

ЧАСТЬ 3 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»

Ассортимент, качественные характеристики и объем закупаемой продукции.

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
1	Ананас свежий	ГОСТ Р 54688-2011. Ананасы свежие высший сорт. Плоды должны быть зрелыми. Ананасы в каждой упаковочной единице должны быть однородными по качеству и размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	95
2	Ананасы консервированные шайба «Делкофф» или эквивалент	Ананасы консервированные, кольца ананасов фасовка в металлические банки не более 850 гр. Ананасы должны быть без посторонних примесей и включений, без кожуры, без червоточин, не разваренные, без повреждений, сохранившие форму. Цвет – желтый, характерный для данного продукта, однородный в одной банке. Консистенция волокнистая, однородная, упругая, с прожилками. Вкус – ярко выраженный, сочный, кисло-сладкий, насыщенный, без постороннего привкуса. Запах – характерный, выраженный, свойственный консервированным ананасам в сиропе, без посторонних оттенков. Состав: ананас, вода, сахар. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 0,1г, углеводы- 23,0г, жиры – 0,1г. Энергетическая ценность: 90 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока установленного предприятием изготовителем.	шт	850 гр /жестяная банка	470
3	Апельсины	ГОСТ 4427-82. Апельсины свежие 1 категории. Соответствие сертификату и/или декларации, наличие удостоверения качества. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	470
4	Арахис очищенный	ГОСТ Р 53026-2008. Вкус - свойственный арахису, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Состав: арахис очищенный, не обжаренный. Энергетический состав: белки: не более 25,70 г, жиры: не более 46,10 г, углеводы: не более 11,90 г. Энергетическая ценность: не более 569,00 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	81
5	Баклажаны отечественного производства	ГОСТ Р 53071-2008 или 13907-86. Баклажаны, свежие - сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	110
6	Баклажаны импортного производства	ГОСТ Р 53071-2008 или 13907-86. Баклажаны, свежие - сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	89
7	Баклажаны в аджике «Верес» или эквивалент	ТУ У 15.3-24372924-006. Баклажаны в аджике. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 1,22 г., жиры 5 г., углеводы 7,82 г., калорийность – 80 Ккал. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	шт	530 гр./стеклянная банка	474
8	Баклажаны жареные с овощами «Верес» или эквивалент	ТУ У 15.3-24377924-006. Баклажаны с овощами. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 2 г., жиры 5 г., углеводы 8,32 г., калорийность – 83 Ккал. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	шт	515 гр /стеклянная банка	632
9	Бананы	ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	280
10	Баранина окорок б/к, с/м	ГОСТ 1935-55. Мясо баранина бескостная – окорок, замороженная. Разделка - тазобедренный отруб без голяшки и костреца, бескостный, отделенный между шестым и седьмым поясничными позвонками и далее через точку, расположенную непосредственно перед подвздошной костью и относящейся к ней хрящом, параллельно бедренной кости к коленному суставу, полученный путем обвалки. Внешний вид – отрубы чистые, без посторонних включений, без остатков посторонних тканей, пятен от желчи, без видимых кровяных сгустков, почерневших пятен, без налетов цветом, не соответствующих данному виду продукта, без наличия льда и снега. Запах (после размораживания) должен быть специфический, свойственный запаху сырого мяса, без постороннего запаха. Цвет мышц на разрезе – красный или темно-красный. Не допускается к поставке мясо, замороженное более 1раза, со сгустками крови, загрязнениями, наличием остатков внутренних органов (в.т.ч. внутреннего жира) и покромки, с наличием костей и их фрагментов, сухожилий, суставов, пленок, выхваты мяса, с механической деформацией поверхности отруба. Вес куска не менее 3,0кг. Не допускается к поставке мясо, инъецированное соляным раствором или эмульсией. Товар должен быть упакован, маркирован, транспортироваться в соответствии с требованиями, установленными для соответствующего вида товара. Маркировка должна быть четкой, средства для маркировки не должны влиять на показатели качества мяса и должны быть изготовлены из материалов, допущенных в установленном порядке для контакта с пищевыми продуктами. Мясо баранины должно постав-ляться в полимерной пленке, затем уложена в ящики или коробки из гофрированного картона или полимерные. В каждую единицу транспортной тары олжны быть упакованы отрубы одного наименования, одного термического состояния и одной даты выработки. Вес коробки или ящики не более 15 кг. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	290
11	Бекон с/к в нарезке	ГОСТ 16594-85. Бекон с/к в нарезке. Высший сорт. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр / вакуумная упаковка	100

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
12	Био-йогурт молочный «Био-макс» в ассортименте или эквивалент	ТУ 9222-047-05268977-03. Био-йогурт молочный, фруктовый. Массовая доля жира 2,7%. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 2,9 г, жиры – 2,7 г, углеводы 1,8 г. Энергетическая ценность: 91 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	Масса нетто 300 гр /пластмассовая бутылка	900
13	Блины "Мастерица" в ассортименте или эквивалент	ТУ 9119-014-23041591-2007. Блины с начинкой в ассортименте замороженные. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	420 гр /картонная коробка	2469
14	Брокколи с/м Бауэр или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Брокколи свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10 кг / картонная коробка	370
15	Брусника с/м весовая	ГОСТ 29187-91. Внешний вид - ягоды одного помологического сорта, зрелые, чистые, без повреждений сельскохозяйственными вредителями. Ягоды без чашелистиков и плодоножек. Цвет - однородный, свойственный данному виду ягод в потребительской стадии зрелости. Вкус и запах (в размороженной стадии) - свойственный данному виду ягод, без постороннего привкуса и запаха. Консистенция (в замороженной стадии) - близка к консистенции свежих ягод. Без - наличия загнивших, раздавленных ягод. Ягоды развившиеся, не уродливые. Фасовка до 10кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	110
16	Бульон "Кнор" говяжий или эквивалент	ТУ 9194-001-29083662-98. Бульон говяжий. Пищевая ценность в 100г продукта: белки- 9,0 г, жиры - 4,5 г, углеводы – 22,5г. Энергетическая ценность: 175,0 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	8,0 кг / ведро	11
17	Бульон "Кнор" грибной или эквивалент	ТУ 9216-011-29083662-00. Бульон грибной. Пищевая ценность в 100г продукта: белки- 9,4 г, жиры – 5,0 г, углеводы – 20,0г. Энергетическая ценность: 163,0 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	8,0 кг/ ведро	9
18	Бульон "Кнор" куриный или эквивалент	ТУ 9194-001-29083662-98. Бульон куриный. Пищевая ценность в 100г продукта: белки- 9,0 г, жиры - 4,5 г, углеводы – 22,5г. Энергетическая ценность: 175,0 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	8,0 кг/ ведро	13
19	Валованы (тарталетки) для салата «Кит» или эквивалент	ТУ 9136-001-76221011-2007. Валованы (тарталетки) из слоеного теста Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	уп	12 шт/ пласти-ковая ванночка карт. коробка	20
20	Валованы для икры «Кит» или эквивалент	Мини валованы из слоеного теста. Пищевая ценность на 100 г: Белки: не более 7,1 г, Жиры: не более 35,2 г, Углеводы: не более 49,2 г. Энергетическая ценность: не более 547 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	уп	12 шт / пластикова-вая ванночка карт. коробка	137
21	Ванилин	ГОСТ 16599-71. Ванилин (ванилаль) — бесцветные игольчатые кристаллы с запахом ванили. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1 кг/ целлофа-новый пакет	6
22	Вафли "Сливочные" Коломенские или эквивалент	ТУ 9137-013-00346135-07. Вафли «Сливочные». Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт.	40 гр	900
23	Вафли "Темпо" в молочном шоколаде" или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Вафли в молочном шоколаде. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт.	19 гр	100
24	Вафли "Шоколадница" Коломенские или эквивалент	ТУ 9137-013-00346135-07. Вафли. Вкус и запах - должен быть свойственный данному наименованию вафель. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 16,0г, углеводы - 19,0г. Энергетическая ценность: 108 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт.	30 гр	2100
25	Ветчина в/с «Останкино» или эквивалент	ТУ 9213-302-17471666. Ветчина. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	целлофановая оболочка	287
26	Виноград Киш-Миш	ГОСТ 25896-83. Виноград свежий « Киш-миш», первого сорта. Внешний вид: Грозди целые, характерные для ампелографического сорта. Ягоды свежие, зрелые, нормально развитые, целые, упругие, чистые, здоровые, без излишней внешней влажности, без постороннего запаха и привкуса. Форма и окраска - типичные для данного помологического сорта. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	30
27	Виноград белый	ГОСТ 25896-83. Виноград свежий белый первого сорта. Внешний вид: Грозди целые, характерные для ампелографического сорта. Ягоды свежие, зрелые, нормально развитые, целые, упругие, чистые, здоровые, без излишней внешней влажности, без постороннего запаха и привкуса. Форма и окраска - типичные для данного помологического сорта. Запах и вкус - свойственные данному помологическому сорту, без постороннего запаха и вкуса. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	120

