

**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 |
| 1 | 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 |
| 2 | 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 |
| 3 | Чечевица | Чечевица продовольственная тип 1 | 01.11.74.110 | 002 | КГ | Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-2019 | 01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005 |
| 4 | Чечевица | Чечевица продовольственная тип 2 | 01.11.74.110 | 001 | КГ | Тип чечевицы: Красная; Коричневая; Неоднородная; Светло-зеленая; Темно-зеленая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7066-2019 | 01.11.74.110-00000001, 01.11.74.110-00000002, 01.11.74.110-00000003, 01.11.74.110-00000004, 01.11.74.110-00000005 |
| 5 | 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 |
| 6 | Горох шлифованный | Горох шлифованный тип 2 | 01.11.75.110 | 002 | КГ | Вид зерна: Целое Сорт, не ниже: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6201-68 | 01.11.75.110-00000002 |

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

| | | | | | | | |
|----|--|-------------------------|--------------|-----|----|--|---|
| 14 | Укроп свежий (зелень) | Укроп свежий тип 1 | 01.13.19.000 | 002 | КГ | Тип: Зелень Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32856-2014 | 01.13.19.000-00000006 |
| 15 | Огурцы свежие (короткоплодные, среднеплодные, длинноплодные) | Огурцы тип 3 | 01.13.32.000 | 002 | КГ | Тип огурцов по размеру плода: Длинноплодные; Среднеплодные; Короткоплодные Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33932-2016 | 01.13.32.000-00000001, 01.13.32.000-00000002, 01.13.32.000-00000003 |
| 16 | Огурцы свежие (короткоплодные, среднеплодные, длинноплодные) | Огурцы тип 6 | 01.13.32.000 | 003 | КГ | Тип огурцов по размеру плода: Длинноплодные; Среднеплодные; Короткоплодные Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33932-2016 | 01.13.32.000-00000001, 01.13.32.000-00000002, 01.13.32.000-00000003 |
| 17 | Баклажаны свежие | Баклажаны тип 1 | 01.13.33.000 | 001 | КГ | Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31821-2012 | 01.13.33.000-00000002 |
| 18 | Томаты свежие | Томаты (помидоры) тип 1 | 01.13.34.000 | 001 | КГ | Товарный сорт: Высший Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017 | 01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004 |
| 19 | Томаты свежие | Томаты (помидоры) тип 3 | 01.13.34.000 | 002 | КГ | Товарный сорт: Первый Товарный тип: Продолговатые (удлиненные); Вишневидные; Ребристые; Круглые Цвет томатов: Красные; Желтые; Розовые Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34298-2017 | 01.13.34.000-00000001, 01.13.34.000-00000002, 01.13.34.000-00000003, 01.13.34.000-00000004 |
| 20 | Кабачки свежие | Кабачки тип 1 | 01.13.39.110 | 001 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Высший Кабачки цуккини: Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31822-2012 | 01.13.39.110-00000003 |

| | | | | | | | |
|----|------------------------|--------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 28 | Брюква свежая столовая | Брюква столовая тип 1 | 01.13.41.130 | 001 | КГ | Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, РСТ РСФСР 745-88 | |
| 29 | Чеснок свежий | Чеснок свежий тип 1 | 01.13.42.000 | 001 | КГ | Вид чеснока по технологической подготовке: Неподсушенный Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 55909-2013 | 01.13.42.000-00000003 |
| 30 | 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 |
| 31 | Лук репчатый свежий | Лук репчатый тип 1 | 01.13.43.110 | 001 | КГ | Лук очищенный: Нет Товарный сорт: Первый Цвет лука: Красный; Желтый; Белый Вид: Свежий Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34306-2017 | 01.13.43.110-00000002 |
| 32 | 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 |
| 33 | Свекла столовая свежая | Свекла столовая тип 1 | 01.13.49.110 | 001 | КГ | Свекла очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013 | 01.13.49.110-00000003 |
| 34 | Свекла столовая свежая | Свекла столовая тип 2 | 01.13.49.110 | 002 | КГ | Свекла очищенная: Нет Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32285-2013 | 01.13.49.110-00000003 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------------|--------------|-----|----|--|---|
| 35 | 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 |
| 36 | Редис свежий | Редис тип 1 | 01.13.49.130 | 001 | КГ | Вид редиса: Весовой Товарный сорт: Первый Вид: Свежий Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34216-2017 | 01.13.49.130-00000002 |
| 37 | Картофель продовольственный ранний (поступающий в продажу сразу после сбора до 01 сентября) | Картофель продовольственный тип 1 | 01.13.51.110 | 001 | КГ | Картофель очищенный: Нет Вид картофеля по сроку созревания: Картофель продовольственный ранний Картофель мытый: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017 | 01.13.51.000-00000002 |
| 38 | Картофель продовольственный поздний (поступающий в продажу с 01 сентября) | Картофель продовольственный тип 2 | 01.13.51.120 | 001 | КГ | Картофель очищенный: Нет Вид картофеля по сроку созревания: Картофель продовольственный поздний Картофель мытый: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7176-2017 | 01.13.51.000-00000002 |
| 39 | Бананы свежие весовые | Бананы тип 1 | 01.22.12.000 | 001 | КГ | Товарный класс, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51603-2000 | 01.22.12.000-00000002 |
| 40 | Лимоны свежие | Лимоны тип 1 | 01.23.12.000 | 001 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017 | 01.23.12.000-00000002 |
| 41 | Лимоны свежие | Лимоны тип 2 | 01.23.12.000 | 002 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017 | 01.23.12.000-00000003 |

