

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	40
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	500
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	260
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	80
5	Баклажаны (июль,август) 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 (май, июнь) 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	70
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	500
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	85
9	Бананы	ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	180
10	Баранина окорок б/к, с/м	ГОСТ 1935-55. Мясо баранина бескостная – окорок, замороженная. Разделка - тазобедренный отруб без голяшки и костреца, бескостный, отделённый 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 покровки, 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, инжектированное 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 15кг. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	290

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
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	200
12	Био-йогурт молочный «Био-макс» в ассортименте 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	Масса нетто 300 гр /пластмассовая бутылка	600
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	3000
14	Брокколи с/м Польша 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	400
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 размягченные, не уродливые. Фасовка до 10кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	90
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	8
17	Бульон "Кнор" грибной или эквивалент	ТУ 9216-011-29083662-00. Бульон грибной. Пищевая ценность в 100 г 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	6
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	8
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	15 шт /пластиковая ванночка картонной коробке	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 /пластиковая ванночка в картонной коробке	100
21	Ванилин	ГОСТ 16599-71. Ванилин (ванилаль) — бесцветные игольчатые кристаллы с запахом ванили. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	700 гр /целлофановый 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	360
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	80
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	2000
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	140
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	40

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
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	25
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	15
29	Вишня с/м без косточки	ГОСТ 29187-91. Вишня свежемороженая без косточки. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	10 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	330
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». Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	5 л / пластиковая бутылка	670
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 / пластиковая бутылка	570
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	228
34	Вода минеральная "Святой источник" или эквивалент	ТУ0131-003-41645812-09. Вода природная питьевая артезианская 1 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 / пластиковая бутылка	4340
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	228
36	Вода минеральная в ассортименте	ГОСТ Р 52109-2003. Вода минеральная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1,5 л / пластиковая бутылка	264
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, инжектированное 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	2300
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 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	340
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%.	шт	1 кг /картонная коробка	60
40	Глазированный сырок с ванилью 23% «МолПродукт» 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	1200
41	Говядина голень б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Мясо говядины, бескостное, голяшка. Отсутствие повреждений, остатков внешних органов, кровоподтеков, загрязнений. Мясо не должно быть с зачистками, срывами подкожного жира, превышающим 15% поверхности. Замороженное или охлажденное. Не допускается к поставке мясо, инжектированное 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.	800

№ 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, 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. 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 5,0 кг и не более 7 кг. 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 20 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	3100
43	Говядина оковалок б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Мясо-Говядина мороженная 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 замороженного – 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 5,0 кг и не более 7 кг. 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 20 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	2900
44	Говядина тушеная "Сделано в СССР" высший сорти Калининград» или эквивалент	ГОСТ Р54033-2010. 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	1500
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	480
46	Горбуша натуральная	Консервы рыбные: ГОСТ 7452-97. Горбуша в собственном соку консервированная. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	245 гр / жестяная банка	560
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; В1-0,81; В2-0,15; РР-2,20. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	900 гр /целлофановый пакет	200

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
48	Горошек зеленый свежемороженный (Польша)	ГОСТ Р 54683-2011. Горошек зелёный свежемороженный. Остаточный срок годности на момент поставки 80%.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	90
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	420 гр/ жестяная банка	1200
50	Горчица столовая "Новатор" 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	100
51	Горчица дижонская "Кюхне"	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	60
52	Горчица зернистая "Кюхне"	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	250 гр /стеклянная банка	20
53	Грибы вешенки свежие	ТУ 9735-021-10926000-2008. Грибы вешенки свежие культивируемые. Внешний вид - вешенки чистые, свежие, сухие, немятые, не червивые, без земли и песка. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	150
54	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	270
55	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	300
56	Джем в ассортименте "Конэкс" 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	430 гр/ стеклянная банка	300
57	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	50
58	Желатин	ГОСТ 11293-89. Желатин пищевой — белковое желеобразующее вещество. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр / фольга	1
59	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	50
60	Изюм светлый	ГОСТ 6882-88. Изюм светлый. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	220
61	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	550
62	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	65
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	1200
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	400
65	Кабачки свежие импортного 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	50
66	Какао "Золотой ярлык" филиал ОАО "Красный Октябрь" 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
67	Кальмар тушка очищенный с/м	ГОСТ Р 51495-99. Кальмары с/м. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	430

