10.51.52.130-00000001



265	Ряженка 4,0% жирности	Ряженка тип 3	10.51.52.130	002	КГ	Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 4 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012	10.51.52.130-00000001
266	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 2	10.51.52.130	002	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
267	Ряженка 2,5% жирности	Ряженка тип 4	10.51.52.130	006	КГ	Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012	10.51.52.130-00000001
268	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 1	10.51.52.140	001	Л; ДМЗ	Объем: не менее 0,6 не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
269	Кефир 2,5% жирности	Кефир тип 3	10.51.52.140	003	Л; ДМЗ	Объем: не более 0,5 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005

270	Кефир для детского питания 3,2 % жирности*	Кефир тип 5	10.51.52.140	005	Л; ДМЗ	<p>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  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005
271	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 1	10.51.52.190	001	КГ	<p>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</p>	
272	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 3	10.51.52.190	004	КГ	<p>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</p>	
273	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности	Кисломолочные продукты тип 5	10.51.52.190	008	КГ	<p>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</p>	
274	Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум для детского питания, 2,5-3,2 % жирности*	Кисломолочные продукты тип 7	10.51.52.190	005	КГ	<p>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  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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</p>	
275	Сметана 15% жирности	Сметана тип 1	10.51.52.211	001	КГ	<p>Вес: не более 0,5 КГ  Массовая доля жира: 15 ПРОЦ  Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012</p>	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002

276	Сметана 20% жирности	Сметана тип 3	10.51.52.212	001	КГ	<p>Вес: не более 0,5 КГ  Массовая доля жира: 20 ПРОЦ  Вид молочного сырья: Нормализованные сливки; Восстановленные сливки; Смеси  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012</p>	10.51.52.200-00000004, 10.51.52.200-00000003, 10.51.52.200-00000002
279	Рис шлифованный	Рис тип 1	10.61.12.000	001	КГ	<p>Вид: Цельнозерновой  Пропаренный: Нет; Да  Сорт, не ниже: Первый  Способ обработки: Шлифованный  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93</p>	10.61.10.000-00000003
282	Рис шлифованный	Рис тип 4	10.61.12.000	002	КГ	<p>Вид: Цельнозерновой  Пропаренный: Нет; Да  Сорт, не ниже: Первый  Способ обработки: Шлифованный  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93</p>	10.61.10.000-00000003
283	Рис шлифованный	Рис тип 5	10.61.12.000	005	КГ	<p>Тип: Шлифованный  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ ISO 7301-2013</p>	
284	Мука пшеничная, хлебопекарная	Мука пшеничная тип 1	10.61.21.113	001	КГ	<p>Вид муки: Хлебопекарная  Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший  Вес: не более 2 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017</p>	10.61.21.110-00000004
285	Мука пшеничная, хлебопекарная	Мука пшеничная тип 2	10.61.21.113	002	КГ	<p>Вид муки: Хлебопекарная  Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017</p>	10.61.21.110-00000004
289	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 1	10.61.31.111	001	КГ	<p>Марка крупы: М  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-97 (с 01.11.2020 ГОСТ 7022-2019)</p>	10.61.31.111-00000004

290	Манная крупа, марка М	Крупа манная тип 2	10.61.31.111	002	КГ	Марка крупы: М Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-97 (с 01.11.2020 ГОСТ 7022-2019)	10.61.31.111-00000004
291	Крупа пшеничная: «Артек»	Крупа пшеничная тип 1	10.61.31.119	001	КГ	Вид крупы: Артек Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	10.61.31.110-00000004
292	Крупа пшеничная: «Артек»	Крупа пшеничная тип 2	10.61.31.119	002	КГ	Вид крупы: Артек Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	10.61.31.110-00000004
293	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	10.61.31.110-00000005
294	Крупа пшеничная: «Полтавская №1»	Крупа пшеничная тип 4	10.61.31.119	004	КГ	Вид крупы: Полтавская Номер крупы: Крупная № 1 Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 276-60	10.61.31.110-00000005
295	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 1	10.61.32.113	001	КГ	Вид крупы: Ядрица (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
296	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая тип 2	10.61.32.113	002	КГ	Вид крупы: Ядрица (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
297	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



