

### 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	5
2	Ананасы консервированные шайба «Боярин» 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	100
3	Апельсины	ГОСТ 4427-82. Апельсины свежие I категории. Соответствие сертификату и/или декларации, наличие удостоверения качества. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	200
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	30
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	180
6	Бананы	ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка /пластмассовый ящик	80
7	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 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, 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	120
8	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	150

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
9	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	800
10	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	60
11	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	3
12	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	3
13	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	3
14	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	3
15	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	1000
16	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	1200
17	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	50
18	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
19	Вода «Черноголовка» или эквивалент	ГОСТ Р 52109-2003. Вода «Черноголовка».	шт	5 л / пластиковая бутылка	50
20	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 <sub>2</sub> 0,2-0,65%. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	0,5 л / пластиковая бутылка	500
21	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, инъецированное 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	100
22	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	50
23	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	300

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
24	Говядина голень б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Мясо говядины, бескостное, голяшка. Отсутствие повреждений, кровоподтеков, загрязнений. Мясо не должно быть с зачатками, срывами подкожного жира, превышающим 15% поверхности. Замороженное или охлажденное. Не допускается к поставке мясо, инъецированное 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	100
25	Говядина лопатка б/к с/м	ГОСТ 52601-2006. Говядина бескостная, замороженная. 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, консистенция твердая, при надавливании крошится. У замороженного 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	1200
26	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 замороженного 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	800
27	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	400

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
28	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	200
29	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	135
30	Горох колотый «Русское поле» или эквивалент	ГОСТ 6201-68. Горох шлифованный колотый. Сорт первый. Горох шлифованный должен выработываться 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	50
31	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	30
32	Горошек зеленый консервированный "Баба Маня" 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	400
33	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	50
34	Джем в ассортименте "Конекс" 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	100
35	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	8
36	Желатин	ГОСТ 11293-89. Желатин пищевой — белковое желирующее вещество. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр. / фольга	10
37	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	50
38	Изюм светлый	ГОСТ 6882-88. Изюм светлый. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	100
39	Икра лососевая красная «Золото Сахалина» или эквивалент	ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	0,5 кг / стеклянная банка	10
40	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	20
41	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	300
42	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	200
43	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	10

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
44	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	100
45	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	1500
46	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 укупореженной 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	200
47	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	50
48	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	20
49	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	4000
50	Картофельное пюре "Кнор"	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	10
51	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	200
52	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	100
53	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	400

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
54	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	3
55	Китайский салат	ГОСТ Р 54703-2011. Салат китайский салат. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	300
56	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	80
57	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	80
58	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	80
59	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	10
60	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	20
61	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	30
62	Компотная смесь с/м (сухофрукты)	ГОСТ 5104-74-2003, ТУ 9164-0001-18584527-03. Состав: инжир сушеный, финики сушеные, вишня сушеная, яблоки вяленые, груша вяленая, персик вяленый, финики вяленые, чернослив, шиповник сушеный, курага Цукаты: яблоки, ананас, персики. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –0,9 г., жиры – 0,3 г, углеводы – 12,2 г. Энергетическая ценность: 40 Ккал. Влажность не более 10%, сорность не более 3%. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	100
63	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	302
64	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.	250 гр / целлофановый пакет	30
65	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	20
66	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	8
67	Кофе "Паулинг" 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.	1
68	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	80
69	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.	4

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
70	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.	10
71	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	130
72	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	450
73	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	80
74	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	20
75	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	200
76	Кукуруза консервированная «GoldChoice» 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	200
77	Курага	ГОСТ 28501-90. Курага- абрикос сушеный сорт экстра Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	70
78	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	3
79	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	55
80	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 выслан бумагой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	сетка / пластмассовый ящик	110
81	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	500

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
82	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 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	лотки из полимерных материалов	40
83	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	1000
84	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	100
85	Мак пищевой «Магия востока» или эквивалент	ТУ 9199-004-23522020-11. Мак пищевой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	шт	0,5 кг / фольга	20
86	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	1000
87	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	60
88	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	600
89	Маслины б/к «GoldChoice» 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	100
90	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	20
91	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	600
92	Масло сливочное «Gudberg» 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	1200
93	Мед «Пчелка Маня» или эквивалент	ГОСТ 19792-2001. Мёд Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	1 кг / пластиковое ведро	10

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
94	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	600
95	Молоко 3,5% «Домики 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	300
96	Морковь свежая мытая, Россия	ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофа-новый пакет	600
97	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	30
98	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	30
99	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	720
100	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	680гр./ стеклянная банка	20
103	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	100
104	Оливки б/к отборные «GoldChoice» 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	60
105	Оливки «Таджаски» «GoldChoice» 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	10
106	Пакет фасовочный Россия	ГОСТ Р 50962-96 Пищевой пакет 40*30	уп.	1/1000 шт./ полиэтиленовый пакет	11
107	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	250
108	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	20
109	Перец отечественный	ГОСТ 13908 Перец сладкий свежий калиброванный (красного, зеленого, желтого цветов). Высшей категории. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	250
110	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	20
111	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	6
112	Персики в сиропе консервированные "Боярин" 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	50
113	Петрушка кудрявая, Россия	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан	5
114	Петрушка свежая, Россия	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан /бумага	5