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
28	Виноград красный	ГОСТ 25896-83. Виноград свежий красный первого сорта. Внешний вид: Грозди целые, характерные для ампелографического сорта. Ягоды свежие, зрелые, нормально развитые, целые, упругие, чистые, здоровые, без излишней внешней влажности, без постороннего запаха и привкуса. Форма и окраска - типичные для данного помологического сорта. Запах и вкус - свойственные данному помологическому сорту, без постороннего запаха и вкуса. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	20
29	Вишня с/м без косточки	ГОСТ 29187-91. Вишня свежемороженая без косточки. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	10,0 кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	340
30	Вода "Кока - Кола" или эквивалент	ТУ 9185-021-40227765. Сильно газированный безалкогольный напиток. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,25 л / стеклянная бутылка	24
31	Вода «Черноголовка» или эквивалент	ГОСТ Р 52109-2003. Вода «Черноголовка».	шт	5 л / пластик-вая бутылка	265
32	Вода мин. "Новотерская" газ или эквивалент	ГОСТ Р 52109-2003. Вода минеральная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1,5 л пластик-вая бутылка	274
33	Вода минеральная «Гальванина» газированная или эквивалент	Минеральная природная питьевая столовая вода газированная. Общая минерализация 700-800 мг. Химический состав: HCO ₃ – 400-450, SO ₄ 55-70, CL-35-50, Ca – 125-135, Mg – 20-30, Na+ K 25-3.	шт	0,33 л / стеклянная бутылка	200
34	Вода минеральная "Святой источник" или эквивалент	ТУ0131-003-41645812-09. Вода природная питьевая артезианская I категории. Общая минерализация 0,1-0,5 г/л. Содержание CO ₂ 0,2-0,65%. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	0,5 л / пластик-вая бутылка	5366
35	Вода минеральная «Гальванина» негазированная или эквивалент	Минеральная природная питьевая столовая вода негазированная. Общая минерализация 700-800 мг. Химический состав: HCO ₃ – 400-450, SO ₄ 55-70, CL-35-50, Ca – 125-135, Mg – 20-30, Na+ K 25-3.	шт	0,33 л / стеклянная бутылка	200
36	Вода минеральная "Сенежская" газ.	ГОСТ Р 52109-2003. Вода минеральная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1,5 л / пластик-вая бутылка	240
37	Вырезка свиная с/м	ГОСТ 52986-2008. Вырезка свиная: бледно-розовый или бледно-красный; на разрезе слегка влажные; консистенция: на разрезе мясо плотное, упругое; образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается; запах - специфический, свойственный свежему мясу; консистенция твердая, упругая. Не допускается к поставке мясо, инжесктированное соляным раствором или эмульсией. Массовая доля влаги, выделившейся при размораживании мяса, не должна превышать 4,0%. Фасовка до 25кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	2250
38	Гавайская смесь с/м	ТУ 9665-271-04782324-07. Гавайская смесь свежемороженая. Категория А. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 0г, углеводы – 15,8г, белки – 4,3г. Энергетическая ценность: 80 ккал. Остаточный срок годности не менее 80%.	кг	10,0кг / целлофановый пакет в картонной коробке	320
39	Геркулес «Экстра» овсяные хлопья или эквивалент	ГОСТ 21149-93, ТУ 9294-001-05220930-04. Хлопья овсяные «Экстра». Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 6,07г, углеводы – 68,92г, белки – 13,6г. Энергетическая ценность: 348,7 ккал. Остаточный срок годности не менее 80%.	кг	1 кг / картонная коробка	85
40	Глазированный сырок с ванилью 23% «Чудо» или эквивалент	ТУ 9226-049-05268977-04. Глазированный сырок. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 26,7г, углеводы – 31,6г, белки – 9,6г. Энергетическая ценность: 405 ккал. Остаточный срок годности не менее 80%.	шт	40 гр	1120
41	Говядина голень б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Мясо говядины, бескостное, голяшка. Отсутствие повреждений, кровоподтеков, загрязнений. Мясо не должно быть с зачистками, срывами подкожного жира, превышающим 15% поверхности. Замороженное или охлажденное. Не допускается к поставке мясо, инжесктированное соляным раствором или эмульсией. Массовая доля влаги, выделившейся при размораживании мяса, не должна превышать 4,0%. Фасовка в картонных коробках не более 20 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1030

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
42	Говядина лопатка б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Говядина бескостная, замороженная. Цвет поверхности должен быть бледно-розовый или бледно-красный, у размороженного – красный (для замороженного). Мышцы на разрезе должны быть слегка влажные, не должны оставлять влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло-красного до темно-красного. Консистенция – на разрезе мясо должно быть плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка должна быстро выравниваться. Запах – специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира – имеет белый, консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир должен быть мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Не допускается – мясо, замороженное более 1 раза, (для замороженного) сгустки крови, загрязнения. Не допускается наличие костей и их фрагментов, сухожилий, пленок, выхватов мяса, механической деформации поверхности куска. Вес одного куска мяса не менее 5,0кг и не более 7кг. Содержание тонкой и жировой соединительной ткани не должно превышать 10%. Вес одной единицы не менее 5,0 кг. Не допускается к поставке мясо, инъецированное соляным раствором или эмульсией. Массовая доля влаги, выделившейся при размораживании мяса, не должна превышать 4,0%. В каждую единицу транспортной тары должны быть упакованы отрубы одного наименования, одного термического состояния, вида разделки и одной даты выработки. Вес одной единицы транспортной тары не более 20кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	Целло-фановый пакет в картонной коробке	3250
43	Говядина оковалок б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Мясо-Говядина мороженая бескостный оковалок - Говядина бескостная (оковалок), с/м. Внешний вид - говядина бескостная внутренняя часть тазобедренного отруба - состоит из двух толстых мышц полуперепончатой и приводящей после обвалки и жиловки, с полной зачисткой поверхности куска от поверхностного жира, сухожилий и пленок. Цвет поверхности должен быть бледно-розовый или бледно-красный, у размороженного – красный (для замороженного). Мышцы на разрезе должны быть слегка влажные, не должны оставлять влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло-красного до темно-красного. Консистенция – на разрезе мясо должно быть плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка должна быстро выравниваться. Запах – специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира – имеет белый, желтоватый или желтый цвет, консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир должен быть мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Не допускается – мясо, замороженное более 1 раза, (для замороженного) сгустки крови, загрязнения. Не допускается наличие костей и их фрагментов, сухожилий, пленок, выхватов мяса, механической деформации поверхности куска. Вес одного куска мяса не менее 5,0кг и не более 7кг. Содержание тонкой и жировой соединительной ткани не должно превышать 10%. Вес одной единицы не менее 5,0 кг. Не допускается к поставке мясо, инъецированное соляным раствором или эмульсией. Массовая доля влаги, выделившейся при размораживании мяса, не должна превышать 4,0%. В каждую единицу транспортной тары должны быть упакованы отрубы одного наименования, одного термического состояния, вида разделки и одной даты выработки. Вес одной единицы транспортной тары не более 20кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	3310
44	Говядина тушеная «Барс» или эквивалент	ГОСТ 5284-84. Говядина тушеная, высший сорт. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 15,0г, жиры 17,0 г., калорийность – 213,0 Ккал. Массовая доля мяса и жира не менее 58. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	Масса нетто 325 гр./ жестяная банка	1400
45	Голень куриная с/м	ГОСТ Р 52702-2006, ГОСТ Р 52703-2006. Голень куриная. Хорошо обескровлена, чистая, без посторонних включений (например, стекла, резины, металла), без видимых кровавых сгустков, без холодильных ожогов, пятен различной желчи, без перьев, без посторонних запахов. Цвет от бледно - розового до розового. Наличие протокола об отсутствии ГМО. Содержание токсичных элементов, антибиотиков, пестицидов, радионуклидов не должно превышать норм, установленных СанПиН 2.3.2.1078-01. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	420
46	Горбуша натуральная "Дальневосточная" или эквивалент	Консервы рыбные: ГОСТ 7452-97. Горбуша в собственном соку консервированная. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	245 гр / жестяная банка	538
47	Горох колотый «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 6201-68. Горох шлифованный колотый. Сорт первый. Горох шлифованный должен вырабатываться из гороха продовольственного, соответствующего требованиям ГОСТ 28674-90. Пищевая ценность на 100 г.: белки – 23,0 г., жиры – 1,6 г., углеводы – 52,0 г., Калорийность – 298 Ккал. Витамины (в мг): b- 0,01; B1-0,81; B2-0,15; PP-2,20. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	900 гр./ целлофановый пакет	159