| | | | | | | | |
|----|--|-----------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 42 | Апельсины свежие | Апельсины тип 1 | 01.23.13.000 | 001 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017 | 01.23.13.000-00000002 |
| 43 | Апельсины свежие | Апельсины тип 2 | 01.23.13.000 | 002 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34307-2017 | 01.23.13.000-00000003 |
| 44 | 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 |
| 45 | 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 |
| 46 | Яблоки свежие | Яблоки тип 3 | 01.24.10.000 | 003 | КГ | Товарный сорт, не ниже: Высший Яблоко зеленое: Да; Нет Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34314-2017 | 01.24.10.000-00000001 |
| 47 | 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 |
| 48 | 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 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|----------------|--------------|-----|----|---|---|
| 49 | Груши свежие ранних сроков созревания | Груши тип 2 | 01.24.21.000 | 002 | КГ | Вид груш по сроку созревания: Раннего срока созревания Товарный сорт, не ниже: Первый Группа: Первая Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33499-2015 | 01.24.21.000-00000002 |
| 50 | Абрикосы свежие | Абрикосы тип 1 | 01.24.23.000 | 001 | КГ | Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Группа: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32787-2014 | 01.24.23.000-00000002 |
| 51 | Персики свежие | Персики тип 1 | 01.24.25.000 | 001 | КГ | Товарный сорт: Высший Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017 | 01.24.25.000-00000001 |
| 52 | Персики свежие | Персики тип 2 | 01.24.25.000 | 002 | КГ | Товарный сорт: Первый Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34340-2017 | 01.24.25.000-00000003 |
| 53 | Сливы свежие | Сливы тип 1 | 01.24.27.000 | 001 | КГ | Товарный сорт: Высший Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013 | 01.24.27.000-00000003, 01.24.27.000-00000006 |
| 54 | Сливы свежие | Сливы тип 2 | 01.24.27.000 | 002 | КГ | Товарный сорт: Первый Вид сливы: Слива домашняя; Слива китайская Вид: Свежие Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32286-2013 | 01.24.27.000-00000002, 01.24.27.000-00000005 |
| 55 | Клюква свежая | Клюква тип 1 | 01.25.19.150 | 001 | КГ | Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33309-2015 | |
| 56 | Брусника свежая | Брусника тип 2 | 01.25.19.160 | 001 | КГ | Вид: Свежая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 20450-2019 | |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------------|--------------------------------------|--------------|-----|----|---|---|
| 57 | Плоды шиповника сушеные | Ягоды сушеные тип 1 | 01.25.19.190 | 001 | КГ | <p>Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 1994-93</p> | 01.25.19.190-00000010 |
| 58 | Плоды шиповника сушеные | Ягоды сушеные тип 2 | 01.25.19.190 | 002 | КГ | <p>Наименование ягод: Шиповник (плоды) Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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> | 01.25.19.190-00000010 |
| 59 | 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 Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 |
| 60 | 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 Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 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 |
| 61 | 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 Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 |
| 62 | Морская капуста | Капуста морская тип 1 | 03.11.63.120 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ТУ производителя</p> | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 63 | Говядина, замороженная в полутушах | Говядина замороженная тип 1 | 10.11.31.110 | 003 | КГ | Вид мяса по способу обработки: На кости Вид мяса по способу разделки: Полутуша Категория: Первая Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34120-2017 | 10.11.31.110-00000006 |
| 64 | 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 |
| 65 | Мясо говядина б/к (задняя часть) замороженная | Говядина замороженная тип 3 | 10.11.31.110 | 001 | КГ | Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Задняя часть Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012 | 10.11.31.110-00000003 |
| 66 | Мясо говядина б/к (лопатка) замороженная | Говядина замороженная тип 4 | 10.11.31.110 | 002 | КГ | Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Вид отруба: Лопатка Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31797-2012 | 10.11.31.110-00000003 |
| 67 | Телятина замороженная | Телятина замороженная тип 1 | 10.11.31.120 | 001 | КГ | Вид мяса по способу обработки: Бескостное Вид мяса по способу разделки: Отруб Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев. Массовая доля жировой ткани не более 20%. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 34197-2017 | 10.11.31.120-00000003 |

| | | | | | | | |
|----|---|--|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 68 | Печень говяжья замороженная | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 1 | 10.11.31.140 | 001 | КГ | <p>Вид субпродукта: Печень Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 32244-2013; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011</p> | 10.11.31.140-00000001 |
| 69 | Язык говяжий замороженный | Субпродукты пищевые крупного рогатого скота замороженные тип 3 | 10.11.31.140 | 003 | КГ | <p>Вид субпродукта: Языки Субпродукт в блоках: Нет; Да Вид мяса: Говядина Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Срок годности не более 6 месяцев от даты выработки. Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ Р 54366-2011</p> | 10.11.31.140-00000001 |
| 70 | Мясо кролика замороженное (Тушки кроликов, кроликов-бройлеров и их части) | Мясо кролика тип 1 | 10.11.39.110 | 001 | КГ | <p>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</p> | |
| 71 | Грудки кур охлажденные | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 1 | 10.12.10.110 | 001 | КГ | <p>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</p> | 10.12.10.000-00000006 |
| 72 | Мясо цыплят-бройлеров (тушки) охлажденные | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 2 | 10.12.10.110 | 002 | КГ | <p>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</p> | 10.12.10.000-00000005 |
| 73 | Окорочок куринный охлажденный (отечественный) | Мясо сельскохозяйственной птицы охлажденное тип 3 | 10.12.10.110 | 003 | КГ | <p>Наименование мяса птицы: Куры Сорт: Второй; Первый Вид мяса по способу разделки: Окорочок; Бедро Тип: Отечественный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31962-2013</p> | 10.12.10.000-00000006 |

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

| | | | | | | | |
|----|--|--|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 81 | 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>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31800-2012</p> | 10.13.15.140-00000001 |
| 82 | Горбуша мороженая потрошенная с/г | Рыба лососевая мороженая тип 1 | 10.20.13.110 | 001 | КГ | <p>Вид разделки: Потрошенная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Горбуша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p> | 10.20.13.110-00000010 |
| 83 | Минтай мороженный потрошенный обезглавленный | Рыба трескообразная мороженая тип 1 | 10.20.13.122 | 003 | КГ | <p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Минтай</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p> | 10.20.13.120-00000017 |
| 84 | Пикша мороженая потрошенная обезглавленная | Рыба трескообразная мороженая тип 2 | 10.20.13.122 | 005 | КГ | <p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная</p> <p>Сорт рыбы, не ниже: Первый</p> <p>Вид рыбы: Пикша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированная</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 32366-2013</p> | 10.20.13.120-00000017 |

| | | | | | | | |
|----|---|-------------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 85 | Сайда мороженая потрошенная обезглавленная | Рыба трескообразная мороженая тип 3 | 10.20.13.122 | 002 | КГ | <p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная 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 |
| 86 | Треска мороженая потрошенная обезглавленная | Рыба трескообразная мороженая тип 4 | 10.20.13.122 | 001 | КГ | <p>Вид разделки: Потрошенная обезглавленная 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 |
| 87 | Хек мороженный потрошённый обезглавленный | Рыба трескообразная 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 |
| 88 | 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 |
| 89 | 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 |

| | | | | | | | |
|----|-----------------------|------------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 90 | Филе Судака мороженое | Филе Судака тип 1 | 10.20.14.120 | 004 | КГ | <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Термическое состояние: Мороженое</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p> | |
| 91 | Филе Минтая мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 1 | 10.20.14.120 | 007 | КГ | <p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Минтай</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p> | 10.20.14.120-00000005 |
| 92 | Филе Пикши мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 2 | 10.20.14.120 | 003 | КГ | <p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Пикша</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p> | 10.20.14.120-00000005 |
| 93 | Филе Сайды мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 3 | 10.20.14.120 | 005 | КГ | <p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Сайда</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p> | 10.20.14.120-00000005 |
| 94 | Филе Трески мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 4 | 10.20.14.120 | 002 | КГ | <p>Вид филе: Филе без кожи</p> <p>Категория: Высшая; А</p> <p>Вид рыбы: Треска</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Неглазированное</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 3948-2016</p> | 10.20.14.120-00000005 |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|------------------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 95 | 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 |
| 96 | Филе Минтай 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 |
| 97 | Филе Пикши мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 7 | 10.20.14.120 | 010 | КГ | <p>Вид филе: Филе с кожей 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> | 10.20.14.120-00000006 |
| 98 | Филе Сайды мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 8 | 10.20.14.120 | 011 | КГ | <p>Вид филе: Филе с кожей 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> | 10.20.14.120-00000006 |
| 99 | Филе Трески мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 9 | 10.20.14.120 | 012 | КГ | <p>Вид филе: Филе с кожей 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> | 10.20.14.120-00000006 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 100 | Филе Хека мороженое | Филе тресковых рыб мороженое тип 10 | 10.20.14.120 | 013 | КГ | <p>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</p> | 10.20.14.120-00000006 |
| 101 | Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета | Рыба лососевая солёная тип 1 | 10.20.23.121 | 004 | КГ | <p>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</p> | 10.20.23.121-00000017 |
| 102 | Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Кета | Рыба лососевая солёная тип 2 | 10.20.23.121 | 002 | КГ | <p>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</p> | 10.20.23.121-00000017 |
| 103 | Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша | Рыба лососевая солёная тип 3 | 10.20.23.121 | 003 | КГ | <p>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</p> | 10.20.23.121-00000016 |
| 104 | Лососи дальневосточные солёные. Рыба солёная красная. Горбуша | Рыба лососевая солёная тип 4 | 10.20.23.121 | 001 | КГ | <p>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</p> | 10.20.23.121-00000016 |

| | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------------------|--------------|-----|--------|--|-----------------------|
| 105 | Сельдь соленая слабой соли неразделанная | Сельдь соленая тип 1 | 10.20.23.122 | 001 | КГ | <p>Вид разделки: Неразделанная Вид засола: Слабосоленая Сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) - (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции" ТР ЕАЭС № 040/2016, ГОСТ 815-2019</p> | 10.20.23.122-00000004 |
| 106 | Соки фруктовые прямого отжима в ассортименте | Сок из фруктов и (или) овощей тип 3 | 10.32.11.120 | 001 | Л; ДМЗ | <p>Вид сока: Овощной Вид сока по способу обработки: Стерилизованный; Пастеризованный Вид сока по технологии производства: Восстановленный Наличие обогащающих компонентов: Да; Нет Сок осветленный: Нет Сок с мякотью: Да; Нет Вид сырья: Томаты (помидоры) Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Объем: не более 0,2 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32876-2014</p> | 10.32.10.000-00000011 |
| 107 | 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 |
| 108 | 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 |

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------|--|--------------|-----|--------|---|-----------------------|
| 109 | 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 |
| 110 | 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 |
| 111 | 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 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|--|--------------|-----|--------|--|-----------------------|
| 112 | 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 |
| 113 | Овощи замороженные в ассортименте | Овощи замороженные тип 1 | 10.39.11.000 | 001 | КГ | <p>Вид товара: Овощи замороженные; Смесь овощная замороженная Наименование овощей: Горошек зеленый; Зелень петрушки; Зелень укропа; Капуста брокколи; Капуста брюссельская; Капуста цветная; Кукуруза; Лук зеленый; Лук репчатый; Морковь; Перец сладкий; Петрушка корневая; Томаты; Тыква; Фасоль стручковая Вид добавки в смесь овощную: Без добавок Вид овощей замороженных: Резаные; Целые Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p> | 10.39.11.000-00000017 |
| 114 | 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 |
| 115 | Горошек зеленый | Горох, консервированный без уксуса или уксусной кислоты (кроме готовых блюд из овощей) тип 2 | 10.39.16.000 | 002 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ Товарный сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34112-2017</p> | 10.39.16.000-00000002 |
| 116 | Томат- паста | Томат- паста тип 2 | 10.39.17.112 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 25 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017</p> | |
| 117 | Пюре томатное | Пюре томатное тип 1 | 10.39.17.111 | 002 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ Категория: Экстра Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Содержание сухих веществ: не менее 12 не более 24 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 3343-2017</p> | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 118 | 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 | |
| 119 | Огурцы соленые (пикули, корнишоны, зеленцы) | Огурцы тип 2 | 10.39.17.190 | 002 | КГ | Тип: Пикюли; Корнишоны; Зеленцы Вид: Соленые Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 34220-2017 | |
| 120 | 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 |
| 121 | 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 | |
| 122 | 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 | |
| 123 | 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 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|---------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 124 | Повидло стерилизованное в ассортименте | Повидло тип 1 | 10.39.22.130 | 001 | КГ | Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Сорт: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32099-2013 | |
| 125 | Повидло стерилизованное в ассортименте | Повидло тип 2 | 10.39.22.130 | 002 | КГ | Вес: не более 1 КГ Метод обработки: Стерилизованное Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Сорт: Первый Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 | |
| 126 | Виноград сушеный «Изюм» | Ягоды сушеные тип 3 | 01.25.19.190 | 003 | КГ | Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Изюм Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Да; Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88 | 01.25.19.190-00000029 |
| 127 | Виноград сушеный «Кишмиш» | Ягоды сушеные тип 4 | 01.25.19.190 | 004 | КГ | Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88 | 01.25.19.190-00000029 |
| 128 | Виноград сушеный «Кишмиш» | Ягоды сушеные тип 5 | 01.25.19.190 | 005 | КГ | Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Кишмиш Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88 | 01.25.19.190-00000029 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 129 | Виноград сушеный «Изюм» | Ягоды сушеные тип 6 | 01.25.19.190 | 006 | КГ | <p>Наименование ягод: Виноград Вид винограда сушеного: Изюм Вид применяемой сушки: Тепловая Вид ягод: Целые Наличие косточки: Да; Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6882-88</p> | 01.25.19.190-00000029 |
| 130 | Фрукты сушённые. Абрикосы сушённые (курага-половинки) без косточки | Фрукты сушеные тип 1 | 10.39.25.132 | 003 | КГ | <p>Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Нарезанные Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014</p> | 10.39.25.130-00000029 |
| 131 | Фрукты сушённые. Абрикосы сушённые (курага-половинки) без косточки | Фрукты сушеные тип 2 | 10.39.25.132 | 006 | КГ | <p>Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Нарезанные Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014</p> | 10.39.25.130-00000029 |
| 132 | Фрукты сушённые. Абрикосы сушённые (целые плоды) без косточки | Фрукты сушеные тип 5 | 10.39.25.132 | 007 | КГ | <p>Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014</p> | 10.39.25.130-00000029 |
| 133 | Фрукты сушённые. Абрикосы сушённые (целые плоды) без косточки | Фрукты сушеные тип 4 | 10.39.25.132 | 004 | КГ | <p>Наименование фрукта: Абрикос Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014</p> | 10.39.25.130-00000029 |
| 134 | Фрукты сушённые. Слива сушённая чернослив (целые плоды) без косточки | Фрукты сушеные тип 7 | 10.39.25.132 | 008 | КГ | <p>Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Первый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014</p> | 10.39.25.130-00000005 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---|--------------|-----|--------|--|--|
| 135 | Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки | Фрукты сушеные тип 8 | 10.39.25.132 | 009 | КГ | Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Столовый Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 | 10.39.25.130-00000005 |
| 136 | Фрукты сушёные. Слива сушёная чернослив (целые плоды) без косточки | Фрукты сушеные тип 6 | 10.39.25.132 | 005 | КГ | Наименование фрукта: Слива Вид применяемой сушки: Тепловая Вид фруктов сушеных: Целые Наличие косточки: Нет Товарный сорт: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 | 10.39.25.130-00000005 |
| 137 | Компотная смесь из сухофруктов | Смесь сушеных фруктов (сухой компот) тип 1 | 10.39.25.134 | 002 | КГ | Наименование сушеных фруктов: Яблоко; Груши; Курага; Чернослив; Вишня; Алыча; Персик Наличие косточки: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32896-2014 или ТУ производителя | 10.39.25.134-00000001 |
| 138 | Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное | Масло подсолнечное рафинированное тип 1 | 10.41.54.000 | 001 | Л; ДМЗ | Вид масла подсолнечного рафинированного: Дезодорированное Объем: не более 1 Л; ДМЗ Марка масла подсолнечного рафинированного дезодорированного: Высший сорт; Премиум Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 1129-2013 | 10.41.54.000-00000003 10.41.54.000-00000004 |
| 139 | Молоко питьевое пастеризованное 2,5% жирности | Молоко питьевое тип 1 | 10.51.11.111 | 001 | Л; ДМЗ | Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 2,5 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 2,5 ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013 | 10.51.11.000-00000008 |
| 140 | Молоко питьевое пастеризованное 3,2% жирности | Молоко питьевое тип 3 | 10.51.11.111 | 003 | Л; ДМЗ | Вид молока: Коровье Объем: не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира, min: ≥ 3,2 ПРОЦ Массовая доля жира, max: ≤ 3,2 ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013 | 10.51.11.000-00000008 |