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
68	Каперсы в уксусной заливке	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	60
69	Капуста белокачанная импортного производства	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	1400
70	Капуста белокачанная отечественного производства	ГОСТ Р 51809-2001. Капуста белокачанная. Сорт первый. Внешний вид - кочаны 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	1600
71	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 и плодовоовощные 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-солончатый, 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	440
72	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	200
73	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	5
74	Карбонат к/в в/с «Озерские колбасы» или эквивалент	ТУ 9213-019-5415519-03. Карбонат к/в. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пергамент	60
75	Картофель молодой	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	5500
76	Картофель старого урожая	ГОСТ Р 51808-2001. Картофель, 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 25 кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	2400
77	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	200
78	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	1000

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
79	Картофельное пюре "Кнор" или эквивалент	ТУ 9166- 009-2908362-00. Картофельное пюре. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	10 кг /фольга	50
80	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	530 гр /стекло	640
81	Кефир 1% «Домик в деревне» или эквивалент	ГОСТ Р 52093-03. Кефир классический питьевой, м.д. жира 1%, Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,5 л /упаковка Tetra Pak	240
82	Кефир 3,2% «Молти» 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	1900
83	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	15
84	Китайский салат	ГОСТ Р 54703-2011. Салат китайский салат. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	750
85	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 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	150
86	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 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	200
87	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	270
88	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	Вакуумная упаковка	40
89	Колбаса с/к зернистая Царицыно или эквивалент	ГОСТ 16131-86. Колбаса зернистая с/к. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Натуральная оболочка	15
90	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	60
91	Колбаса с/к Коньячная Велком или эквивалент	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
92	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	10
93	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	150
94	Компотная смесь с/м (Польша)	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 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	320
95	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	150

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
96	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
97	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	30
98	Конфеты "Золотые купола" 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	30
99	Конфеты "Мишка косопалый" «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	250 гр/целлофановый пакет	30
100	Конфеты "Раффазлло" или эквивалент	ГОСТ 4570-93. Конфеты "Раффазлло". Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	150 гр	20
101	Конфеты "Трюфели" или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Конфеты Трюфели. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	250 гр	20
102	Конфеты «Вдохновение» «Красный октябрь» или эквивалент	ГОСТ 4570-93, ТУ 9123-012-003406335. 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	250 гр/целлофановый пакет	20
103	Кофе "Нескафе Голд" или эквивалент	ГОСТ Р 51881. Кофе 100 % натуральный, растворимый, премиум класса. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	95 гр /стеклянная банка	400
104	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	1/50 шт /целлофан	40
105	Кофе "Паулиг" Арабика зерно или эквивалент	ГОСТ 52088-2003. Кофе Паулинг Арабика зерно. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	1000 гр	6
106	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	95 гр /стеклянная банка	100
107	Кофе"Карт Нуар" зерно или эквивалент	ГОСТ 52088-2003. Кофе Карт Нуар зерно. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	250 гр	5
108	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	70
109	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	200 гр /вакуумированный целлофановый пакет в картонной коробке	250
110	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	500 гр / картонная упаковка	40
111	Круассан " 7 дней" клубника или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Круассан. Вкус клубника. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	65 гр	70
112	Круассан "7 дней" вишня/ваниль или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Круассан. Вкус вишня, ваниль. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	65 гр	40
113	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	900 гр / целлофановый пакет	1100
114	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	340