308	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
309	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
310	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 пищевой 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
311	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
312	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
313	Хлопья овсяные "Экстра" №1	Хлопья овсяные тип 3	10.61.33.111	002	КГ	Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000002
314	Хлопья овсяные «Геркулес»	Хлопья овсяные тип 4	10.61.33.111	004	КГ	Вид: Геркулес Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93	10.61.33.111-00000003
319	Крахмал картофельный,	Крахмалы, кроме модифицированных тип 1	10.62.11.111	001	КГ	Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010	10.62.11.110-00000010

320	Крахмал картофельный,	Крахмалы, кроме модифицированных тип 2	10.62.11.111	002	КГ	Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010	10.62.11.110-00000010
323	Сироп шиповника	Сироп шиповника тип 1	10.62.13.190	001	Л; ДМЗ	Объем: не более 1 Л; ДМЗ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
324	Масло кукурузное рафинированное дезодорированное	Масло кукурузное тип 1	10.62.14.120	001	КГ	Тип: Рафинированное Вид: Дезодорированное Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 8808-2000	
325	Хлеб ржаной	Хлеб недлительного хранения тип 1	10.71.11.112	002	КГ	Вид хлеба: Ржаной Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Нет Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	10.71.11.110-00000003
326	Хлеб ржаной	Хлеб недлительного хранения тип 2	10.71.11.112	004	КГ	Вид хлеба: Ржаной Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018	10.71.11.110-00000003
327	Хлеб ржано-пшеничный обогащенный микронутриентами	Хлеб недлительного хранения тип 3	10.71.11.112	001	КГ	Вид хлеба: Ржано-пшеничный Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018	10.71.11.110-00000002



328	Хлеб ржано-пшеничный	Хлеб недлительного хранения тип 4	10.71.11.112	003	КГ	Вид хлеба: Ржано-пшеничный Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Нет Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2077-84	10.71.11.110-00000002
329	Батон нарезной из муки высшего сорта	Батон нарезной тип 2	10.71.11.121	001	КГ	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	
330	Батон нарезной из муки высшего сорта с микронутриентами, витаминами	Батон нарезной тип 1	10.71.11.179	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Микронутриенты, витамины в составе: Наличие Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31805-2018	
331	Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами	Кондитерские изделия тип 1	10.71.11.179	004	КГ	Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
332	Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами	Кондитерские изделия тип 2	10.71.11.179	003	КГ	Вес: не более 1 КГ Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
333	Кондитерские изделия	Кондитерские изделия тип 3	10.71.11.179	005	КГ	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
334	Кондитерские изделия	Кондитерские изделия тип 4	10.71.11.179	006	КГ	Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	

343	Сухари панировочные	Сухари панировочные тип 1	10.72.11.120	001	КГ	Вид сухарей: Из хлебных сухарей; Любительские; Пшеничные; Кукурузные Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 28402-89	10.72.11.120-00000008, 10.72.11.120-00000007, 10.72.11.120-00000006, 10.72.11.120-00000005
344	Палочки хлебные	Палочки хлебные тип 1	10.72.11.150	001	КГ	Наличие вкусовых компонентов: Да; Нет Палочки сдобные: Да; Нет Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 28881-90	10.72.11.150-00000001
345	Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте	Пряники тип 1	10.72.12.112	001	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: Без начинки Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	10.72.12.112-00000001
346	Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте	Пряники тип 2	10.72.12.112	002	КГ	Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: Без начинки Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014	10.72.12.112-00000001
358	Печенье витаминизированное	Печенье тип 1	10.72.12.120	001	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТУ производителя	
361	Вафли с начинкой в ассортименте витаминизированные	Вафли тип 1	10.72.12.130	001	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Витамины в составе: Наличие Начинка: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014	