| | | | | | | | |
|-----|---|----------------------------|--------------|-----|--------|--|-----------------------|
| 141 | 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: $\geq 3,5$ ПРОЦ Массовая доля жира, max: $\leq 3,5$ ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Пастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013</p> | 10.51.11.000-00000008 |
| 142 | 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: $\geq 2,5$ ПРОЦ Массовая доля жира, max: $\leq 2,5$ ПРОЦ Вид молока по способу обработки: Ультрапастеризованное Вид молочного сырья: Нормализованное; Цельное Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Срок хранения: Длительный Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31450-2013</p> | 10.51.11.000-00000007 |
| 143 | Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности | Молоко сухое коровье тип 1 | 10.51.22.112 | 004 | КГ | <p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный Массовая доля жира: ≥ 26 и $< 41,9$ ПРОЦ Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007</p> | 10.51.20.000-00000004 |
| 144 | Молоко цельное сухое, не менее 26% жирности | Молоко сухое коровье тип 2 | 10.51.22.112 | 005 | КГ | <p>Вид продукта в зависимости от массовой доли жира: Цельный Массовая доля жира: ≥ 26 и $< 41,9$ ПРОЦ Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52791-2007</p> | 10.51.20.000-00000004 |
| 145 | Молоко сухое козье быстрорастворимое | Молоко сухое тип 1 | 10.51.22.112 | 003 | КГ | <p>Тип: Козье Вид: Быстрорастворимое Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя</p> | |

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 146 | Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 1 | 10.51.30.111 | 001 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не менее 0,3 не более 0,5 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: 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 |
| 147 | Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 3 | 10.51.30.111 | 007 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Первый; Высший</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004</p> | 10.51.30.110-00000004 |
| 148 | Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 4 | 10.51.30.111 | 008 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: 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 |
| 149 | Масло из коровьего молока несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 5 | 10.51.30.111 | 009 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не менее 0,3 не более 0,5 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Первый; Высший</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52253-2004</p> | 10.51.30.110-00000004 |
| 150 | Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 6 | 10.51.30.111 | 005 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013</p> | 10.51.30.110-00000004 |