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
115	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	800 гр / целлофановый пакет	110
116	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	500
117	Кукуруза консервированная «Делкофф» 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	340 гр / жестяная банка	700
118	Курага «Турция» или эквивалент	ГОСТ 28501-90. Курага- абрикос сушеный сорт экстра Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	70
119	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	500 гр / фольга	5
120	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	20 гр / бумажный пакет	140
121	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	8
122	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	400
123	Лимон свежий	ГОСТ Р 53596-2009, ГОСТ 4429-82. Лимоны свежие. Сорт высший, категория 1. 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	240
124	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.	720
125	Лосось (семга) потрошенная с/г охл. 6/7	ГОСТ 814-96. Рыба лосось (семга) потрошенная с головой. Термическое состояние – охлажденная. Размер одной рыбы 6-7кг. Содержание токсичных элементов, пестицидов, гистамина в охлажденной рыбе не должно превышать допустимые уровни, установленные «Медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов», утвержденными Министерством здравоохранения СССР 01.08.89 № 5061-89. В таре должны находиться рыбы одного размера и способа разделки. Рыба, охлажденная естественным или искусственным чистым мелкодробленным льдом и упакована в транспортную тару (ящики с крышками или коробки из полистирола или других полимерных материалов), массой нетто до 15-25кг. Массовая доля льда не менее 50% от массы рыбы. Остаточный срок годности на момент поставки Заказчику должен составлять не менее 80% от общего срока годности, установленного изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	300

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
126	Лук зеленый (июль, август) отечественного производства	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 1см 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	Лоток из полимерного материала	75
127	Лук зеленый (май, июнь) импортного производства	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 1см 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	Лоток из полимерного материала	70
128	Лук репчатый (июль, август) отечественного производства	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	1550
129	Лук репчатый (май, июнь) импортного производства	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	1550
130	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	80
131	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 л / 4800 гр ведро пластиковое	400
132	Мак пищевой «Магия Востока» или эквивалент	ТУ 9199-004-23522020-11. Мак пищевой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	шт	0.5кг / фольга	110
133	Макаронны «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	2400
134	Малина свежемороженая "Бауэр"	ГОСТ 29187-91. Малина свежемороженая. Сорт высший. Консистенция в замороженной стадии - близка к консистенции свежих ягод. 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	200
135	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	160

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
136	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	2500
137	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
138	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
139	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	400
140	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	820 гр /жестяная банка	50
141	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.	шт	1 л /стеклянная бутылка	30
142	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 л /пластиковая бутылка	2500
143	Масло сливочное «Домик в деревне» 82,5% или эквивалент	ТУ 9221-122-05268977-11. ТР на масло жирную продукцию ФЗ № 90-ФЗ 24.06.2008. Масло сливочное 82,5%. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	180 гр /пачка	3800
144	Мед «Пчела Маня» или эквивалент	ГОСТ 19792-2001. Мёд Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1000гр /пластиковое ведро	80
145	Мексиканская смесь с/м (Польша)	ГОСТ Р 54683-2011. Мексиканская смесь свежемороженая. 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 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	220
146	Мини рулет "Мастер десерта" абрикос или эквивалент	ГОСТ 14621-78 . Мини рулет бисквитный. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	35 гр	25
147	Мини рулет "Мастер десерта" вишня или эквивалент	ГОСТ 14621-78 . Мини рулет бисквитный. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	35 гр	25
148	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	2110
149	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 мл / упаковка Tetra Pak	1200

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
150	Морковь кубик с/м (Польша)	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь кубик свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	вес /целлофановый пакет в картонной коробке	850
151	Морковь мини с/м (Польша)	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь мини свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	2,5 кг / Целлофановый пакет в картонной коробке.	40
152	Морковь мытая (май, июнь) импортного производства	ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	680
153	Морковь мытая (июль, август) отечественного производства	ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	750
154	Морская капуста "Посахалински" 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	55
155	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	3400
156	Овощи для жарки с/м «(Польша) 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 /целлофановый пакет в картонной коробке	180
157	Овощи "Весенние" "Бауэр" (Польша) или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Овощи весенние свежемороженые. Состав: морковь, цветная капуста, брокколи Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 гр/ целлофановый пакет	810
158	Овощи с рисом и грибами для жарки с/м (Польша)	ГОСТ Р 54683-2011. Овощи с рисом и грибами для жарки свежемороженые. Остаточный срок годности на момент поставки 80%	кг	10 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	230
159	Огурцы корнишон маринованные «Боярин» 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	680 гр /стеклянная банка	100
160	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	1400
161	Огурцы соленые	ГОСТ 7180-73. Огурцы соленые. Сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока.	кг	Пластиковое ведро	500
162	Окорок Крестьянский к/в в/с «Озерецкие 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	400
163	Оливки «Коррадо» или эквивалент	Оливки греческие консервированные супер - 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
164	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	140
165	Пакет фасовочный	ГОСТ Р 50962-96 Пищевой пакет 40*30	уп	1/1000 шт /полиэтиленовый пакет	25
166	Паштет (Царицыно) в ассортименте	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	1350
167	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 / полиэтиленовый пакет	140
168	Перец Болгарский (май, июнь) импортного производства	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	300