364	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 4	10.72.12.130	003	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине  Вид продукта: Вафли  Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности  Наличие начинки: Да  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
365	Вафли с начинкой в ассортименте	Вафли тип 5	10.72.12.130	002	КГ	<p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине  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 пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p>	10.72.12.130-00000002
375	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 1	10.73.11.110	001	КГ	<p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель  Вид сырья: Пшеничная мука  Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А  Изделие быстрого приготовления: Нет; Да  Изделие яичное: Нет; Да  Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017</p>	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012
376	Макаронные изделия	Изделия макаронные тип 2	10.73.11.110	002	КГ	<p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель  Вид сырья: Пшеничная мука  Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А  Изделие быстрого приготовления: Нет; Да  Изделие яичное: Нет; Да  Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший  Фасовка: Весовая  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017</p>	10.73.11.000-00000009, 10.73.11.000-00000010, 10.73.11.000-00000011, 10.73.11.000-00000012
379	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 1	10.81.12.110	005	КГ	<p>Вид сахара белого: Кристаллический  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</p>	10.81.12.110-00000004
380	Сахар белый кристаллический	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 2	10.81.12.110	006	КГ	<p>Вид сахара белого: Кристаллический  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</p>	10.81.12.110-00000004

381	Сахар белый. Сахарная пудра	Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 3	10.81.12.110	003	КГ	Вид сахара белого: Сахарная пудра Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015	10.81.12.110-00000002
382	Какао-порошок	Какао-порошок тип 1	10.82.13.000	001	КГ	Тип какао-порошка: Какао-порошок Наличие в составе сахара или других подслащивающих веществ: Нет Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 108-2014	10.82.14.000-00000009
399	Зефир	Зефир тип 1	10.82.23.210	001	КГ	Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	10.82.23.210-00000002
400	Зефир	Зефир тип 2	10.82.23.210	002	КГ	Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	10.82.23.210-00000002
401	Зефир витаминизированный	Зефир тип 3	10.82.23.210	003	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014	10.82.23.210-00000002
404	Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе)	Кофейный напиток 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

406	Чай черный крупнолистовой	Чай черный (ферментированный) тип 1	10.83.13.120	001	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой Тип листа чая черного (ферментированного): Крупный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	10.83.13.120-00000003
407	Чай черный гранулированный	Чай черный (ферментированный) тип 2	10.83.13.120	002	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Гранулированный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	10.83.13.120-00000004
408	Чай черный мелколистовой	Чай черный (ферментированный) тип 3	10.83.13.120	003	КГ	Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой Тип листа чая черного (ферментированного): Мелкий Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013	10.83.13.120-00000003
409	Фиточай в ассортименте	Фиточай тип 1	10.83.14.140	001	КГ	Вес: не более 0,5 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
416	Лавровый лист сухой	Лист лавровый сушеный тип 1	10.84.23.164	001	КГ	Вид листа: Целый Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 17594-81	10.84.23.164-00000001
417	Зелень сушеная (петрушка)	Зелень сушеная тип 1	10.84.23.190	003	КГ	Тип: Петрушка Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32065-2013	
418	Зелень сушеная (укроп)	Зелень сушеная тип 5	10.84.23.190	006	КГ	Тип: Укроп Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32065-2013	

419	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 1	10.84.30.140	001	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Высший  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000001
420	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 2	10.84.30.140	002	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Первый  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000001
421	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 3	10.84.30.140	003	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Морская  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Высший  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000003
422	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 4	10.84.30.140	004	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Морская  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Первый  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000003
423	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 5	10.84.30.140	005	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Каменная  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Высший  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000007

424	Соль пищевая*	Соль пищевая тип 6	10.84.30.140	006	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Каменная  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Нет  Сорт: Первый  Вес: не более 1 КГ  Упаковка производителя: Наличие  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000007
425	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 7	10.84.30.140	007	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Да  Сорт: Высший  Вес: не более 1 КГ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КIO3)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000002
426	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 8	10.84.30.140	008	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  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 (КIO3)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000002
427	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 9	10.84.30.140	009	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  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 (КIO3)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000004
428	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 10	10.84.30.140	010	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  Вид сырья для соли пищевой: Морская  Помол соли пищевой: №1  Соль йодированная: Да  Сорт: Первый  Вес: не более 1 КГ  Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (КIO3)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000004