| | | | | | | | |
|-----|---|------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 151 | Масло сливочное несоленое, 82,5% жирности | Масло сливочное тип 8 | 10.51.30.111 | 004 | КГ | <p>Тип сливочного масла: Несоленое</p> <p>Наименование сливочного масла: Крестьянское; Любительское; Традиционное</p> <p>Вид сливочного масла: Сладко-сливочное</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Жирность: 82,5 ПРОЦ</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32261-2013</p> | 10.51.30.110-00000004 |
| 152 | Сыры полутвердые в ассортименте | Сыры полутвердые тип 2 | 10.51.40.121 | 001 | КГ | <p>Форма сыра: Цилиндр; Брусоч; Шар</p> <p>Вид сыра: Цельный</p> <p>Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский</p> <p>Сорт сыра из коровьего молока: Высший</p> <p>Вид сырья: Коровье молоко</p> <p>Вид сыра в зависимости от массовой доля жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные;</p> <p>Жирные; Высокожирные</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013</p> | 10.51.40.120-00000002 |
| 153 | Сыры полутвердые в ассортименте | Сыры полутвердые тип 3 | 10.51.40.121 | 002 | КГ | <p>Форма сыра: Цилиндр; Брусоч; Шар</p> <p>Вид сыра: Цельный</p> <p>Наименование сыра из коровьего молока: Латвийский; Угличский; Степной; Эстонский; Ярославский; Костромской; Голландский; Российский; Алтайский; Швейцарский; Советский</p> <p>Сорт сыра из коровьего молока: Высший</p> <p>Вид сырья: Коровье молоко</p> <p>Вид сыра в зависимости от массовой доля жира в пересчете на сухое вещество: Нежирные; Низкожирные; Полужирные;</p> <p>Жирные; Высокожирные</p> <p>Вес: не более 2 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 32260-2013</p> | 10.51.40.120-00000002 |
| 154 | Сыры полутвердые в ассортименте | Сыры полутвердые тип 4 | 10.51.40.121 | 003 | КГ | <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52686-2006</p> | |
| 155 | Сыры полутвердые в ассортименте | Сыры полутвердые тип 5 | 10.51.40.121 | 004 | КГ | <p>Вес: не более 2 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ Р 52686-2006</p> | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------------|--------------|-----|----|--|--|
| 156 | Творог 5 % жирности | Творог тип 1 | 10.51.40.313 | 001 | КГ | <p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 5</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 5</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p> | <p>10.51.40.300-00000005,</p> <p>10.51.40.300-00000003,</p> <p>10.51.40.300-00000002</p> |
| 157 | Творог 5 % жирности | Творог тип 3 | 10.51.40.313 | 003 | КГ | <p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 5</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 5</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p> | <p>10.51.40.300-00000005,</p> <p>10.51.40.300-00000003,</p> <p>10.51.40.300-00000002</p> |
| 158 | Творог 9% жирности | Творог тип 5 | 10.51.40.313 | 005 | КГ | <p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 9</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 9</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p> | <p>10.51.40.300-00000005,</p> <p>10.51.40.300-00000003,</p> <p>10.51.40.300-00000002</p> |
| 159 | Творог 9% жирности | Творог тип 7 | 10.51.40.313 | 007 | КГ | <p>Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь</p> <p>Способ производства: Ультрафильтрация; Сепарирование; Самопрессование; Прессование</p> <p>Массовая доля жира, min, %: ≥ 9</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 9</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31453-2013</p> | <p>10.51.40.300-00000005,</p> <p>10.51.40.300-00000003,</p> <p>10.51.40.300-00000002</p> |
| 160 | Консервы молочные. Молоко цельное сгущенное с сахаром 8,5 % жирности | Молоко сгущенное тип 1 | 10.51.51.113 | 001 | КГ | <p>Вид продукта: Молоко сгущенное с сахаром</p> <p>Вид продукта по массовой доле жира: Цельный</p> <p>Массовая доля жира: 8,5 ПРОЦ</p> <p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31688-2012</p> | <p>10.51.51.000-00000001</p> |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------|--------------|-----|----|--|---|
| 161 | Биоюгurt, массовая доля жира 2,5-3,2 % | Йогurt тип 2 | 10.51.52.111 | 001 | КГ | <p>Вид продукта: Биоюгurt Для детского питания: Да; Нет Йогurt 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 |
| 162 | Йогurt 2,5 % жирности в ассортименте | Йогurt тип 5 | 10.51.52.112 | 003 | КГ | <p>Вид продукта: Иогurt Для детского питания: Нет Йогurt 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 |
| 163 | Йогurt 2,5 % жирности в ассортименте | Йогurt тип 7 | 10.51.52.112 | 004 | КГ | <p>Вид продукта: Иогurt Для детского питания: Нет Йогurt 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 |
| 164 | Йогurt 2,5 % жирности в ассортименте | Йогurt тип 9 | 10.51.52.112 | 006 | КГ | <p>Вид продукта: Иогurt Для детского питания: Нет Йогurt 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 |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------------------|--------------|-----|----|---|---|
| 165 | Ряженка 2,5% жирности | Ряженка тип 2 | 10.51.52.130 | 005 | КГ | Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного сырья: Восстановленное молоко; Нормализованное молоко; Смесь молочного сырья; Цельное молоко Вес: не более 0,5 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31455-2012 | 10.51.52.130-00000001 |
| 166 | Ряженка 2,5% жирности | Ряженка тип 4 | 10.51.52.130 | 006 | КГ | Наличие обогащающих компонентов: Нет Тип молочного 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 |
| 167 | Кефир 2,5% жирности | Кефир тип 1 | 10.51.52.140 | 001 | КГ | Объем: не менее 0,6 не более 1 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012 | 10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005 |
| 168 | Кефир 2,5% жирности | Кефир тип 3 | 10.51.52.140 | 003 | КГ | Объем: не более 0,5 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 2,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31454-2012 | 10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005 |
| 169 | Кефир для детского питания 3,2 % жирности* | Кефир тип 5 | 10.51.52.140 | 005 | КГ | Назначение: Для детского питания Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вид молочного сырья: Нормализованное молоко; Восстановленное молоко; Смесь Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ТУ производителя | 10.51.52.140-00000002, 10.51.52.140-00000003, 10.51.52.140-00000005 |
| 170 | Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности | Кисломолочные продукты тип 1 | 10.51.52.190 | 001 | КГ | Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не менее 0,4 не более 0,5 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 171 | Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности | Кисломолочные продукты тип 3 | 10.51.52.190 | 004 | КГ | Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не более 0,3 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015 | |
| 172 | Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум 2,5% жирности | Кисломолочные продукты тип 5 | 10.51.52.190 | 008 | КГ | Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Вес: не менее 0,6 не более 1 КГ Жирность: 2,5 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015 | |
| 173 | Кисломолочные продукты, обогащенные бифидобактериями бифидум для детского питания, 2,5-3,2 % жирности* | Кисломолочные продукты тип 7 | 10.51.52.190 | 005 | КГ | Бифидобактерии бифидум в составе: Наличие Назначение: Для детского питания Вес: не более 0,3 КГ Жирность: не менее 2,5 не более 3,2 ПРОЦ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 33491-2015 | |
| 174 | Сметана 15% жирности | Сметана тип 1 | 10.51.52.211 | 001 | КГ | Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: ≥ 15 и < 17 ПРОЦ Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012 | 10.51.52.200-00000002 |
| 175 | Сметана 20% жирности | Сметана тип 3 | 10.51.52.212 | 001 | КГ | Вес: не более 0,5 КГ Массовая доля жира: ≥ 19 и < 22 ПРОЦ Вид молочного сырья: Восстановленные сливки; Нормализованные сливки; Смесь нормализованных и восстановленных сливок Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок, не должна содержать растительные жиры Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31452-2012 | 10.51.52.200-00000002 |
| 176 | Рис шлифованный | Рис тип 1 | 10.61.12.000 | 001 | КГ | Вид: Цельнозерновой Пропаренный: Нет; Да Сорт, не ниже: Первый Способ обработки: Шлифованный Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93 | 10.61.10.000-00000003 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|-----------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 177 | Рис шлифованный | Рис тип 4 | 10.61.12.000 | 002 | КГ | Вид: Цельнозерновой Пропаренный: Нет; Да Сорт, не ниже: Первый Способ обработки: Шлифованный Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6292-93 | 10.61.10.000-00000003 |
| 178 | Рис шлифованный | Рис тип 5 | 10.61.12.000 | 005 | КГ | Тип: Шлифованный Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ ISO 7301-2013 | |
| 179 | Мука пшеничная, хлебопекарная | Мука пшеничная тип 1 | 10.61.21.113 | 001 | КГ | Вид муки: Хлебопекарная Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший Вес: не более 2 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017 | 10.61.21.110-00000004 |
| 180 | Мука пшеничная, хлебопекарная | Мука пшеничная тип 2 | 10.61.21.113 | 002 | КГ | Вид муки: Хлебопекарная Сорт пшеничной хлебопекарной муки, не ниже: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 26574-2017 | 10.61.21.110-00000004 |
| 181 | Манная крупа, марка М | Крупа манная тип 1 | 10.61.31.111 | 001 | КГ | Марка крупы: М Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019 | 10.61.31.111-00000004 |
| 182 | Манная крупа, марка М | Крупа манная тип 2 | 10.61.31.111 | 002 | КГ | Марка крупы: М Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 7022-2019 | 10.61.31.111-00000004 |
| 183 | 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 |
| 184 | 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 |