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
169	Перец грунтовой (июль, август) отечественного производства	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
170	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	30
171	Персики в сиропе консервированные Делкофф 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	190
172	Петрушка кудрявая (июль, август) отечественного производства	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	10
173	Петрушка кудрявая (май, июнь) импортного производства	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	10
174	Петрушка свежая (июль, август) отечественного производства	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	30
175	Петрушка свежая (май, июнь) импортного производства	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	30
176	Печень говяжья замороженная	ГОСТ 19342-73. Печень говяжья замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	320
177	Печень куриная замороженная	ГОСТ 19342-73. Печень куриная замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	800
178	Печенье "Биска" в ассортименте или эквивалент	Печенье песочное. Форма должна быть правильная, 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	400 гр /жестяная банка	240
179	Печенье «АГ» в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Печенье Альпен Гольд. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	136 гр	110
180	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.	шт	30 гр * 12 шт	10
181	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 кг /бочка	120
182	Помидоры свежие (май, июнь) импортного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	720

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
183	Помидоры свежие (июль, август)отечественного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	760
184	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	500 гр Пластмассовая ванночка	45
185	Приправа д/плова «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для плова. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / пластиковое ведро	8
186	Приправа для курицы (Арикон)	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для курицы. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр /целлофановый пакет	15
187	Приправа для моркови корейской «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для моркови. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / фольга	4
188	Приправа для рыбы «Арикон» или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для рыбы. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр /фольга	6
189	Приправа зелень петрушки сушёная	ГОСТ 16732-71. Зелень петрушки сушёная. Сорт первый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200 гр / фольга	60
190	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	900 гр /целлофановый пакет	200
191	Редис Дайкон	ГОСТ Р 5107-2003. Редис Дайкон. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Пластмассовый ящик	300
192	Редис красный свежий (июль, август) отечественного производства	РСТ РСФСР 659-81. Редис красный свежий. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	115
193	Редис красный свежий (май, июнь) импортного производства	РСТ РСФСР 659-81. Редис красный свежий. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	115
194	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	900 гр /целлофановый пакет	400
195	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 выработываться из риса, отвечающего требованиям ГОСТ 6293-90. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	900 гр /целлофановый пакет	1440
196	Рулет мраморный в/к свиной "Очаково"	ТУ 9213-702-00419779-03. Рулет 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	40
197	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 / упаковка Tetra Pak	1200
198	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	40
199	Салат "Руккола"	РСТ РСФСР 406-78. Салат Фризе. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Картонная коробка	5
200	Сардельки 1с "говяжьки" н/об (Останкино) или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2003 Сардельки говяжьки. Первый сорт. Натуральная оболочка. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	80
201	Сахар – рафинад коричневый	ГОСТ 22-94. Сахар- рафинад коричневый темный тростниковый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,5 кг / картонная коробка	20
202	Сахарная пудра "Арикон" или эквивалент	ГОСТ 22-94. Сахарная пудра. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200 гр /пакет	140