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
48	Горошек зеленый свежемороженный	ГОСТ Р 54683-2011. Горошек зелёный свежемороженный. Остаточный срок годности на момент поставки 80%.	кг	10,0кг / целлофановый пакет в картонной коробке	100
49	Горошек зеленый консервированный "Делькофф" или эквивалент	ГОСТ Р 54050-2010. Горошек зеленый (из мозговых сортов), стерилизованный. Высший сорт. Содержание в 100 г.: белки – 3,1 г., жиры – 0 г., углеводы – 6,5г., Калорийность – 38,4 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	425 гр./ жестяная банка	1440
50	Горчица столовая "Егорьевская" или эквивалент	ТУ 9169-110-04782324-04. Пищевая ценность на 100 г.: белки – 9,6 г., жиры – 8,9 г., углеводы – 8,0 г., Калорийность – 151 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	Масса нетто 250 гр / стеклянная банка	164
51	Горчица дижонская "Кюхне" или эквивалент	Горчица дижонская. Состав: вода, семена горчицы, спиртовой уксус (18%), соль. Пищевая ценность на 100 г.: белки – 7,2 г., жиры – 11,5 г., углеводы – 5,7 г., Калорийность – 155 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	Масса нетто 250 гр / стеклянная банка	62
52	Горчица зернистая "Кюхне" или эквивалент	Горчица зернистая. Состав: вода, семена горчицы, спиртовой уксус (18%), винный уксус, соль, уксус из хереса, сахар, пряности. Пищевая ценность на 100 г.: белки – 6,4 г., жиры – 8,3 г., углеводы – 7,9 г., Калорийность – 141 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	Масса нетто 250 гр./ стеклянная банка	50
53	Грибы маринованные шампиньоны целые "Делькофф"	ГОСТ 28649-90. Консервы грибы маринованные шампиньоны Высший сорт. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	580 мл / стеклянная банка	184
54	Груши свежие конференц	ГОСТ 21713-76. Груши свежие калиброванные Конференц. Высший сорт. Отборные плоды типичные по форме и окраске для данного помологического сорта. Плоды должны быть упакованы в картонные ячейки диагональными рядами или в шахматном порядке. Ящики не более 18кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	440
55	Джем в ассортименте "Ратибор" или эквивалент	ТУ 9163-002-59915545-06. Джем. Пищевая ценность на 100г продукта: углеводы – 68г. Энергетическая ценность: 272Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	360 гр./ стеклянная банка	383
56	Дрожжи сухие "Саф-Инстант" или эквивалент	ТУ 9182-036-48975583-2010. Дрожжи сухие. Внешний вид – форма порошка. Цвет должен быть светло-коричневый. Запах свойственный сушеным дрожжам, без посторонних запахов. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр./ фольга	48
57	Желатин	ГОСТ 11293-89. Желатин пищевой — белковое желеобразующее вещество. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр. / фольга	46
58	Зефир в шоколаде "Шармэль" в ассортименте или эквивалент	ТУ 9128004-00340670-2003. Зефир в шоколаде. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 1,9г, жиры – 11,5г, углеводы 69,0г. Энергетическая ценность: 387 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт.	250 гр/ картонная коробка	220
59	Изюм светлый	ГОСТ 6882-88. Изюм светлый. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	275
60	Икра кабачковая «Верес» или эквивалент	ТУ У 15.3-24372924-006. Икра кабачковая. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 1 г., жиры 7 г., углеводы 7 г., калорийность – 97 Ккал. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	520 гр / стеклянная банка	544
61	Икра лососевая красная «Ногеса» или эквивалент	ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	0,5 кг / стеклянная банка	79
62	Икра лососевая красная "Камчатка" или эквивалент	ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	140 гр / жестяная банка	70
63	Йогурт в ассортименте «Чудо-йогуртер» 2,5 % или эквивалент	ТУ 9222-047-05268977-03. Йогурт молочный. Массовая доля жира 2,5%. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 3,0г, жиры – 2,5г, углеводы 15,8г. Энергетическая ценность: 98 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	115 гр / пластиковый стаканчик	1598
64	Кабачки свежие отечественного производства	ГОСТ Р 53084-2008 «Кабачки свежие. Сорт первый. Фасовка не более 10,0 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка / пластмассовый ящик	260
65	Какао "Золотой ярлык" или эквивалент	ГОСТ 108-76. Какао-порошок. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 25,6г, жиры – 15,0г, углеводы 29,6г. Энергетическая ценность: 364 Ккал Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	100 гр./ картонная коробка	90
66	Кальмар тушка неочищенная с/м	ГОСТ Р 51495-99. Кальмары с/м. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	470

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
67	Каперсы "Иберика" или эквивалент	Каперсы (консервированные). Состав: каперсы, уксус, вода, соль. Пищевая ценность продукта на 100 г: белки – 2,19 г, углеводы – 3,2 г, жиры – 0,35 г. Энергетическая ценность: 24,7 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	250 гр / стеклянная банка	62
68	Капуста белокачанная свежая	ГОСТ Р 51809-2001. Капуста белокачанная свежая. Сорт первый. Внешний вид - кочаны свежие, чистые, целые, здоровые, вполне сформировавшиеся, не проросшие, типичной для ботанического сорта формы и окраски, без повреждений сельскохозяйственными вредителями, без излишней внешней влажности, с чистым срезом кочерыги. Плотность кочана – должен быть плотный. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка	3370
69	Капуста квашеная	ГОСТ 3858-73. Капуста квашеная, фасованная. Сорт первый. Внешний вид: равномерно нашинкованная полосками не шире 5 мм, без крупных частиц кочерыги и кусков листьев. Овощные компоненты, пряности должны быть равномерно распределены в квашеной капусте. Морковь, должна быть нашинкована или нарезана соломкой не более 3 мм и диаметром 40 мм. Консистенция должна быть сочная, плотная, хрустящая. Запах - ароматный, характерней для квашеной капусты. Сок обладает ароматом капусты. Вкус - кисло-солоноватый, приятный, без горечи. Цвет: светло-соломенный с желтоватым оттенком. Капуста квашеная должна быть упакована в ведра из полимерных материалов с плотно закупоренной крышкой, ведра должны быть снабжены ручкой не более 10,0 кг. Тара и упаковка должны соответствовать гигиеническим требованиям к материалам и изделиям, контактирующим с пищевыми продуктами, специальным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам и разрешены в установленном порядке для контакта с пищевыми продуктами. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластиковое ведро	400
70	Капуста краснокочанная свежая	ГОСТ 7967-87. Капуста краснокочанная свежая. Внешний вид - кочаны свежие, чистые, целые, здоровые, вполне сформировавшиеся, не проросшие, типичной для ботанического сорта формы и окраски, должны быть без повреждений сельскохозяйственными вредителями, без излишней внешней влажности, с чистым срезом кочерыги. Плотность кочана – должен быть плотный. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка	220
71	Карамболь	Плоды карамболи характеризуются легким пряным вкусом. Они сочные, хрустящие и мясистые. Размер плода варьируется от куриного яйца до апельсина и имеет характерную форму, схожую с морской звездой. Плоды в зрелом состоянии окрашены в золотисто-желтый или янтарно-желтый цвет. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Контейнер	3
72	Карбонат к/в в/с «Озерецкие колбасы» или эквивалент	ТУ 9213-019-5415519-03. Карбонат к/в. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пергамент	75
73	Картофель нового урожая	ГОСТ Р 51808-2001. Картофель свежий, мытый, класса экстра. Форма картофеля: округло-овальная или удлиненная. Внешний вид - клубни должны быть целые, здоровые, чистые, без излишней внешней влажности, не проросшие, не увядшие, без повреждений сельскохозяйственными вредителями, типичной для ботанического сорта формы и окраски. Фасовка в полимерные или сетчатые мешки не более 25кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	1060 0
74	Картофель Дольки с/м «Lamb Weston» или эквивалент	Картофель быстрозамороженный. Внешний вид одного помологического сорта, зрелый, чистый, без повреждений сельскохозяйственными вредителями. Цвет - однородный, свойственный виду свежих овощей в потребительской стадии зрелости. Вкус и запах - свойственный данному виду овощей, без постороннего вкуса и запаха. Консистенция - близка к консистенции свежих овощей. Нарезка ровная, одинаковая- дольки. Сухая заморозка, воды не более 10%. Состав: картофель, подсолнечное масло, модифицированный крахмал, рисовая мука, соль, декстрин, мальта-декстрин, специи, дрожжевой экстракт, ароматизатор, солод. Пищевая ценность продукта на 100 г: белки – 2,5 г, углеводы – 23,0 г, жиры – 5,0 г. Энергетическая ценность: 150 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	2,5 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	210
75	Картофель фри соломка "Бауэр" или эквивалент	Картофель фри соломка быстрозамороженный. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 2г, жиры – 3,5г, углеводы – 19г. Энергетическая ценность: 120 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	2,5 кг / полиэтиленовый пакет	1136
76	Картофельное пюре "Кноп"	ТУ 9166-009-2908362-00. Картофельное пюре. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	10,0 кг/ фольга	20

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
77	Кетчуп "Балтимор" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 52141-2003. Кетчуп в ассортименте. Изготовлен из спелых томатов с добавлением соли и пряностей. Однородная концентрированная масса полужидкая или мажущая, красного или малиново-красного цвета. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 1,5г, жиры – менее 1г, углеводы – 18г. Энергетическая ценность: 80Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,5гр./ стекло	613
78	Кефир «Домик в деревне» 1% или эквивалент	ГОСТ Р 52093-03. Кефир классический питьевой массовая доля жира 1%. Пищевая ценность на 100г продукта: жир – 1г, белок – 2,9г, углеводы – 4,0г. Энергетическая ценность: 56 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,5 л./ упаковка Tetra Pak	504
79	Кефир 3,2 % «Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ Р 52093-2003. Кефир классический питьевой, м.д. жира 3,2%. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –2,9 г., жиры 3,2 г., углеводы 4,0 г., калорийность –56 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1 л./ упаковка Tetra Pak	1905
80	Кислота лимонная «Магия востока» или эквивалент	ГОСТ 908-2004. Лимонная кислота моногидрат пищевая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,5 кг/ фольга	14
81	Китайский салат	ГОСТ Р 54703-2011. Салат китайский салат. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	785
82	Клубника с/м	ГОСТ 29187-91. Клубника свежемороженая. Состав: клубника. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –0,8 г., жиры- 0,4 г., углеводы- 7,5г., калорийность –41Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10,0кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	130
83	Клюква с/м	Клюква свежемороженая. Состав: клюква. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –0,8 г., жиры- 0,4 г., углеводы- 9г., калорийность –52Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10,0кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	205
84	Колбаса Докторская Велком или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2011(70025) категория А. Колбаса вареная, высший сорт. В белкозиновой оболочке. Массовая доля жира не более 20%. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –12,0 г., жиры не более 20г. Энергетическая ценность: 228 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Белкозин, вакуумная упаковка	251
85	Колбаса Любительская в/с (синюга) Велком или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2011 (70028) категория А. Колбаса любительская в синюге. Не содержит ГМО. Пищевая ценность в 100г продукта: жиры не более 28г, белки не менее 12г. Энергетическая ценность: 300 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	кг	Синюга вакуумная упаковка	33
86	Колбаса с/к зернистая Царицыно	ГОСТ 16131-86. Колбаса зернистая с/к. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Натуральная оболочка	25
87	Колбаса с/к Брауншвейгская Велком или эквивалент	ГОСТ 16131-86. Колбаса сырокопченая Брауншвейгская. Сорт высший. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 27,7 г., жиры 42,2г. Энергетическая ценность: 491 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Вакуумная упаковка	55
88	Колбаса с/к Коньячная Велком	ТУ 9213-002-53134737-04. Колбаса сырокопченая высшего сорта. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –22,0 г., жиры - 42г. Энергетическая ценность: 466 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	вакуумная упаковка	60
89	Колбаса с/к Свиная Царицыно или эквивалент	ГОСТ 16161-86. Колбаса свиная с/к. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Натуральная оболочка	15
90	Колбаса Сервелат в/к в/с Велком или эквивалент	ТУ 16290-86. Колбаса варено-копченая высшего сорта. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофан	212
91	Компотная смесь с/м	ГОСТ 29187-91. Компотная смесь свежемороженая. Состав: клубника, вишня без косточек, крыжовник, черная смородина, слива без косточек, красная смородина. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –0,9 г., жиры – 0,6г, углеводы – 8,3г. Энергетическая ценность: 47 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10,0 кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	310
92	Конфеты "Ассорти" Коркунов или эквивалент	ГОСТ 4570-93. Состав: сахар, шоколадная глазурь (сахар, жир растительный, какао тертое, какао порошок, эмульгатор- лецитин, ароматизатор, идентичный натуральному), молоко цельное сгущенное с сахаром, патока, масло сливное, ядро ореха кешью тертое, коньяк, ароматизаторы идентичные натуральным. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,5 г., жиры – 31,1г, углеводы – 58,6г. Энергетическая ценность: 529 Ккал.	шт.	190 гр	50