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

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|-----|--------|--|-----------------------|
| 201 | Хлопья овсяные «Геркулес» | Хлопья овсяные тип 1 | 10.61.33.111 | 001 | КГ | Вид: Геркулес Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93 | 10.61.33.111-00000003 |
| 202 | Хлопья овсяные "Экстра" №1 | Хлопья овсяные тип 2 | 10.61.33.111 | 003 | КГ | Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93 | 10.61.33.111-00000002 |
| 203 | Хлопья овсяные "Экстра" №1 | Хлопья овсяные тип 3 | 10.61.33.111 | 002 | КГ | Вид: Экстра Номер овсяных хлопьев: 1 - из целой овсяной крупы Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93 | 10.61.33.111-00000002 |
| 204 | Хлопья овсяные «Геркулес» | Хлопья овсяные тип 4 | 10.61.33.111 | 004 | КГ | Вид: Геркулес Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 21149-93 | 10.61.33.111-00000003 |
| 205 | Крахмал картофельный, | Крахмалы, кроме модифицированных тип 1 | 10.62.11.111 | 001 | КГ | Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010 | 10.62.11.110-00000010 |
| 206 | Крахмал картофельный, | Крахмалы, кроме модифицированных тип 2 | 10.62.11.111 | 002 | КГ | Вид крахмала: Картофельный Сорт крахмала: Высший Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 53876-2010 | 10.62.11.110-00000010 |
| 207 | Сироп шиповника | Сироп шиповника тип 1 | 10.62.13.190 | 001 | Л; ДМЗ | Объем: не более 1 Л; ДМЗ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | |
| 208 | Масло кукурузное рафинированное дезодорированное | Масло кукурузное тип 1 | 10.62.14.120 | 001 | КГ | Тип: Рафинированное Вид: Дезодорированное Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию от 09.12.2011 № 024/2011, ГОСТ 8808-2000 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|-----------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 209 | 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 |
| 210 | Хлеб ржаной | Хлеб недлительного хранения тип 2 | 10.71.11.112 | 004 | КГ | Вид хлеба: Ржаной Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018 | 10.71.11.110-00000003 |
| 211 | Хлеб ржано-пшеничный обогащенный микроэлементами | Хлеб недлительного хранения тип 3 | 10.71.11.112 | 001 | КГ | Вид хлеба: Ржано-пшеничный Бездрожжевая технология производства: Да; Нет Изделие нарезанное: Да; Нет Хлеб обогащенный витаминами/микроэлементами: Да Хлеб по способу производства: Формовой; Подовый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31807-2018 | 10.71.11.110-00000002 |
| 212 | 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 |
| 213 | Батон нарезной из муки высшего сорта | Батон нарезной тип 2 | 10.71.11.121 | 001 | КГ | Вес: не более 1 КГ Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 27844-88 | |
| 214 | Батон нарезной из муки высшего сорта с микроэлементами, витаминами | Батон нарезной тип 1 | 10.71.11.179 | 001 | КГ | Вес: не более 1 КГ Микроэлементами, витамины в составе: Наличие Сорт муки: Высший Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31805-2018 | |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------|--------------|-----|----|---|---|
| 215 | Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами | Кондитерские изделия тип 1 | 10.71.11.179 | 004 | КГ | Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | |
| 216 | Кондитерские изделия, обогащенные витаминно-минеральными комплексами | Кондитерские изделия тип 2 | 10.71.11.179 | 003 | КГ | Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | |
| 217 | Кондитерские изделия | Кондитерские изделия тип 3 | 10.71.11.179 | 005 | КГ | Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | |
| 218 | Кондитерские изделия | Кондитерские изделия тип 4 | 10.71.11.179 | 006 | КГ | Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | |
| 219 | 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 |
| 220 | 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 |
| 221 | Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте | Пряники тип 1 | 10.72.12.112 | 001 | КГ | Вид продукта по технологии производства: Заварные Вид продукта по рецептуре: Глазированные Вид продукта по рецептуре: Без начинки Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой 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 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 222 | Пряники заварные глазированные без начинки в ассортименте | Пряники тип 2 | 10.72.12.112 | 002 | КГ | <p>Вид продукта по технологии производства: Заварные</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Глазированные</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без начинки</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 15810-2014</p> | 10.72.12.112-00000001 |
| 223 | Печенье витаминизированное | Печенье тип 1 | 10.72.12.120 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза от 09.12.2011 № 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки", ТУ производителя</p> | |
| 224 | Вафли с начинкой в ассортименте витаминизированные | Вафли тип 1 | 10.72.12.130 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Начинка: Наличие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p> | |
| 225 | Вафли с начинкой в ассортименте | Вафли тип 4 | 10.72.12.130 | 003 | КГ | <p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p> | 10.72.12.130-00000002 |
| 226 | Вафли с начинкой в ассортименте | Вафли тип 5 | 10.72.12.130 | 002 | КГ | <p>Вид начинки вафель: Пралине; Жировая; Фруктовая; Помадная; Типа пралине</p> <p>Вид продукта: Вафли</p> <p>Вид продукта по рецептуре: Без отделки поверхности; С отделкой поверхности</p> <p>Наличие начинки: Да</p> <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 14031-2014</p> | 10.72.12.130-00000002 |

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|--|--------------|-----|----|--|--|
| 227 | Макаронные изделия | Изделия макаронные тип 1 | 10.73.11.110 | 001 | КГ | <p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель</p> <p>Вид сырья: Пшеничная мука</p> <p>Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А</p> <p>Изделие быстрого приготовления: Нет; Да</p> <p>Изделие яичное: Нет; Да</p> <p>Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017</p> | <p>10.73.11.000-00000009,</p> <p>10.73.11.000-00000010,</p> <p>10.73.11.000-00000011,</p> <p>10.73.11.000-00000012</p> |
| 228 | Макаронные изделия | Изделия макаронные тип 2 | 10.73.11.110 | 002 | КГ | <p>Вид изделия макаронного: Макароны; Изделие макаронное фигурное; Лапша; Вермишель</p> <p>Вид сырья: Пшеничная мука</p> <p>Группа макаронных изделий из пшеничной муки: А</p> <p>Изделие быстрого приготовления: Нет; Да</p> <p>Изделие яичное: Нет; Да</p> <p>Сорт макаронных изделий из пшеничной муки: Высший</p> <p>Вес: не менее 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 31743-2017</p> | <p>10.73.11.000-00000009,</p> <p>10.73.11.000-00000010,</p> <p>10.73.11.000-00000011,</p> <p>10.73.11.000-00000012</p> |
| 229 | Сахар белый кристаллический | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 1 | 10.81.12.110 | 005 | КГ | <p>Вид сахара белого: Кристаллический</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015</p> | 10.81.12.110-00000004 |
| 230 | Сахар белый кристаллический | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 2 | 10.81.12.110 | 006 | КГ | <p>Вид сахара белого: Кристаллический</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015</p> | 10.81.12.110-00000004 |
| 231 | Сахар белый. Сахарная пудра | Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок тип 3 | 10.81.12.110 | 003 | КГ | <p>Вид сахара белого: Сахарная пудра</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без искусственных ароматизаторов</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33222-2015</p> | 10.81.12.110-00000002 |
| 232 | Какао-порошок | Какао-порошок тип 1 | 10.82.13.000 | 001 | КГ | <p>Тип какао-порошка: Какао-порошок</p> <p>Наличие в составе сахара или других подслащивающих веществ: Нет</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 108-2014</p> | 10.82.14.000-00000009 |

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 233 | Зефир | Зефир тип 1 | 10.82.23.210 | 001 | КГ | Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Фасовка: Весовая Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014 | 10.82.23.210-00000002 |
| 234 | Зефир | Зефир тип 2 | 10.82.23.210 | 002 | КГ | Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Зефир глазированный: Нет Наличие начинки: Нет Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 6441-2014 | 10.82.23.210-00000002 |
| 235 | Зефир витаминизированный | Зефир тип 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 |
| 236 | Кофейный напиток (не содержащий в своём составе натуральный кофе) | Кофейный напиток растворимый тип 1 | 10.83.12.120 | 002 | КГ | Вид кофейного напитка: Без натурального кофе и цикория Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | 10.83.12.120-00000002 |
| 237 | Чай черный крупнолистовой | Чай черный (ферментированный) тип 1 | 10.83.13.120 | 001 | КГ | Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Листовой Тип листа чая черного (ферментированного): Крупный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013 | 10.83.13.120-00000003 |
| 238 | Чай черный гранулированный | Чай черный (ферментированный) тип 2 | 10.83.13.120 | 002 | КГ | Вид чая черного (ферментированного) по способу обработки листа: Гранулированный Вес: не более 0,5 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32573-2013 | 10.83.13.120-00000004 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------|-------------------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 239 | 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 |
| 240 | 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 | |
| 241 | 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 |
| 242 | 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 | |
| 243 | 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 | |
| 244 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 1 | 10.84.30.140 | 001 | КГ | Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Высший Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018 | 10.84.30.000-00000001 |
| 245 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 2 | 10.84.30.140 | 002 | КГ | Вид соли по способу производства: Молотая Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная Помол соли пищевой: №1 Соль йодированная: Нет Сорт: Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018 | 10.84.30.000-00000001 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 246 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 3 | 10.84.30.140 | 003 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Морская</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Нет</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000003 |
| 247 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 4 | 10.84.30.140 | 004 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Морская</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Нет</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000003 |
| 248 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 5 | 10.84.30.140 | 005 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Каменная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Нет</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000007 |
| 249 | Соль пищевая* | Соль пищевая тип 6 | 10.84.30.140 | 006 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Каменная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Нет</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000007 |
| 250 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 7 | 10.84.30.140 | 007 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000002 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------|---------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 251 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 8 | 10.84.30.140 | 008 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Самосадочная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000002 |
| 252 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 9 | 10.84.30.140 | 009 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Морская</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000004 |
| 253 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 10 | 10.84.30.140 | 010 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Морская</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000004 |
| 254 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 11 | 10.84.30.140 | 011 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Каменная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Высший</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000008 |
| 255 | Соль пищевая йодированная | Соль пищевая тип 12 | 10.84.30.140 | 012 | КГ | <p>Вид соли по способу производства: Молотая</p> <p>Вид сырья для соли пищевой: Каменная</p> <p>Помол соли пищевой: №1</p> <p>Соль йодированная: Да</p> <p>Сорт: Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Обогащённая йодатом калия (KIO3)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 51574-2018</p> | 10.84.30.000-00000008 |