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
115	Печень говяжья замороженная, Бразилия	ГОСТ 19342-73. Печень говяжья замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	80
116	Печень куриная замороженная Россия	ГОСТ Р 52703-2006. Куриная печень. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Картонная коробка	160
117	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	50
118	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 8уп	65
119	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	50
120	Помидоры свежие импортного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	200
121	Помидоры свежие отечественного производства	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	500
122	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	10
123	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	6
124	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, чили, черный молотый перец. Энергетическая ценность: 161 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500гр./ пластиковое ведро	6
125	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	3
126	Приправа зелень петрушки сушёная «Арикон» или эквивалент	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	10
127	Приправа Паприка "Арикон" или эквивалент	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	3
128	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

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
129	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	50
130	Редька зеленая	РСТ РСФСР 361-77. Редька зеленая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	100
131	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	100
132	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	400
133	Ряженка 3,2% «Останкино» 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 <sup>7</sup> КОЕ/г. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1 л / Tetra Pak	200
134	Салат "Руккола"	РСТ РСФСР 406-78. Салат Фризе. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	картонная коробка	6
135	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	20
136	Сахарная пудра "Арикон" или эквивалент	ГОСТ 22-94. Сахарная пудра. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200 гр./ пакет	30
137	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	60
138	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	1000
139	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	100
140	Свекла столовая свежая	ГОСТ 1722- 85. Свекла столовая свежая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	600
141	Сгущенное молоко 8,5% «Поречье» или эквивалент	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	70
142	Сельдерей свежий стебель	ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	целлофановый пакет	30
143	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	25
144	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	60
145	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	50

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
146	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 более 19 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	уп	10 шт. в запайке	30
147	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	100
148	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	1300
149	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 г./ пластиковый стакан	700
150	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	3
151	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	1900
152	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	500
153	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	60
154	Соль "Экстра" Полесье или эквивалент	ГОСТ Р 51574. Соль. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1,0 кг / пакет или полимер-ный пакет	170
155	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	200
156	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	3
157	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
158	Специя оригано «Стандарт вкуса» или эквивалент	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	6
159	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	3
160	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	2
161	Сухари панировочные	ГОСТ 28402-89. Сухари панировочные. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	мешок	25
162	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	250
163	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	120

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
164	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	700
165	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	100
166	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	30
167	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	30
168	Уксусная кислота 70%	ТУ 9182-022-00334586-03. Уксусная кислота 70%. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	0,18 л / пластиковая банка	3
169	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; В2-0,18; РР-2,10. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	800гр/ целлофановый. пакет	30
170	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	350
171	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	270
172	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	100
173	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	65
174	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	1200
175	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	180
176	Филе сельди "Матиас" 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	200
177	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	180
178	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	350
179	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	200
180	Хлеб сэндвичный. Пшеничный (Нагус) или эквивалент	Хлеб сэндвичный. 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	50

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
181	Хлеб бородинский	ГОСТ 5309-50. Хлеб бородинский. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	550г/ целлофановый пакет	400
182	Хлеб дарницкий	ГОСТ 26983-86. Хлеб дарницкий. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	700г/ целлофановый пакет	1000
183	Хлеб Нарезной	ГОСТ 27844-88. Хлеб нарезной. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400г/ целлофановый пакет	2000
184	Хлеб тостовый	ГОСТ Р 52462-2005 Хлеб тостовый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400г/ целлофановый пакет	50
185	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	250гр/ стеклянная банка	30
186	Цыплята бройлерные с\м	ГОСТ Р 52703-2006. Цыплята бройлерные свежемороженые. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	400
187	Чай "Ахмад" черный или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай черный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100шт./ упаковка	150
188	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	80
189	Чернослив	ГОСТ 28501-90. Чернослив. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	70
190	Чеснок	ГОСТ 7977-87. Чеснок свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	пластмассовый ящик	30
191	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	220
192	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
193	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	10
194	Шейка свиная б/к с\м	ГОСТ 51074-2003. Мясо-Свинина мороженная бескостна, шейка. Сорт высший. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	600
195	Шоколад "Бабаевский" горький или эквивалент	ГОСТ 6534-69. Шоколад горький. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 37,3 г, белка – 8,3 г., углевод- 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
196	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., углевод-47,1 г Энергетическая ценность 558 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	240 гр	10
197	Шпик по-домашнему Царицыно или эквивалент	ОСТ 4938-85. Шпик по-домашнему. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	60
198	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	10
199	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	100

№ п/п	Продукты и товары	Качественные характеристики товара	Ед. изм.	Фасовка	Кол-во
200	Яблоки	ГОСТ 21122-75 Яблоки свежие, поздних сортов. Яблоки весовые калиброванные. Первая группа. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	200
210	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	200
211	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	1500