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
93	Конфеты "Бабаевская белочка" или эквивалент	ГОСТ 4570-93, ТУ 9120-005-59727039. Конфеты шоколадные. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –9 г., жиры – 33,1г, углеводы – 52,7г. Энергетическая ценность: 538 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт.	250 гр./целлофановый пакет	20
94	Конфеты "Вечерний звон" «Красный октябрь» или эквивалент	ГОСТ 4570-93. Состав: сахар, шоколадная глазурь (сахар, жир растительный, какао тертое, какао порошок, эмульгатор- лецитин, ароматизатор, идентичный натуральному), молоко цельное сгущенное с сахаром, патока, масло сливное, ядро ореха кешью тертое, коньяк, ароматизаторы идентичные натуральным. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,5 г., жиры – 31,1г, углеводы – 58,6г. Энергетическая ценность: 529 Ккал.	шт.	250 гр./целлофановый пакет	58
95	Конфеты "Красная шапочка" или эквивалент	ГОСТ 4570-93. Состав: сахар, шоколадная глазурь (сахар, жир растительный, какао тертое, какао порошок, эмульгатор- лецитин, ароматизатор, идентичный натуральному), молоко цельное сгущенное с сахаром, патока, масло сливное, ядро ореха кешью тертое, коньяк, ароматизаторы идентичные натуральным. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,5 г., жиры – 31,1г, углеводы – 58,6г. Энергетическая ценность: 529 Ккал.	шт.	250 гр./целлофановый пакет	130
96	Конфеты "Мишка косолапый" «Красный октябрь» или эквивалент	ГОСТ 4570-93, ТУ 9123-010-59727039. Конфеты шоколадные. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,5 г., жиры – 31,1г, углеводы – 58,6г. Энергетическая ценность: 529 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт.	253 гр /целлофановый пакет	158
97	Конфеты "Рафаэлло"	ГОСТ 4570-93. Конфеты "Рафаэлло". Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	150 гр	120
98	Конфеты "Трюфели"	ГОСТ Р 51074-2003. Конфеты Трюфели. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт.	250 гр./целлофановый пакет	52
99	Кофе "Нескафе классик" 3 в 1 или эквивалент	ТУ 9198-001-48432921. Классический напиток растворимый, 3 в 1. Расфасовка: 1 порция, масса НЕТТО – 16 г. Пищевая ценность на 100 г.сухого продукта: белки –3,1г., жиры 13,1 г., углеводы 76,4 г, калорийность –436 Ккал.	уп	16 гр 1/50 шт. целлофан	84
100	Кофе "Паулиг" Арабика зерно	ГОСТ 52088-2003. Кофе Паулинг Арабика зерно. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	1000 гр.	9
101	Кофе "Якобс Монарх" или эквивалент	ГОСТ Р 51881-2002. Кофе натуральный растворимый сублимированный. Масса НЕТТО – 95 г. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	95гр. / стеклянная банка	620
102	Кофе"Карт Нуар" зерно	ГОСТ 52088-2003. Кофе Карт Нуар зерно. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	250 гр.	15
103	Кофе"Карт Нуар" молотый или эквивалент	ГОСТ 52088-2003. Кофе Карт Нуар молотый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	250 гр.	60
104	Крабовое мясо «Вичи» или эквивалент	ТУ 9266-001-51813165. Крабовое мясо изготовлено из рыбного фарша с применением ароматических добавок. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки не менее 5 г., жиры не менее 1г, углеводы не менее 10г. Энергетическая ценность: не менее 69 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	1 кг / вакуумированный целлофановый пакет в картонной коробке	265
105	Крахмал картофельный «Нордик картофельный» или эквивалент	Картофельный крахмал. (состав: картофель) Универсальный, не содержит глютен, искусственных консервантов, ароматизаторов и красителей. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 0,1 г., жиры 0 г., углеводы 82 г., калорийность – 335 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	500гр./ картонная упаковка	27
106	Круассан "7 дней" в ассортименте	ГОСТ Р 51074-2003. Круасан. Вкус вишня, ваниль. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	65гр	426
107	Крупа гречневая "Мистраль" или эквивалент	ГОСТ 5550-74. Крупа гречневая ядрица. Первый сорт. Пищевая ценность на 100 г. продукта : белки – 13,6 г, жиры 3,3 г, углеводы 65,0 г., калорийность – 353 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	900гр. / целлофановый пакет	1064
108	Крупа манная «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 7022-97. Крупа манная марки М. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 10,3 г, жиры 1,0 г, углеводы 5,1 г., калорийность – 328 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	800 гр / целлофановый пакет	318
109	Крупа перловая «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 5784-60. Крупа перловая №1. Пищевая ценность на 100 г. продукта : белки – 9,3 г, жиры 1,1 г, углеводы 68,0 г., калорийность – 320 Ккал. Остаточный срок хранения 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	800гр. / целлофановый пакет	92

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
110	Крыло куриное двухфаланговое "Элинар" или эквивалент	ГОСТ Р 52703-2006. Крыло куриное. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	целлофановый пакет в картонной коробке	550
111	Кукуруза консервированная «Делькофф» или эквивалент	Кукуруза сахарная консервированная. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 2,09 г, жиры 0,64 г, углеводы 13,89 г., калорийность – 74 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	425 мл / жестяная банка	738
112	Курага «Джамбо» или эквивалент	ГОСТ 28501-90. Курага- абрикос сушеный сорт экстра Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	85
113	Куркума "Арикон" или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Пряное ароматическое травянистое растение. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	500гр./ фольга	6
114	Лавровый лист «Магия востока» или эквивалент	ГОСТ 17594-81 «Лист лавровый сухой. Технические условия». Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	20гр./ бумажный пакет	165
115	Лайм свежий	Соответствие ГОСТ Р 53596-2009. Лайм свежий. Сорт высший. Плоды должны быть фасованы в картонные ячейки или обернуты индивидуально в бумагу. В каждый ящик должны быть упакованы плоды одного помологического сорта и одной категории по размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	картонная коробка	4
116	Лечо «Верес» или эквивалент	ТУ 9161-002-59355193-04. Лечо. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 0 г, жиры 0 г, углеводы 12,5 г., калорийность – 58 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	530 гр./ стеклянная банка	376
117	Лимон свежий	ГОСТ Р 53596-2009, ГОСТ 4429-82. Лимоны свежие. Сорт высший, категория I. В каждый ящик должны быть упакованы лимоны одного помологического сорта и одной категории по размеру. Ящики должны быть выстланы оберточной бумагой, каждый ряд плодов также должен быть выстлан бумагой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка / пластмассовый ящик	320
118	Лопатка свиная б/к с/м	ГОСТ Р 52986-2008. Лопатка свиная бескостная свежемороженая. Отрубы из свинины без кости. Цвет поверхности - бледно-розовый или бледно-красный, в размороженном виде - розовый. Мышцы на разрезе слегка влажные, не оставляют влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло -красного до темно-красного. Консистенция - на разрезе мясо плотное, упругое; образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается. Запах специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира: имеет белый, желтоватый или желтый цвет; консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Состояние сухожилий: упругие, плотные. У размороженного мяса сухожилия мягкие, рыхлые, окрашены в ярко-красный цвет. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	целлофановый пакет в картонной коробке	970
119	Лосось (семга) потрошенная с/г охлажденная 6/7	ГОСТ 1168-86. Рыба лосось (семга) потрошенная с головой. Сорт первый. Термическое состояние – свежемороженая. Размер одной рыбы 7-8кг. В таре должны находиться рыбы одного размера и способа разделки. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1942
120	Лук зеленый свежий	ГОСТ 624-88, ОСТ 10-266-2000. Лук зеленый свежий. Продукт защищенного грунта. Внешний вид – молодые побеги (перья) репчатого лука, ранней степени зрелости. Побеги должны быть здоровые, чистые без повреждений сельскохозяйственными вредителями и болезнями. Кончики перьев не сухие имеют здоровый цвет и вид, а основание стебля на срезе должно выделять сок. Вкус, запах и цвет должны соответствовать данному ботаническому сорту, без посторонних запахов и привкусов. Не допускается: увядшие, подмороженные, пересушенные и загнившие побеги, а также побеги проросшие корешками и с твердыми основаниями (стрелками). Размер побега в основании стебля должен быть не более 1 см в диаметре, длина побега от основания до конца пера должна быть не более 25см. Процент отхода не должен превышать сезонные нормы по условиям Технологических нормативам. Лук зеленый должен быть упакован таким образом, чтобы обеспечивалась его надлежащая сохранность при транспортировке и хранении. Лук зеленый в каждой упаковочной единице должен быть однородным по качеству и размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	лотки из полимерных материалов	145
121	Лук репчатый свежий	ГОСТ Р 51783- 2001. Лук репчатый свежий. Сорт первый. Процент отхода не должен превышать сезонные нормы по условиям Технологических нормативов. Лук в каждой упаковочной единице должен быть однородным по качеству и размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	3180

