

Информация о товаре					
Наименование товара	Полуфабрикат в тесте с мясной начинкой категории "В": Пельмени "Останкинские традиционные"	Полуфабрикат в тесте с мясной начинкой формованный фасованный категории "В" замороженный: Пельмени "Бабушкины"	Полуфабрикат мясосодержащий рубленый формованный фасованный замороженный категории "Г": Котлеты из говядины	Полуфабрикат в тесте с мясной начинкой категории "Б" замороженный: Пельмени "Сибирские домашние котлеты из телятины"	Полуфабрикат мясной рубленый формованный фасованный замороженный категории "В": котлеты из мяса молодых бычков
Количество (шт, кг, гр.)	500 гр.	1000 гр.	335 гр.	450 гр.	320 гр.
Производитель (адрес местонахождения)	ОАО "ОМПК"	ООО "Сибирский деликатес"	ОАО "Зарайский пищекомбинат"	ООО "Айс-продукт"	ООО "Равиоли"
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	ТУ 9214-075-00425283	СТО 54160131-002-2010	ТУ 9214-036-59377898-08	ТУ 9214-015-00001086-2002	ТУ 9214-003-443260656-02
Дата изготовления	17.03.2013	15.02.2013	11.02.2013	06.03.2013	21.02.2013
Срок годности и условия хранения	90 суток, при температуре от -18 С	3 месяца, при температуре от -18 С	6 месяцев, при температуре от -18 С	180 суток, при температуре от -18 С	180 суток, при температуре от -18 С
Аккредитованный ИС проводивший исследование	Испытательный лабораторный центр "ВНИИМП им. В.М. Горбатова"	Испытательный лабораторный центр "ВНИИМП им. В.М. Горбатова"	Испытательный лабораторный центр "ВНИИМП им. В.М. Горбатова"	Испытательный лабораторный центр "ВНИИМП им. В.М. Горбатова"	Испытательный лабораторный центр "ВНИИМП им. В.М. Горбатова"
Протокол испытаний	№ 1420/3 от 10.04.2013 <u>ДНК конины не обнаружено</u>	№ 1420/2 от 10.04.2013 <u>ДНК конины не обнаружено</u>	№ 1420/5 от 10.04.2013 <u>ДНК конины не обнаружено</u>	№ 1420/1 от 10.04.2013 <u>ДНК конины не обнаружено</u>	№ 1420/4 от 10.04.2013 <u>ДНК конины не обнаружено</u>
Заключение	не соответствует данным, заявленным на этикетке, по физико-химическим показателям (по энергетической ценности)	не соответствует данным, заявленным на этикетке, по физико-химическим показателям (по массовой доле белка и энергетической ценности)	не соответствует данным, заявленным на этикетке, по физико-химическим показателям (по массовой доле белка, жира, углеводам и энергетической ценности. Состав не соответствует заявленному на этикетке-обнаружен крахмал	не соответствует данным, заявленным на этикетке (по массовой доле белка, углеводам и энергетической ценности)	не соответствует данным, заявленным на этикетке, по физико-химическим показателям (по массовой доле белка, углеводам и энергетической ценности)