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
203	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	3700
204	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	400
205	Свекла столовая свежая	ГОСТ 1722- 85. Свекла столовая свежая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	1550
206	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	420
207	Сельдерей корень (июль, август) отечественного производства	ГОСТ 16731-71. Белые корни сельдерея. Сорт первый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	30
208	Сельдерей корень (май, июнь) импортного производства	ГОСТ 16731-71. Белые корни сельдерея. Сорт первый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	30
209	Сельдерей свежий стебель (июль, август) отечественного производства	ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	100
210	Сельдерей свежий стебель (май, июнь) импортного производства	ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	110
211	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	170
212	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	255
213	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 более119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	шт	200 гр /упаковка Tetra Pak	30
214	Сливки для кофе «Мегги» 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 более119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	уп	10 шт в запайке	110
215	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 /упаковка Tetra Pak	90
216	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	75 гр	3900
217	Сметана 20% «Новая деревня» 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 гр /пластиковый стакан	2900
218	Смородина черная с/м (Польша)	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 кг /пакет	290
219	Сода пищевая	ГОСТ 2156-76. Фас до 0,5 кг. Сода пищевая (натрий двууглекислый). Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр/ коробка	10
220	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 /упаковка Tetra Pak	4000
221	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 /пакет типа Tetra Pak	2440

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
222	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%.	шт	1 л /упаковка Tetra Pak	370
223	Соль "Экстра" Полесье или эквивалент	ГОСТ Р 51574. Соль. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1 кг /пакет или полимерный пакет	680
224	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	740
225	Соус соевый "Киккоман"	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	250 мл / пластиковая бутылка	55
226	Специя базилик сухой «Арикон» или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя базилик сухой. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	150 гр / фольга или пластиковая упаковка	30
227	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	5
228	Специя оригано "Стандарт вкуса"	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%.	шт	200 гр /пластмассовая ванночка	20
229	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 гр /пластиковое ведро	15
230	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	10
231	Сухари панировочные	ГОСТ 28402-89. Сухари панировочные. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Мешок	110
232	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 кг	170
233	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, углеводы – 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	950
234	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	35
235	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%.	шт	140 гр / картонная коробка 1/8 сегментов	360
236	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 гр /пластиковая ванночка	1350
237	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	420
238	Творожный продукт "Киржачский" 18%	ГОСТ Р 51917-2002. Творожный продукт 18%. Гомогенный, пастообразный или зерненный молочкосодержащий продукт, изготавливаемый смешиванием молока и/или молочных жиров, белков с растительными маслами и/или изолятами растительных белков [животными и/или рыбными жирами], массовая доля которых в соответствующей части готового продукта от 51,0 % до 90,0 %, с последующим сквашиванием смеси молочнокислыми стрептококками и удалением части сыворотки. Остаточный срок хранения не менее 90%.	кг	3 кг / ведро	2250
239	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	770 гр / жестяная банка	450
240	Укроп свежий (июль, август) отечественного производства	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	50

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
241	Укроп свежий (май, июнь) импортного производства	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	50
242	Уксус столовый, 9%	ГОСТ Р 52101-2003. ТУ 9182-007-49657295-04. Уксус столовый 9% Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 мл /полиэтиленов ая бутылка	115
243	Уксусная кислота 70%	ТУ 9182-022-00334586-03. Уксусная кислота 70%. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	180 мл / пластиковая банка	10
244	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): b-каротин-сл; B2-0,18; PP-2,10. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	800 гр /целлофановы й пакет	135
245	Фасоль зеленая с/м (Польша)	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 кг /целлофановы й пакет в картонной коробке	260
246	Фасоль с овощами "Верес" или эквивалент	ТУ У 24372924,013. Фасоль в томатном соусе с овощами. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	530 гр /стеклянная банка	350
247	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.	765
248	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	640
249	Филе бедра куриное б/к с/к (шаурма) с/м	ГОСТ Р 52703-2006. Филе куриное (шаурма). Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	640
250	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	240
251	Филе грудки куриной б/к с/м	ГОСТ Р 52703-2006. Филе грудки куриной без кости, свежемороженое Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	2300
252	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	510
253	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	400
254	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	500 гр /пластиковая ванночка	650
255	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	780
256	Филе трески б/к с/м сухая заморозка	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	2100
257	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	1750
258	Хлеб сандвичный. Пшеничный (Napys) 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 /целлофановы й пакет	90