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
122	Лук репчатый красный свежий	ГОСТ Р 51783-2001. Лук репчатый красный свежий. Сорт первый. Имеет пурпурно-красную кожуру и белую мякоть с красноватым оттенком, мякоть хрустящая, вкус умеренный, сладковатый. Луковицы содержат 8—14 % сахаров (фруктоза, сахароза, мальтоза, полисахарид инулин), белки (1,5—2 %), витамины (аскорбиновая кислота), флавоноид кверцетин, ферменты, сапонины, минеральные соли калия, фосфора, железа и др., фитонциды. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	85
123	Майонез "Московский провансаль" или эквивалент	ФЗ от 24 июня 2008г №90ФЗ «Технический регламент на масложировую продукцию», ГОСТ Р 53590-2009, ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 901:2008). Майонез классический, с массовой долей жира 67%. Пищевая ценность в 100г продукта: жиры – 67,0г, белки -0,4г, углеводы – 2,2г. Энергетическая ценность: 619 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	ведро	5,0 кг/ ведро пластиковое	438
124	Мак пищевой «Стандарт вкуса» или эквивалент	ТУ 9199-004-23522020-11. Мак пищевой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	шт	0,5 кг / фольга	77
125	Макароны «Гальяни» в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 51865-2010, Макароны изделия из твердых сортов пшеницы. Группа А Высший сорт. Без пищевых добавок и красителей. Пищевая ценность в 100 г. продукта: белки – 10,4 г., жиры – 1,1 г., углеводы – 71,5 г., энергетическая ценность – 344 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр./ целлофановый пакет	2720
126	Малина свежемороженая	ГОСТ 29187-91. Малина свежемороженая. Сорт высший. Пищевая ценность в 100 г. продукта: углеводы – 7 г., энергетическая ценность – 68 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	300 гр. / целлофановый пакет в картонной коробке	190
127	Мандарины свежие	ГОСТ 4428-82. Мандарины свежие. Первая категория. Транспортная тара - картонные или деревянные или пластиковые ящики или коробки от 3 до 5кг. В каждую единицу транспортной тары должны быть упакованы плоды одной помологической группы и одной категории по размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка / пластмассовый ящик	420
128	Маргарин "Пышка" или эквивалент	ГОСТ Р 52178-2003. Маргарин для выпечки. Массовая доля общего жира: 75%. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока.	шт	250 гр. / фольга	2900
129	Мармелад "Ассорти" Мармеландия или эквивалент	ГОСТ 6442-89. Пищевая ценность на 100 г. продукта: углеводы 80 г., калорийность – 320 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока.	шт	408 гр	200
130	Мармелад "Апельсиновые дольки" Мармеландия или эквивалент	ГОСТ 6442-89. Мармелад «Апельсиновые дольки». Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока.	шт	250 гр	300
131	Маслины б/к «Делькофф» или эквивалент	Маслины без косточки. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 1,60 г., жиры –15,10 г., углеводы – 2,70 г., Калорийность – 150 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	314 мл /жестяная банка	450
132	Маслины «Корадо» с косточкой или эквивалент	Маслины греческие супергигант с косточкой, консервированные. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 2 г, жиры – 20 г, углеводы - 5 г., калорийность – 190 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	850 мл / жестяная банка	50
133	Масло оливковое «Маэстро» или эквивалент	Технический регламент на масложировую продукцию Федеральный Закон от 24.06.2008-№ 90-ФЗ. Масло оливковое. Класса Экстра. Пищевая ценность на 100 г. продукта: жиры –92,0 г. Калорийность – 824 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	л	1 л / стеклянная бутылка	35
134	Масло подсолнечное рафинированное "Золотая семечка" или эквивалент	ФЗ «Технический регламент на масложировую продукцию №90-ФЗ от 24.06.2008г., ГОСТ Р 52465-2005. Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное вымороженное. Высший сорт. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 99,99г. Энергетическая ценность: 899 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1,0 л / пластиковая бутылка	2525
135	Масло сливочное «Домик в деревне» 82,5% или эквивалент	ТУ 9221-122-05268977-11. ТР на масло жировую продукцию ФЗ № 90-ФЗ 24.06.2008. Масло сливочное 82,5%. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	180гр./ пачка	5170
136	Мед «Золотая пчелка» или эквивалент	ГОСТ 19792-2001. Мёд Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1 кг / пластико-вое ведро	77

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
137	Мексиканская смесь с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Мексиканская смесь свежеморожена. Овощи 100 % в равной пропорции. Состав: морковь, сладкий перец, стручковая фасоль, кукуруза, горошек. Пищевая ценность на 100 г. продукта: жиры –3,05, белки-4,08 г, углеводы-4,84г г. Калорийность – 92 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10,0 кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	310
138	Мини рулет "Мастер десерта" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ 14621-78 . Мини рулет бисквитный. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	35 гр	100
139	Молоко 3,2 % «Мещерские Росы» или эквивалент	ТУ 9222-064-05268977-05. Молоко - 3,2% жирности. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 2,9 г., жиры –3,2 г., углеводы – 4,7 г., Калорийность – 59 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1 л / упаковка Tetra Pak	3020
140	Молоко 3,5% « Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ Р 52090-2003 Молоко. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	200 гр / упаковка Tetra Pak	1152
141	Морковь кубик с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь кубик свежеморожена. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	10,0кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	800
142	Морковь мини с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь мини свежеморожена. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	50
143	Морковь свежая мытая	ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	1500
144	Морская капуста "По-сахалински" или эквивалент.	ТУ 15-02-009-11-95 Морская капуста. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт.	5,0 кг / ведро пластиковое	56
145	Мука "Макфа" в/с или эквивалент	ГОСТ Р 52189-2003. Мука пшеничная хлебопекарная, высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	2 кг / бумажный пакет	135
146	Мука "Макфа" в/с или эквивалент	ГОСТ Р 52189-2003. Мука пшеничная хлебопекарная, высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10 кг /мешок из полимерного материала	3620
147	Овощной букет для жарки с/м «Бауэр» или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Овощная смесь быстрозамороженная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	10 кг /мешок из полимерного материала	130
148	Овощи "Весенние " Бауэр" или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Овощи весенние свежеморожены. Состав: морковь, цветная капуста, брокколи Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 гр./ целлофановый пакет	880
149	Овощи с рисом и грибами для жарки с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Овощи с рисом и грибами для жарки свежеморожены. Остаточный срок годности на момент поставки 80%	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	330
150	Огурцы корнишон маринованные «Санфил» или эквивалент	Огурцы маринованные . Состав: огурцы, сахар, соль, уксус, специи, пряности. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	680гр./ стеклянная банка	244
151	Огурцы свежие короткоплодные 10-11см	ГОСТ 1726-85. Огурцы свежие короткоплодные. I группа. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	1510
152	Огурцы соленые	ГОСТ 7180-73. Огурцы соленые. Сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока.	кг	Пластиковое ведро	485
153	Окорок Крестьянский к/в в/с «Озерские колбасы» или эквивалент	ТУ 9213-019-54615519-02 Окорок крестьянский. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Вакуумная упаковка	402
154	Оливки «Коррадо» или эквивалент	Оливки греческие консервированные суппер-гигант. Пищевая ценность на 100 г. продукта: жиры –28, белки—0,8 г, углеводы-2г г. Калорийность – 168Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	820 гр./ жестяная банка	60
155	Оливки б/к отборные «SOLER» или эквивалент	Оливки без косточки. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –1,60 г., жиры – 15,10 г., углеводы – 2,70 г., калорийность –150 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	280 гр./ жестяная банка	220