429	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 11	10.84.30.140	011	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  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 (КИОЗ)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000008
430	Соль пищевая йодированная	Соль пищевая тип 12	10.84.30.140	012	КГ	<p>Вид соли по способу производства: Молотая  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 (КИОЗ)  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p>	10.84.30.000-00000008
431	Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,2% жирности*	Молоко питьевое для детского питания тип 1	10.86.10.110	003	Л; ДМЗ	<p>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  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000002
432	Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,2% жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 2	10.86.10.110	002	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное  Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ  Наличие обогащающих компонентов: Нет  Вид молока: Коровье  Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000001
433	Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,5 % жирности*	Молоко питьевое для детского питания тип 3	10.86.10.110	011	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное  Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ  Наличие обогащающих компонентов: Да  Вид молока: Коровье  Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ  Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000002

434	Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,5 % жирности	Молоко питьевое для детского питания тип 4	10.86.10.110	006	Л; ДМЗ	<p>Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное</p> <p>Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет</p> <p>Вид молока: Коровье</p> <p>Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32252-2013</p>	10.86.10.110-00000001
435	Творог для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 9	10.86.10.126	001	КГ	<p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Массовая доля жира, min, %: <math>\geq 4</math></p> <p>Массовая доля жира, max, %: <math>\leq 5</math></p> <p>Вес: не более 0,15 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	
436	Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 4,0%-5,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)*	Творог тип 10	10.86.10.126	002	КГ	<p>Назначение: Для детского питания</p> <p>Массовая доля жира, min, %: <math>\geq 4</math></p> <p>Массовая доля жира, max, %: <math>\leq 5</math></p> <p>Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие</p> <p>Вес: не более 0,15 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	
437	Сухая молочная смесь для детей раннего возраста	Последующая молочная смесь для детского питания тип 1	10.86.10.134	001	КГ	<p>Вид смеси: Пресная; Кисломолочная</p> <p>Тип смеси: Частично адаптированная</p> <p>Форма выпуска смеси: Сухая</p> <p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Назначение: Для питания детей раннего возраста</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	10.86.10.133-00000006
438	Сухая витаминизированная смесь (для питания детей старше 1 года) на основе козьего молока	Сухая смесь тип 1	10.86.10.139	001	КГ	<p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Назначение: Для питания детей с 1 года</p> <p>Основа смеси: Козье молоко</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p>	

439	Консервы на овощной основе для питания детей раннего возраста	Консервы овощные для детского питания тип 1	10.86.10.211	001	КГ	<p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная; Крупноизмельченная; Нарезанные кусочками</p> <p>Вид продукта по количеству овощных компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие фруктов: Нет; Да</p> <p>Наличие мясных компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32217-2013</p>	<p>10.86.10.200-00000001,</p> <p>10.86.10.200-00000002,</p> <p>10.86.10.200-00000003,</p> <p>10.86.10.200-00000004,</p> <p>10.86.10.200-00000005,</p> <p>10.86.10.200-00000006,</p> <p>10.86.10.200-00000007,</p> <p>10.86.10.200-00000008</p>
440	Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста	Консервы фруктовые для детского питания тип 1	10.86.10.241	001	КГ	<p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная</p> <p>Вид продукта по количеству фруктовых компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие ягод: Нет; Да</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32218-2013</p>	<p>10.86.10.240-00000001,</p> <p>10.86.10.240-00000002</p>
441	Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста (с 4-х месяцев)	Сок фруктовый для детского питания тип 1	10.86.10.243	001	Л; ДМЗ	<p>Вид сока: Фруктовый; Фруктово-овощной</p> <p>Вид сока по технологии производства: Восстановленный; Прямого отжима</p> <p>Вид сока по способу обработки: Пастеризованный; Стерилизованный</p> <p>Возрастная категория: Дети раннего возраста</p> <p>Сок осветленный: Нет; Да</p> <p>Сок с мякотью: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Объем: не более 0,35 Л; ДМЗ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Ст. 5 ТР ТС от 09.12.2011 с 01.07.2013 (без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок)</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32920-2014</p>	<p>10.86.10.243-00000001,</p> <p>10.86.10.243-00000002</p>
444	Сосиски вареные в ассортименте для детского питания (с 3-х летнего возраста)	Изделия колбасные вареные для детского питания тип 1	10.86.10.612	001	КГ	<p>Вид изделия: Колбаски (сосиски)</p> <p>Наименование изделия: Тимка; Сказка-вита; Сказка; Печеночные; Малышок; Карапуз; Здоровье; Диабетические детские; Детские витаминизированные; Детские; Гематогеновые</p> <p>Назначение: Для питания детей с 3 лет</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31498-2012, ГОСТ 31802-2012</p>	<p>10.86.10.610-00000004</p>