| | | | | | | | |
|-----|---|--|--------------|-----|--------|--|-----------------------|
| 256 | Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,2% жирности* | Молоко питьевое для детского питания тип 1 | 10.86.10.110 | 003 | Л; ДМЗ | Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Да Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32252-2013 | 10.86.10.110-00000002 |
| 257 | Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,2% жирности | Молоко питьевое для детского питания тип 2 | 10.86.10.110 | 002 | Л; ДМЗ | Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,2 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32252-2013 | 10.86.10.110-00000001 |
| 258 | Молоко, обогащенное витаминно-минеральными комплексами для детского питания 3,5 % жирности* | Молоко питьевое для детского питания тип 3 | 10.86.10.110 | 011 | Л; ДМЗ | Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Да Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32252-2013 | 10.86.10.110-00000002 |
| 259 | Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста 3,5 % жирности | Молоко питьевое для детского питания тип 4 | 10.86.10.110 | 006 | Л; ДМЗ | Вид молока по способу обработки: Стерилизованное; Пастеризованное; Ультрапастеризованное Массовая доля жира: 3,5 ПРОЦ Наличие обогащающих компонентов: Нет Вид молока: Коровье Объем: не более 0,3 Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32252-2013 | 10.86.10.110-00000001 |
| 260 | Творог для детского питания 4,0%, 5,0%, 9,0%, 10% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)* | Творог для детского питания тип 1 | 10.86.10.126 | 001 | КГ | Возрастная категория: Дети раннего возраста Массовая доля жира, min, %: ≥ 4 Массовая доля жира, max, %: ≤ 10 Вес: не более 0,1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Вакуумная упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ГОСТ 32927-2014 | 10.86.10.100-00000020 |

| | | | | | | | |
|-----|--|---|--------------|-----|----|--|--|
| 261 | Творог, обогащенный витаминно-минеральными комплексами для детского питания 2,5%-10,0% жирности (в индивидуальной вакуумной упаковке)* | Творог для детского питания тип 2 | 10.86.10.126 | 002 | КГ | <p>Возрастная категория: Дети раннего возраста</p> <p>Массовая доля жира, min, %: $\geq 2,5$</p> <p>Массовая доля жира, max, %: ≤ 10</p> <p>Витаминно-минеральный комплекс в составе: Наличие</p> <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Вакуумная упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ производителя</p> | 10.86.10.100-00000020 |
| 262 | Сухая молочная смесь для детей раннего возраста | Последующая молочная смесь для детского питания тип 1 | 10.86.10.134 | 001 | КГ | <p>Вид смеси: Пресная; Кисломолочная</p> <p>Тип смеси: Адаптированная</p> <p>Форма выпуска смеси: Сухая</p> <p>Вес: не более 0,5 КГ</p> <p>Назначение: Для питания детей раннего возраста</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ производителя</p> | 10.86.10.133-00000007 |
| 263 | Сухая витаминизированная смесь (для питания детей старше 1 года) на основе козьего молока | Сухая смесь тип 1 | 10.86.10.139 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Назначение: Для питания детей с 1 года</p> <p>Основа смеси: Козье молоко</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013. ТУ производителя</p> | |
| 264 | Консервы на овощной основе для питания детей раннего возраста | Консервы овощные для детского питания тип 1 | 10.86.10.211 | 001 | КГ | <p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная; Крупноизмельченная; Нарезанные кусочками</p> <p>Вид продукта по количеству овощных компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие фруктов: Нет; Да</p> <p>Наличие мясных компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32217-2013</p> | <p>10.86.10.200-00000001,</p> <p>10.86.10.200-00000002,</p> <p>10.86.10.200-00000003,</p> <p>10.86.10.200-00000004,</p> <p>10.86.10.200-00000005,</p> <p>10.86.10.200-00000006,</p> <p>10.86.10.200-00000007,</p> <p>10.86.10.200-00000008</p> |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|-----|--------|--|---|
| 265 | Консервы на фруктовой основе для питания детей раннего возраста | Консервы фруктовые для детского питания тип 1 | 10.86.10.241 | 001 | КГ | <p>Тип консистенции: Протертая; Гомогенизированная</p> <p>Вид продукта по количеству фруктовых компонентов: Однокомпонентное; Многокомпонентное</p> <p>Наличие ягод: Нет; Да</p> <p>Наличие крупы: Нет; Да</p> <p>Наличие сахара: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Наличие молочных компонентов: Нет; Да</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 32218-2013</p> | 10.86.10.240-00000001, 10.86.10.240-00000002 |
| 266 | Продукция соковая. Соки и нектары для питания детей раннего возраста (с 4-х месяцев) | Сок фруктовый для детского питания тип 1 | 10.86.10.243 | 001 | Л; ДМЗ | <p>Вид сока: Фруктовый; Фруктово-овощной</p> <p>Вид сока по технологии производства: Восстановленный; Прямого отжима</p> <p>Вид сока по способу обработки: Пастеризованный; Стерилизованный</p> <p>Возрастная категория: Дети раннего возраста</p> <p>Сок осветленный: Нет; Да</p> <p>Сок с мякотью: Нет; Да</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да</p> <p>Объем: не более 0,35 Л; ДМЗ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Ст. 5 ТР ТС от 09.12.2011 с 01.07.2013 (Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок)</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза на соковую продукцию из фруктов и овощей от 09.12.2011 № 023/2011, ГОСТ 32920-2014</p> | 10.86.10.243-00000001, 10.86.10.243-00000002 |
| 267 | Сосиски вареные в ассортименте для детского питания (с 3-х летнего возраста) | Изделия колбасные вареные для детского питания тип 1 | 10.86.10.612 | 001 | КГ | <p>Вид изделия: Колбаски (сосиски)</p> <p>Наименование изделия: Тимка; Сказка-вита; Сказка; Печеночные; Малышок; Карапуз; Здоровье; Диабетические детские; Детские витаминизированные; Детские; Гематогеновые</p> <p>Назначение: Для питания детей с 3 лет</p> <p>Фасовка: Весовая</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 31498-2012, ГОСТ 31802-2012</p> | 10.86.10.610-00000004 |
| 268 | Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста | Консервы мясные для детского питания тип 1 | 10.86.10.661 | 001 | КГ | <p>Тип консистенции: Гомогенизированная</p> <p>Класс, не ниже: А</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015</p> | 10.86.10.660-00000004 |
| 269 | Продукты мясные консервированные для питания детей раннего возраста | Консервы мясные для детского питания тип 2 | 10.86.10.661 | 002 | КГ | <p>Тип консистенции: Гомогенизированная</p> <p>Класс, не ниже: Б</p> <p>Вес: не более 0,25 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" от 09.10.2013 № 034/2013, ГОСТ 30545-2015</p> | 10.86.10.660-00000004 |

| | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 276 | Ванилин | Ванилин тип 1 | 10.89.19.150 | 001 | КГ | Вес: не более 0,01 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 16599-71 | |
| 277 | Витаминно-минеральные премиксы | Витаминно-минеральные премиксы тип 1 | 10.89.19.150 | 005 | КГ | Тип: Пищевая добавка Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 58040-2017; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ Р 57106-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности 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 | |
| 278 | Желатин пищевой | Желатин тип 1 | 10.89.19.150 | 002 | КГ | Тип: Пищевой Вес: не более 0,1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 11293-2017 | |
| 279 | Сода пищевая | Сода тип 1 | 10.89.19.150 | 004 | КГ | Тип: Пищевая Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 2156-76 | |
| 280 | Кисель плодово-ягодный на плодовых или ягодных экстрактах концентрированных соков | Кисель сухой тип 1 | 10.89.19.231 | 005 | КГ | Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: На плодовых (ягодных) экстрактах концентрированных соков Наличие обогащающих компонентов: Нет; Да Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 18488-2000 | 10.89.19.231-00000003 |
| 281 | Кисель обогащённый витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок | Кисель сухой тип 2 | 10.89.19.231 | 001 | КГ | Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками Наличие обогащающих компонентов: Да Вес: не более 1 КГ Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя | 10.89.19.231-00000001 |

| | | | | | | | |
|-----|--|---------------------------------|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 282 | Кисель обогащённый витаминно – минеральными комплексами без консервантов и искусственных пищевых добавок | Кисель сухой тип 3 | 10.89.19.231 | 002 | КГ | <p>Вид киселя сухого по количеству фруктовых (ягодных) компонентов: Однокомпонентный; Многокомпонентный</p> <p>Вид киселя сухого: С вкусовыми и ароматическими добавками</p> <p>Наличие обогащающих компонентов: Да</p> <p>Вес: не более 0,02 КГ</p> <p>Индивидуальная упаковка: Наличие</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, ТУ производителя</p> | 10.89.19.231-00000001 |
| 283 | Вода питьевая упакованная тип 1 | Вода питьевая упакованная тип 1 | 11.07.11.121 | 001 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Высшая</p> <p>Объем: ≥18,9 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |
| 284 | Вода питьевая упакованная тип 2 | Вода питьевая упакованная тип 2 | 11.07.11.121 | 002 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: ≥18,9 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |
| 285 | Вода питьевая упакованная тип 3 | Вода питьевая упакованная тип 3 | 11.07.11.121 | 003 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 0,5 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--------------|-----|----|---|-----------------------|
| 286 | Вода питьевая упакованная тип 4 | Вода питьевая упакованная тип 4 | 11.07.11.121 | 004 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 1 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |
| 287 | Вода питьевая упакованная тип 5 | Вода питьевая упакованная тип 5 | 11.07.11.121 | 005 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная</p> <p>Категория питьевой воды, не ниже: Первая</p> <p>Объем: 5 Л; ДМЗ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |
| 288 | Напитки витаминизированные промышленного производства сухие инстантные (быстрорастворимые) | Напитки сухие инстантные (быстрорастворимые) тип 1 | 11.07.19.159 | 002 | КГ | <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Витамины в составе: Наличие</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p> | |
| 289 | Кислота лимонная пищевая | Кислота лимонная пищевая тип 1 | 20.14.34.231 | 001 | КГ | <p>Вес: не более 0,1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 908-2004</p> | 20.14.34.231-00000001 |
| 290 | Брусника замороженная | Ягоды замороженные тип 1 | 10.39.21.120 | 001 | КГ | <p>Наименование ягод: Брусника</p> <p>Вид ягод по технологии производства: Целые</p> <p>Товарный сорт: Высший; Первый</p> <p>Вес: не более 1 КГ</p> <p>Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p> | 10.39.21.120-00000023 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------------------------|--------------|-----|----|--|-----------------------|
| 295 | Облепиха замороженная | Ягоды замороженные тип 6 | 10.39.21.120 | 006 | КГ | <p>Наименование ягод: Облепиха Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый Вес: не более 1 КГ Упаковка производителя: Наличие</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 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p> | 10.39.21.120-00000009 |
| 296 | Смородина черная замороженная | Ягоды замороженные тип 7 | 10.39.21.120 | 007 | КГ | <p>Наименование ягод: Смородина черная Вид ягод по технологии производства: Целые Товарный сорт: Высший; Первый 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, ГОСТ 33823-2016; Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, ТУ производителя</p> | 10.39.21.120-00000001 |
| 297 | Вода питьевая негазированная первой категории $\geq 0,25$ и $< 0,5$ л | Вода питьевая упакованная тип 6 | 11.07.11.121 | 006 | ШТ | <p>Степень газации воды: Негазированная Категория питьевой воды, не ниже: Первая Объем: $\geq 0,25$ и $< 0,5$ Л; ДМЗ Упаковка производителя: Наличие Для детского питания: Да; Нет</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Утверждены Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299), СанПиН 2.1.4.1116-02, Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду" ТР ЕАЭС 044/2007, ГОСТ 32220-2013, ГОСТ Р 51074-2003 или ТУ производителя</p> | 11.07.11.120-00000003 |
| 298 | Йогурт 3,2 % жирности в ассортименте | Йогурт тип 10 | 10.51.52.111 | 003 | КГ | <p>Вид продукта: Йогурт Для детского питания: Да Йогурт питьевой: Да; Нет Наличие вкусовых компонентов: Нет Вес: не более 0,125 КГ Жирность: 3,2 ПРОЦ</p> <p>Особые условия (требования к составу пищевых продуктов): Без химических консервантов, искусственных красителей и ароматизаторов, искусственных пищевых добавок Упаковка производителя: Наличие</p> <p>Соответствие нормативно-технической документации: Технический регламент Таможенного союза "О безопасности упаковки" от 16.08.2011 ТР ТС № 005/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" от 09.12.2011 № 021/2011, Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" от 09.12.2011 № 022/2011, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молочной продукции" от 09.10.2013 № 033/2013, ГОСТ 31981-2013</p> | 10.51.52.110-00000003 |
| 299 | Нектарины свежие | Нектарины тип 1 | 01.24.26.000 | 001 | КГ | <p>Товарный сорт: Высший Вид: Свежие 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 34340-2017</p> | 01.24.26.000-00000003 |

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