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
156	Оливки «Таджаски» или эквивалент	Оливки Таджаски. Состав: оливки таджаски, рассол, ароматные травы. Пищевая ценность на 100 г. продукта: жиры – 37,1, белки-1,6 г, углеводы-2г г. Калорийность – 348 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	280 гр / жестяная банка	30
157	Пакет фасовочный	ГОСТ Р 50962-96 Пищевой пакет 40*30	уп.	1/1000 шт./ полиэтиленовый пакет	11
158	Паштет «Царицыно» в ассортименте или эквивалент	ТУ 9216-046-51444550-03. Паштет из говяжьей печени. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –6,0 г., жиры – 35,0г., углеводы – 0 г., калорийность –339 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	115 гр / пластиковая ванночка	1440
159	Пельмени домашние "Останкино" или эквивалент	ТУ 9214-554-00419779-08. Пельмени домашние. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –8,5 г., жиры – 15,0г., углеводы – 26,0 г., калорийность –273 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг.	5,0 кг / полиэтиленов. пакет	130
160	Перец Болгарский	ГОСТ 13908- Перец сладкий свежий калиброванный, ботанического сорта «Болгарский» (красного, зеленого, желтого цветов). Высшей категории. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	360
161	Перец грунтовой	ГОСТ 13908- Перец сладкий свежий калиброванный, ботанического сорта «Болгарский» (красного, зеленого, желтого цветов). Высшей категории. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	415
162	Перец черный молотый ("Стандарт вкуса") или эквивалент	ГОСТ 29050-91. Пряность перец черный молотый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1 кг / фольга	28
163	Персики свежие	ГОСТ 21833-76. Персики свежие. Сорт высший. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пласт. Ящик	5
164	Персики в сиропе консервированные "Делькофф" или эквивалент	Персики консервированные, половинки в сиропе. Пищевая ценность на 100 г. продукта : углеводы 11,4 г., калорийность – 47,23 Ккал. Массовая доля продукта 55 %. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	Масса НЕТТО 820 гр./ жестяная банка	241
165	Петрушка кудрявая	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан	13
166	Петрушка свежая	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	70
167	Печень говяжья замороженная	ГОСТ 19342-73. Печень говяжья замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	210
168	Печень куриная замороженная	ГОСТ Р 52703-2006. Куриная печень. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Картонная коробка	350
169	Печенье "Биска" в ассортименте или эквивалент	Печенье песочное. Форма должна быть правильной, соответствующая данному наименованию печенья, без вмятин, края печенья должны быть ровными или фигурными. Поверхность должна с четким рисунком, не подгорелая, без вкраплений и крошек и лопнувших пузырей. Цвет - свойственный данному наименованию печенья, различных оттенков, равномерный. Вкус и запах - свойственный данному наименованию печенья, без посторонних запахов и привкуса. Вид на изломе - пропеченное печенье с равномерной пористостью, без пустот и следов непромеса. Состав: пшеничная мука, сахар, жир растительный (пальмовый), сливочное масло 7%, сушеный кокос. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,8 г., жиры – 26,4 г., углеводы – 63,1г. Энергетическая ценность: 498 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400гр./ жестяная банка	283
170	Печенье «Альпен Гольд» в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Печенье Альпен Гольд. Состав: мука пшеничная, сахар, яйцо, крахмал, шоколад, сироп глюкозно-фруктозный. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –3,4 г., жиры – 8,5 г., углеводы – 70,0 г. Энергетическая ценность: 370 Ккал Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	136 гр	100

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
171	Пирожное "ОрионЧокоПай" или эквивалент	Печенье бисквитное. Форма должна быть правильная, соответствующая данному наименованию печенья, без вмятин, края печенья должны быть ровными или фигурными. Поверхность должна быть гладкая, с четким рисунком, не подгорелая, без вкраплений и крошек и лопнувших пузырей. Поверхность глазированного печенья должна быть ровной или слегка волнистой, без следов «поседения» и оголенных мест. Цвет - свойственный данному наименованию печенья, различных оттенков, равномерный. Вкус и запах - свойственный данному наименованию печенья, без посторонних запахов и привкуса. Вид на изломе - пропеченное печенье с равномерной пористостью, без пустот и следов непромеса. Начинка в слоенном печенье не должна выступать за края. . Пищевая ценность на 100 г. продукта: жиры – 16,1г, углеводы – 79,9 г, белки – 3,6г. Энергетическая ценность: 430 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	уп	30 гр*12 шт.	65
172	Повидло термостойкое	ГОСТ Р 51934—2002 Повидло термостойкое. Сорт высший. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% с указанием срока изготовления и реализации.	кг	30,0 кг/ бочка	150
173	Помидоры вяленые в оливковом масле	Томаты сушеные. Состав: томаты сушеные, подсолнечное масло, уксус винный, базилик, петрушка, соль, натуральные ароматизаторы. Антиоксидант – л-аскорбиновая кислота. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 0,9г, жиры – 9,4г, углеводы – 3г. Энергетическая ценность: 414 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	280 гр / стеклянная банка	20
174	Помидоры свежие импортного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	735
175	Помидоры свежие отечественного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	945
176	Помидоры свежие "Черри" красные на ветке	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие, красные, вишне плодные на ветке. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовая. Ванночка	61
177	Приправа д/плова «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для плова. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 10,3г, жиры – 1,5 г, углеводы – 29,5 г. Состав: зира, барбарис, куркума, лавровый лист, шалфей, кореандр, сладкий красный перец. Энергетическая ценность: 173 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500гр./ пластиковое ведро	9
178	Приправа для курицы «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для плова. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 8,4 г, жиры – 1,2 г, углеводы – 29,1 г. Состав: смесь карри,. Сушеная паприка, чилли, черный молотый перец. Энергетическая ценность: 161 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500гр./ пластиковое ведро	8
179	Приправа для моркови корейской «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для моркови. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 8,2г, жиры – 1,2 г, углеводы – 28,5 г. Состав: сушеный чеснок, молотый красный и черный перец, соль поваренная, молотый кореандр. Энергетическая ценность: 158 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500гр./ фольга	4
180	Приправа для рыбы «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для рыбы. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 8,1г, жиры – 1,3 г, углеводы – 30,5 г. Состав: молотый кореандр, сушеные овощи, куркума, паприка, петрушка, темьян. Энергетическая ценность: 166 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500гр./ фольга	7
181	Приправа зелень петрушки сушёная	ГОСТ 16732-71. Зелень петрушки сушёная. Сорт первый. Энергетическая ценность: 292 Ккал. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 26,63 г, жиры – 5,48 г, углеводы – 23,94 г. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200гр/ фольга	55
182	Приправа Паприка	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа Паприка. Энергетическая ценность: 289 Ккал. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 14,76 г, жиры – 12,95 г, углеводы – 18,34 г. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / пластиковая банка	2
183	Приправа Хмели-сунели "Арикон" или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Хмели - сунели. Энергетическая ценность: 304 Ккал. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 29,0 г, жиры – 7,0 г, углеводы – 32,0 г. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / пластиковая банка	6
184	Прованские травы "Стандарт вкуса" или эквивалент	Прованские травы. Состав: паприка, кориандр, чеснок, базилик, душистый перец, лук, орегано, тимьян, чабер. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 12,5г, жиры – 8,2г, углеводы – 58г. Энергетическая ценность: 307 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	200гр. / пластиковое ведро	2
185	Приправа средиземноморские травы «Стандарт вкуса» или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Средиземноморские травы. Состав: бутенолистный купырь, лук, орегано, чеснок, паприка, кореандр, базилик, темьян. Пищевая ценность на 100 г продукта: белки – 12,0г, жиры – 6,0г, углеводы – 25,0 г. Энергетическая ценность: 250 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	340 гр. / пластиковая банка	1
186	Пшено "Мистраль" или эквивалент	ГОСТ 572-60. Пшено шлифованное. Высший сорт. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 1,5 г, жиры 3,3 г, углеводы 66,5 г., калорийность – 342 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	900гр./ целлофановый пакет	276

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
187	Редис Дайкон свежий	ГОСТ Р 5107-2003. Редис Дайкон. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	пластмассовый ящик	236
188	Редис красный свежий	РСТ РСФСР 659-81. Редис красный свежий. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	58
189	Редька зеленая	РСТ РСФСР 361-77. Редька зеленая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	200
190	Рис круглый «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 6292-93. Рис шлифованный круглый. Сорт первый. Крупа рис шлифованный, сорт первый. Пищевая ценность в 100 гр. продукта: белки – 7,0 г, жиры 1,0 г, углеводы 72,0 г., калорийность в 100 гр. – 330 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	900гр./ целлофановый пакет	388
191	Рис пропаренный «Русское поле» или эквивалент	ТУ 9294-00143331517-2012. Рис пропаренный шлифованный. Сорт первый. Пищевая ценность в 100 гр. продукта: белки – 7,0 г, жиры 1,0 г, углеводы 72,0 г., калорийность в 100 гр. – 330 Ккал. Рисовая крупа должна вырабатываться из риса, отвечающего требованиям ГОСТ 6293-90. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	900гр./ целлофановый пакет	1590
192	Руллет мраморный в/к свиной	ТУ 9213-702-00419779-03. Руллет мраморный варено копченый свиной. Пищевая ценность на 100г продукта: белки- 9г, жиры – 40г. Энергетическая ценность: 310 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пергамент	3
193	Ряженка 3,2% «Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ Р 52094-2003. Ряженка не менее 3,2% жирности. Пищевая ценность в 100г продукта: жир – 3,2г, белок – 2,9г, углеводы – 4,1г. Энергетическая ценность: 57 Ккал. Содержание молочнокислых микроорганизмов в продукте не менее 1х 10 ⁷ КОЕ/г. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1 л / Tetra Pak	1196
194	Салат "Айсберг"	Салат Айсберг. Пищевая ценность в 100г продукта: жир – 0,14г, белок – 0,9г, углеводы – 1,71г. Энергетическая ценность: 14 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	картонная/деревянная коробка	75
195	Салат "Руккола"	РСТ РСФСР 406-78. Салат Фризе. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	картонная коробка	6
196	Салат "Латук"	ГОСТ Р 54703-2011. Салат Латук. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	картонная/деревянная коробка	4
197	Сардельки 1с "говяжьи" н/об (Останкино) или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2003 Сардельки говяжьи. Первый сорт. Натуральная оболочка. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	64
198	Сахар – рафинад коричневый	ГОСТ 22-94. Сахар- рафинад коричневый темный тростниковый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,5 кг / картонная коробка	20
199	Сахарная пудра "Арикон" или эквивалент	ГОСТ 22-94. Сахарная пудра. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200 гр./ пакет	138
200	Сахарный песок фасованный	ГОСТ Р 53396-2009. Сахар белый, быстрорастворимый, категория экстра. Пищевая ценность на 100 г. продукта: углеводы 99,93 г., калорийность – 399,72Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,9 кг / пакет	185
201	Сахарный песок	ГОСТ 21-94. Сахар-песок, из сахарной свеклы по ГОСТ 17421, вкус сладкий, без постороннего привкуса и запаха, без нерастворимого осадка, механических и других посторонних примесей, цвет белый. Содержание сахарозы не менее 99,75%, влажность не должна превышать 0,14% Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	50,0 кг/ мешок	3600
202	Сахар-рафинад «Хороший» или эквивалент	ГОСТ Р 53396-2009. Сахар белый кусковой, быстрорастворимый, категория экстра. Пищевая ценность на 100 г. продукта: углеводы 99,93 г., калорийность – 399,72Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1 кг /коробка	486
203	Свекла столовая свежая	ГОСТ 1722- 85. Свекла столовая свежая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	1770
204	Сгущенное молоко 8,5%	ГОСТ Р 53507-2009..Федеральный закон от 12.06.2008 № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Молоко сгущенное. Пищевая ценность на 100 г. продукта: углеводы - 56 г., белки – 4,8г, жиры – 8,5г. Энергетическая ценность: 320 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	380 гр / жестяная банка	375
205	Сельдерей корень	ГОСТ 16731-71. Белые коренья сельдерея. Сорт первый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	45
206	Сельдерей свежий стебель	ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	целлофановый пакет	176
207	Семга с/с в/у	ГОСТ 7449-96. Семга слабосоленая вакуумная упаковка, филе. Сорт первый. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 22,5г, жиры – 12,5г. Энергетическая ценность: 203 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока.	кг	вакуумная упаковка филе от 1 кг	195
208	Сердце говяжье замороженное	ГОСТ Р 52674-2006. Сердце говяжье замороженное. Чистое, без патологических изменений и посторонних запахов, без загрязнений, разрезано вдоль, очищено от выступающих кровеносных сосудов, без повторного замораживания, без посторонних включений. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	275
209	Слива свежая крупноплодная	ГОСТ Р 53885-2010. Слива свежая темная. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	50