446	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 1	10.86.10.661	001	КГ	Тип консистенции: Гомогенизированная Класс, не ниже: А Вес: не более 0,25 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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
447	Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста	Консервы мясные для детского питания тип 2	10.86.10.661	002	КГ	Тип консистенции: Гомогенизированная Класс, не ниже: Б Вес: не более 0,25 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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
448	Консервы мясные..Пюре мясное детское*	Консервы мясные для детского питания тип 3	10.86.10.662	001	КГ	Тип консистенции: Пюреобразная Класс, не ниже: А Вес: не более 0,25 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 09.12.2011 № 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
449	Консервы мясные для детского питания*	Консервы мясные для детского питания тип 4	10.86.10.669	001	КГ	Тип консистенции: Крупноизмельченная; Кусковая Класс, не ниже: Б; А Вес: не более 0,2 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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
453	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 1	10.89.13.111	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003
454	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 2	10.89.13.111	002	КГ	Сорт: Высший Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003

455	Дрожжи хлебопекарные прессованные	Дрожжи хлебопекарные прессованные тип 4	10.89.13.111	004	КГ	Сорт: Высший Вес: не менее 0,2 не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54731-2011	10.89.13.111-00000003
456	Дрожжи хлебопекарные сухие	Дрожжи хлебопекарные сухие тип 3	10.89.13.112	001	КГ	Сорт: Высший Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 54845-2011	10.89.13.112-00000003
457	Ванилин	Ванилин тип 1	10.89.19.150	001	КГ	Вес: не более 0,01 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 16599-71	
458	Витаминно-минеральные премиксы	Витаминно-минеральные премиксы тип 1	10.89.19.150	005	КГ	Тип: Пищевая добавка Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
459	Желатин пищевой	Желатин тип 1	10.89.19.150	002	КГ	Тип: Пищевой Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 11293-89	
460	Сода пищевая	Сода тип 1	10.89.19.150	004	КГ	Тип: Пищевая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2156-76	
461	Кисель плодово-ягодный на плодовых или ягодных экстрактах концентрированных соков	Кисель сухой тип 1	10.89.19.231	005	КГ	Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: На плодовых (ягодных) экстрактах концентрированных соков Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 18488-2000	10.89.19.231-00000003

462	Кисель 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
463	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
476	Напитки витаминизированные промышленного производства сухие инстантные (быстрорастворимые)	Напитки сухие инстантные (быстрорастворимые) тип 1	11.07.19.159	002	КГ	Вес: не более 1 КГ Витамины в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя	
477	Кислота лимонная пищевая	Кислота лимонная пищевая тип 1	20.14.34.231	001	КГ	Вес: не более 0,1 КГ Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 908-2004	20.14.34.231-00000001

**Примечание!**

\* - при наличии медицинских противопоказаний для использования йодированной соли.

Информацию о действующей нормативной документации, а также изменениях вносимых в национальные стандарты можно получить в Управлении социального питания по телефонам 417-35-50, 417-35-52

и на сайте Управления по адресу: <http://www.gov.spb.ru>, вкладка «Нормативные документы».

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 181713744333387461230331213761435072100037620599

Владелец Ковальская Инна Валерьевна

Действителен с 10.09.2024 по 10.09.2025