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
259	Хлеб бородинский	ГОСТ 5309-50. Хлеб бородинский. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	550 гр /целлофановый пакет	1580
260	Хлеб дарницкий	ГОСТ 26983-86. Хлеб дарницкий. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	700 гр /целлофановый пакет	3650
261	Хлеб Нарезной	ГОСТ 27844-88. Хлеб нарезной. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 гр /целлофановый пакет	6800
262	Хлеб тостовый	ГОСТ Р 52462-2005 Хлеб тостовый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400 гр /целлофановый пакет	260
263	Хмели-сунели "Арикон" или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Хмели - сунели. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр /пластиковая банка	5
264	Хрен "Новатор" 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	250 гр /стеклянная банка	65
265	Царский салат с/м «Бауэр» (Польша) или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Царский салат. Овощная свежемороженая смесь. Состав: морковь, цветная капуста, брокколи. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400 гр /полиэтиленовый пакет	900
266	Цветная капуста с/м «Бауэр» (Польша) 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	380
267	Цыплята бройлерные с/м	ГОСТ Р 52703-2006. Цыплята бройлерные свежеморожены. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1100
268	Чай "Ахмад" зеленый или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай зеленый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100 шт	15
269	Чай "Ахмад" черный или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай «Ахмад» черный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100 шт	470
270	Чай "Гринфильд" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ 1938-90. Чай "Гринфильд" в ассортименте. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/25 шт	300
271	Чай "Корона Российской империи" или эквивалент	ГОСТ 1938-90. Чай байховый, высший сорт. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/200 гр	40
272	Чернослив	ГОСТ 28501-90. Чернослив. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	40
273	Чеснок	ГОСТ 7977-87. Чеснок свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	60
274	Шампиньоны резанные «Делькофф» или эквивалент	Шампиньоны резанные. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 2,3 г, жиры 0,5 г, углеводы 0,5 г., калорийность –16Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	3100 мл /жестяная банка	160
275	Шампиньоны с/м "Бауэр" (Польша) или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Шампиньоны свежеморожены. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	120
276	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	120
277	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	50
278	Шейка Деликатесная в/к «Озереккие колбасы» или эквивалент	ТУ 9213-013-00425283-06. Шейка деликатесная в/к. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	40
279	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	2300

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
280	Шоколад "Аленка" или эквивалент	ГОСТ Р ИСО 9001-2008. Шоколад Аленка. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	300
281	Шоколад "Бабаевский" горький или эквивалент	ГОСТ 6534-69. Шоколад горький. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	100
282	Шоколад "Риттер Спорт" в ассортименте или эквивалент	ГОСТ Р 52821-2007 Шоколад "Риттер Спорт" мини-ассорти 7 сортов. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	50
283	Шоколадные батончики "Kit-Kat"	ТУ 9125-026-11489576 Шоколадные вафли. Остаточный срок хранения не менее 80%.		46 гр	50
284	Шоколадный батончик с шоколадной (орех-сливки) начинкой	ГОСТ Р 52821-2007 Шоколадный батончик с шоколадной (орех-сливки) начинкой. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	50 гр	100
285	Шоколадный набор «Вдохновение» или эквивалент	ТУ 9120-005-59727039. Шоколадный набор «Вдохновение». Пищевая ценность в 100г продукта: жира- 33,8г, белка – 6,3г., углеводов-55г Энергетическая ценность 541 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	240 гр	300
286	Шпик по-домашнему Царицыно или эквивалент	ОСТ 4938-85. Шпик по-домашнему. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	50
287	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
288	Шпинат с/м «Бауэр» (Польша) или эквивалент	ГОСТ Р 54683-2011. Шпинат измельченный замороженный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	2.5 кг /целлофановый пакет в картонной коробке	220
289	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	400
290	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	Пластмассовый ящик	700
291	Язык говяжий с/м	ГОСТ Р 51074-2003. Субпродукты говяжьей (язык). Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке.	760
292	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.	10-30 шт /ячейки	5100