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
210	Сливки для кофе 20% «Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ Р 52091-2003. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Сливки для кофе 20% . Состав: сливки 20% жирности. Энергетическая ценность - не более 119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	шт	200 гр / Tetra Pak	30
211	Сливки для кофе «Альпенгурт» или эквивалент	ГОСТ Р 52091-2003. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Сливки для кофе 10% . Состав: сливки 10% жирности. Энергетическая ценность - не более 119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	уп	10 шт. в запайке	302
212	Сливки для соуса 23% «Palmalat» или эквивалент	ТУ 9222-041-00425662-04. Пищевая ценность на 100 мл. продукта: белки –2,5 г., жиры – 23,0 г., углеводы – 3,7 г., калорийность –232 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр./ Tetra Pak	172
213	Слойка фруктовая с/м "Хлебный дом" или эквивалент	ТУ 9116-056-00744457. Слойка фруктовая с/м Фаготини. Пищевая ценность на 100 мл. продукта: белки –6 г., жиры – 13,2 г., углеводы – 58,6 г., калорийность –376 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	70 гр	4620
214	Сметана 20% «Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ 52092-2003. Сметана 20%. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –2,5 г., жиры – 20,0 г., углеводы – 3,4 г., калорийность –204 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 г./ пластиковый стакан	3120
215	Смородина черная с/м	ГОСТ 29187-91. Смородина черная свежемороженая. Состав: смородина . Пищевая ценность на 100 мл. продукта: белки –6 г., жиры – 0,1г., углеводы – 6,8 г., калорийность –28 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10,0 кг / пакет	330
216	Сода пищевая	ГОСТ 2156-76. Фас до 0,5 кг. Сода пищевая (натрий двууглекислый). Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр./ картонная коробка	15
217	Сок (нектар) "Добрый" в ассортименте или эквивалент	ТУ 9163-001-56232828-2002. Федеральный закон от 27.10.2008 №178-ФЗ «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», Сок (нектар). Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 0,1г, жиры – 0,1г, углеводы – 12,1г. Энергетическая ценность: 48,4 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	2 л / Tetra Pak	3800
218	Сок (нектар) "Любимый сад" в ассортименте или эквивалент	Федеральный закон от 27.10.2008 №178-ФЗ «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,2 л / Tetra Pak	1900
219	Сок (нектар) "Рич" в ассортименте или эквивалент	ТУ9163-001-56232828-2002. Федеральный закон от 27.10.2008 №178-ФЗ «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» . Сок (нектар). Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 0,1г, жиры – 0,1г, углеводы – не менее 15г. Энергетическая ценность: 64 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	л	1 л / упаковка Tetra Pak	492
220	Соль "Экстра" Полесье или эквивалент	ГОСТ Р 51574. Соль. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1,0 кг / пакет или полимер-ный пакет	710
221	Сосиски "молочные" Царицыно 1 сорт или эквивалент	ТУ 9213-346-17471666. Сосиски молочные 1 сорт. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 10,0г, жиры – 22,0г, углеводы – 2,0г. Энергетическая ценность: 246 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановая слюда	690
222	Соус «Кикоман» или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Соус «Кикоман» натурально сваренный. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 10,3г, жиры – 0,1г, углеводы – 8,1г., в том числе сахар 1,9, натрий 6,739мл.гр. Энергетическая ценность: 73 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80 %	шт	0,5 л / стеклянная (пласт.) бутылка	50
223	Специя базилик сухой «Арикон» или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя базилик сухой. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	150гр/ фольга/или пластиковая упаковка	35
224	Специя барбарис	СТО 88926691-003-2009. Специя барбарис. Специя базилик сухой. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	250 гр / пластиковый контейнер	7
225	Специя корица «Магия востока» или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя корица. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр. / целлофан	6
226	Специя оригано	СТО 88926691-003-2009. Специя оригано Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 14,37г, жиры – 3,98г, углеводы – 60,96г. Энергетическая ценность: 251,21 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	200гр/ пластмассовая ванночка	24
227	Специя зира целая	Специя зира целая. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 17,8г, жиры – 22,3г, углеводы – 34г. Энергетическая ценность: 429 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	450г / пластмас-совая ванночка	6
228	Суп-пюре из белых грибов "Кнор" или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Суп-пюре из белых грибов. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1600 г/ пластиковое ведро	13
229	Суп-пюре сырный "Кнор" или эквивалент	ТУ 9194-027-18359701-2005. Суп пюре сырный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1500 гр / пластиковое ведро	9

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
230	Сухари панировочные	ГОСТ 28402-89. Сухари панировочные. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	25 кг мешок	100
231	Сыр Австрия Блю	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 45% в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	0,5 - 2,69 кг / фольга, бумага	10
232	Сыр "Гауда"	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 45% в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	2,0 - 6,0 кг	90
233	Сыр "Горгонзола"	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 45% в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1,0 - 10,0 кг	6
234	Сыр "Ламбер" или эквивалент	ГОСТ Р 52972-2008 Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ГОСТ Р 51074-2003 «Сыры полутвердые. Технические условия» Сыр Ламбер. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1,0кг	210
235	Сыр "Моцарелла"	ГОСТ Р 52101-2003. Сыр сычужный мягкий. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Жирность не менее 50%. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	125 гр / полимерный пакет	40
236	Сыр "Ольтермани» или эквивалент	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый, массовая доля жира в сухом веществе 50%. Пищевая ценность в 100г продукта: белков – 25,0г, углеводов – 0г, жиров – 29,0г. Энергетическая ценность: 360 Ккал. Состав: пастеризованное молоко, бакконцентрат, на основе молочнокислых бактерий, молокосвертывающий препарат неживотного происхождения (химозин), поваренная соль, отвердитель Е 509, без консервантов, без лактозы.	кг	500 гр	899
237	Сыр "Пармезан" (джугас) или эквивалент	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко 2003 «Сыры полутвердые». Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	4,0 кг	34
238	Сыр "Президент Бри" или эквивалент	Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 45% в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	200 гр / картон, бумага	80
239	Сыр "Хохланд" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 52685-2006, ТУ 9225-002- 53130062-00. Сыр "Хохланд" в ассортименте Массовая доля жира в сухом веществе не менее 55%. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 28г, белка – 9г, углеводы - 5 Энергетическая ценность 308 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп.	140 гр / картонная коробка	210
240	Сыр плавленый "Виола" или эквивалент	ГОСТ Р 52685-2006, ТУ 9225-001-35462346-09. Сыр плавленый "Виола". Массовая доля жира в сухом веществе 60%. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 28г, белка – 11г, углеводы- 2. Энергетическая ценность 305 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 г/ пластико-вая ванночка	1650
241	Сыр плавленый, «Фетакса» Хохланд или эквивалент	ТУ 9225-009-5300062-06 Сыр плавленый Фетакса. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400 гр / пластиковая ванночка	390
242	Сыр Чедер или эквивалент	ГОСТ Р 52101-2003. Сыр полутвердый. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	4,5 кг	5
243	Творожный продукт "Киржачский" 23% или эквивалент	ГОСТ Р 52101-2003. Продукт творожный «Киржачский». Состав: Изготовлено с использованием сухого обезжиренного молока, воды питьевой, растительного жира, закваски.	коро б.	3,0 кг/ коробка пласт ведро	2400
244	Томатная паста 25% "Помидорка" или эквивалент	ГОСТ Р 54678-2011. Томатная паста 25% . Пищевая ценность в 100г продукта углеводы- 15,8. Энергетическая ценность 63,2 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	770гр./ жестяная банка	430
245	Укроп свежий	РСТ РСФСР 409-78, ОСТ 10-235-99. Укроп зелень свежая. Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	96
246	Уксус столовый, 9%	ГОСТ Р 52101-2003. ТУ 9182-007-49657295-04. Уксус столовый 9% Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 мл./ полиэтиленовая бутылка	174
247	Уксусная кислота 70%	ТУ 9182-022-00334586-03. Уксусная кислота 70%. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,18 л / пластиковая банка	9

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
248	Фасоль белая «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 7758-75. Фасоль продовольственная. Содержание в 100 г. : белки-23,0 г., жиры-1,5 г., углеводы – 52,0 г., калорийность – 292 Ккал., витамины (в мг): б-каротин-сл; В2-0,18; РР-2,10. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	800гр/ целлофановый. пакет	144
249	Фасоль красная "Heinz" или эквивалент	ТУ У 24372924,013. Содержание в 100 г. : белки-5,6 г., жиры-0,4 г., углеводы – 16,1 г., калорийность – 99 Ккал., витамины (в мг): б-каротин-сл; В2-0,18; РР-2,10. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 гр / жестяная банка	140
250	Фасоль зеленая с/м	ГОСТ Р 51074-2003 Фасоль зеленая свежемороженая. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 0,1г, белка – 1,7г, углеводы- 4,7 Энергетическая ценность 25 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10,0 кг/ целлофановый пакет в картонной коробке	270
251	Фасоль в томатном соусе с овощами "Верес" или эквивалент	ТУ У 24372924,013. Фасоль в томатном соусе с овощами. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	530гр./ стеклянная банка	374
252	Филе бедра индейки б\к с\м	ГОСТ Р 53670-2009. Филе бедра индейки без кожи, свежемороженое. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	770
253	Филе бедра куриное б\к с\м	ГОСТ Р 52703-2006. Филе бедра куриного без кожи, свежемороженое Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	670
254	Филе куриное (шаурма) с\м	ГОСТ Р 52703-2006. Филе куриное (шаурма). Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	310
255	Филе грудки индейки б\к с\м	ГОСТ Р 53670-2009. Филе грудки индейки без кожи, свежемороженое. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	274
256	Филе грудки куриной б\к с\м	ГОСТ Р 52703-2006. Филе грудки куриной без кости, без кожи, свежемороженое Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	2535
257	Филе окуня б\к с\м	ГОСТ 3948-90. Филе окуня сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	80
258	Филе пикши б\к с\м	ГОСТ 3948-90. Филе пикши сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	782
259	Филе сельди "Матис" или эквивалент.	ГОСТ 815-2004 СТБ 150-9081, ТУВУ 200656098.021. Филе сельди. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 18г, белка – 19г, углеводы- 0. Энергетическая ценность 996 кДж. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500г / пластиковая ванночка	686
260	Филе судака с\м	ГОСТ 3948-90. Филе судака. Филе рыбы замороженное поштучно, высшей категории, с кожей.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	40
261	Филе тилапии б\к с\м	ГОСТ 3948-90. Филе тилапии сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	400
262	Филе трески б\к с\м	ГОСТ 3948-90. Филе трески сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1092
263	Филе хека б\к с\м	ГОСТ 3948-90. Филе хека сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	660
264	Хлеб сандвичный. Пшеничный (Harris) или эквивалент	Хлеб сандвичный. Состав: мука пшеничная хлебопекарная в/с, сахар-песок, жир растительный, улучшитель хлебопекарный, консервант – пропионат кальция, соль поваренная пищевая, мука соевая, ферменты; антиокислитель – аскорбиновая кислота., спирт пищевой, соль поваренная пищевая, клейковина пшеничная пищевая, дрожжи. Пищевая ценность 100 г продукта: белки не более - 7,0 г, жиры не более – 4,5 г, углеводы не более – 47,0г. Энергетическая ценность не более 260,0 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	470 гр / целлофановый пакет	90
265	Хлеб бородинский	ГОСТ 5309-50. Хлеб бородинский. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	550г/ целлофа-новый пакет	530
266	Хлеб дарницкий	ГОСТ 26983-86. Хлеб дарницкий. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	700г/ целлофа-новый пакет	3860

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
267	Хлеб Нарезной	ГОСТ 27844-88. Хлеб нарезной. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400г/ целлофа-новый пакет	7130
268	Хлеб тостовый	ГОСТ Р 52462-2005 Хлеб тостовый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400г/ целлофа-новый пакет	120
269	Хрен "Егорьевский" или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003 по ТУ производителя. Состав: корень хрена, сахар, соль, уксус, вода. Энергетический состав: не более Белки: 2,50 г. Не более Жиры: 0,40 г не более Углеводы: 4,60 г. Энергетическая ценность: 44,00 ккал.	шт	250гр/ стеклянная банка	159
270	Царский салат с/м «Бауэр» или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Царский салат. Овощная свежемороженая смесь. Состав: морковь, цветная капуста, брокколи. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400г / полиэтиленовый пакет	680
271	Цветная капуста с/м «Бауэр» или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Цветная капуста свежемороженая. Состав: цветная капуста. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	445
272	Цукини	ГОСТ Р 53084-2008 цукини. Сорт первый. Фасовка не более 10,0 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка / пластмассовый ящик	105
273	Цыплята бройлерные с/м	ГОСТ Р 52703-2006. Цыплята бройлерные свежемороженые. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1040
274	Чай "Ахмад" зеленый или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай зеленый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100шт./ упаковка	3
275	Чай "Ахмад" черный или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай черный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100шт./ упаковка	530
276	Чай "Гринфильд" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ 1938-90. Чай "Гринфильд" в ассортименте. Черный пакетированный, в термосаше, по 2 гр. пакетик с ярлыком. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/25/ упаковка	323
277	Чай "Корона Российской империи" или эквивалент	ГОСТ 1938-90. Чай байховый, высший сорт. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/200г/ упаковка	40
278	Чернослив	ГОСТ 28501-90. Чернослив. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	55
279	Чеснок	ГОСТ 7977-87. Чеснок свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	77
280	Шампиньоны с/м "Бауэр" или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Шампиньоны свежемороженые. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	160
281	Шампиньоны свежие	ГОСТ Р 53082-2008. Грибы шампиньоны культивированные свежие. Шляпка шампиньона должна быть полушаровидная, выпуклая, белая. Мякоть должна быть белая, на изломе бледно-розовая, запах и вкус приятный. Плодовое тело шампиньона должно быть упругим, без излишней внешней влажности, без механических повреждений, без пятен, без признаков гниения и порчи. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	395
282	Шампиньоны целые «Делькофф» или эквивалент	ГОСТ 28649-90. Консервы грибные. Шампиньоны целые. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	3100 мл / жестяная банка	204
283	Шейка Деликатесная в/к «Озерецкие колбасы» или эквивалент	ТУ 9213-013-00425283-06. Шейка деликатесная в/к. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	46
284	Шейка свиная б/к с/м	ГОСТ 51074-2003. Мясо-Свинина мороженая бескостна, шейка. Сорт высший. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	2330
285	Шоколад "Аленка" или эквивалент	ГОСТ Р ИСО 9001-2008. Шоколад «Аленка». Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 33,3 г, белка – 8,2 г., углеводов- 53,5 г. Состав: содержание какао тертого, сахар, какао-масло, молочный жир, ароматизатор эдентичный натуральному ванили. Энергетическая ценность 538 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	360
286	Шоколад "Бабаевский" горький или эквивалент	ГОСТ 6534-69. Шоколад горький. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 37,3 г, белка – 8,3 г., углеводов- 44,3 г. Энергетическая ценность 544 Ккал Состав: содержание какао продукта 58,6 %, сахар, какао-масло, молочный жир, ядро ореха миндаля тертое, коньяк, спирт, чай. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	80

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
287	Шоколад "Риттер Спорт" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 52821-2007 Шоколад "Риттер Спорт" мини-ассорти 7 сортов. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 49,0 г, белка – 7,0 г., углеводов- 28,0 г. Состав: содержание какао тертого не менее 40%, сахар, какао-масло, молочный жир, натуральный экстракт ванили. Энергетическая ценность 602Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	50
288	Шоколадные вафли "Кит-кат" (батончики) или эквивалент	ТУ 9125-026-11489576 Шоколадные вафли. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 29,2 г, белка – 6,1г., углеводов- 60,9 г Энергетическая ценность 531Ккал. Состав: сахар, молоко сухое цельное, какао масло, мука пшеничная, какао тертое, молочный жир, ароматизаторы. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	46 гр	100
289	Шоколадный набор «Вдохновение» или эквивалент	ТУ 9120-005-59727039. Шоколадный набор «Вдохновение». Состав: шоколадная глазурь, сахар, жир растительный, вафли, ядро ореха фундука целое, ядро ореха фундука тертое, какао порошок, молоко цельное сухое. Пищевая ценность в 100г продукта: жира- 38,9 г, белка – 7,8г., углеводов-47,1 г Энергетическая ценность 558 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	240 гр	100
290	Шпик по-домашнему Царицыно или эквивалент	ОСТ 4938-85. Шпик по-домашнему. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	50
291	Шпикачки Велком или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2003, ТУ 9213-001-53134737-04(70095). Шпикачки. Высший сорт. %. Пищевая ценность в 100г продукта: жира не более – 30г, белка – не менее 10,0г. Энергетическая ценность 318Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	40
292	Шпинат с/м «Бауэр» или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Шпинат измельченный замороженный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	2,5 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	230
293	Шпроты в масле классические «Латвия» или эквивалент	Шпроты рыбные, консервированные. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 17 г., жиры 32 г., углеводы 0 г., калорийность – 356 Ккал. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	190 гр./ жестяная банка	390
294	Яблоки «Гольден» или эквивалент	ГОСТ 21122-75Яблоки свежие, поздних сортов. Яблоки весовые калиброванные. Первая группа. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмас-совый. ящик	910
295	Язык говяжий с/м	ГОСТ Р 51074-2003. Субпродукты говяжьи (язык). Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	720
296	Яйцо стол. 1 категории	ГОСТ Р 52121-2003. Яйцо куриное столовое. Первой категории (масса одного яйца от 55 г до 75 г.). Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока, установленного предприятием изготовителем.	дес	10-30шт./ ячейки	5490