

### 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	65
2	Ананасы консерв. шайба «Боярин» Россия 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	Масса нетто 850 мл / жестяная банка	255
3	Апельсины свежие	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	335
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	50
5	Баклажаны "По-домашнему" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ: 51926-2002. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Состав: Баклажаны, томаты, масло растительное, перец сладкий, сахар, чеснок, соль, уксусная кислота, перец красный молотый. Витамины: РР - 0,6 мг; С - 54,7 мг; b-каротин - 0,48 мг. Пищевая ценность (на 100 г): белки - 1,22 г; жиры - 5,0 г; углеводы - 7,82 г. Витамины: РР - 0,6 мг; С - 54,7 мг; b-каротин - 0,48 мг. Энергетическая ценность - 80 ккал.	шт	Масса нетто 520 г / стеклянная банка	125
6	"Баклажаны жареные с перцем и чесноком" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ 51926-2002. Остаточный срок годности не менее 80%. Состав: Баклажаны свежие, вода, перец сладкий свежий, сахар, масло подсолнечное, чеснок свежий, соль, кислота уксусная, перец красный стручковый, перец черный горошком. Срок годности: 2 года. Не содержит ГМО Энергетический состав: Белки: 1,03 г. Жиры: 3,66 г. Углеводы: 7,84 г. Энергетическая ценность: 68,40 ккал	шт	Масса нетто 720 гр / стеклянная банка	90
7	Баклажаны свежие	ГОСТ Р 53071-2008 или 13907-86. Баклажаны, свежие - сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка/ пластмассовый ящик	50
8	"Баклажаны печеные с перцем и помидором" "4 сезона" или эквивалент	ГОСТ 51926-2002. Остаточный срок хранения не менее 80%. Состав: Баклажаны свежие, перец сладкий свежий, томаты свежие, вода, сахар, масло растительное, соль, кислота уксусная, перец красный стручковый, перец черный горошек. Срок годности: 2 года. Энергетический состав: Белки: 1,07 г. Жиры: 3,64 г. Углеводы: 8,47 г. Энергетическая ценность: 70,90 ккал.	шт	Масса нетто 1 кг / жестяная банка	50
9	Бананы свежие	ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка/ пластмассовый ящик	335

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 1 раза, 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.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	180
11	Био-йогурт молочный «Био-макс» Россия в ассортименте или эквивалент	ТУ 9222-047-05268977-03. Био-йогурт молочный, фруктовый. Массовая доля жира 2,7%. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 2,9г, жиры – 2,7г, углеводы 13,8г. Энергетическая ценность: 91 Ккал. Срок годности на момент поставки 80%.	шт	Масса нетто 300 гр / пластмассовая бутылка	320
12	Блины "Мастерица" Россия 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	1000
13	Брокколи с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Брокколи свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	300
14	Брусника с/м	ГОСТ 29187-91. Внешний вид - ягоды одного помологического сорта, зрелые, чистые, без повреждений сельскохозяйственными вредителями. Ягоды без чашелистиков и плодоножек. Цвет - однородный, свойственный данному виду ягод в потребительской стадии зрелости. Вкус и запах (в размороженной стадии) - свойственный данному виду ягод, без постороннего привкуса и запаха. Консистенция (в замороженной стадии) - близка к консистенции свежих ягод. Без - наличия загнивших, раздавленных ягод. Ягоды развившиеся, не уродливые. Фасовка до 10кг. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	110
15	Бульон "Кнор" говяжий Россия 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	Масса нетто 8,0 кг / ведро	7
16	Бульон "Кнор" Россия 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	Масса нетто 8,0 кг / ведро	5
17	Бульон "Кнор" Россия 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	Масса нетто 8,0 кг / ведро	7
18	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	2

19	Вафли "Темпо" в молочном шоколаде" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Вафли в молочном шоколаде. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	22 гр	370
20	Вафли "Шоколадница" Коломенские Россия 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	1660
21	Ветчина в/с «Останкино» Россия или эквивалент	ТУ 9213-302-17471666. Ветчина. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановая оболочка	180
22	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	65
23	Вода «Черноголовка» Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52109-2003. Вода «Черноголовка».	шт	5 л / пластиковая бутылка	130
24	Вода минеральная "Святой источник" Россия или эквивалент	ТУ0131-003-41645812-09. Вода природная питьевая артезианская 1 категории. Общая минерализация 0,1-0,5 г/л. Содержание CO2 0,2-0,65%. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	0,5 л / пластиковая бутылка	1270
25	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	600
26	Геркулес «Экстра» овсяные хлопья	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	70
27	Глазированный сырок с ванилью 23% «Чудо» Россия или эквивалент	ТУ 9226-049-05268977-04. Глазированный сырок. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 23 %, углеводы – 31,6г, белки – 9,6г. Энергетическая ценность: 405 ккал. Остаточный срок годности не менее 80%.	шт	40 гр / фольга	490
28	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. 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	260

29	Говядина лопатка б/к с/м	<p>ГОСТ 52601-2006. Говядина бескостная, замороженная. Цвет поверхности должен быть бледно-розовый или бледно-красный, у размороженного – красный (для замороженного). Мышцы на разрезе должны быть слегка влажные, не должны оставлять влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло-красного до темно-красного. Консистенция – на разрезе мясо должно быть плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка должна быстро выравниваться. Запах – специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира – имеет белый, консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир должен быть мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Не допускается – мясо, замороженное более 1 раза, (для замороженного) сгустки крови, загрязнения. Не допускается наличие костей и их фрагментов, сухожилий, пленок, выхватов мяса, механической деформации поверхности куска. Вес одного куска мяса не менее 5,0 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, инжесктурированное 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%</p>	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1500
30	Говядина оковалок б/к с/м	<p>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 размороженного – красный (для замороженного). Мышцы на разрезе должны быть слегка влажные, не должны оставлять влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло-красного до темно-красного. Консистенция – на разрезе мясо должно быть плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка должна быстро выравниваться. Запах – специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира – имеет белый, желтоватый или желтый цвет, консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир должен быть мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Не допускается – мясо, замороженное более 1 раза, (для замороженного) сгустки крови, загрязнения. Не допускается наличие костей и их фрагментов, сухожилий, пленок, выхватов мяса, механической деформации поверхности куска. Вес одного куска мяса не менее 5,0 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, инжесктурированное 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%.</p>	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1200
31	Говядина тушеная «Барс» Россия или эквивалент	<p>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.</p>	шт	Масса нетто 325 гр / жестяная банка	540

32	Голень куриная с/м Россия	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	260
33	Горбуша натуральная "Сахалинская" Россия или эквивалент	Консервы рыбные: ГОСТ 7452-97. Горбуша в собственном соку консервированная. Срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	Масса нетто 245 гр / жестяная банка	245
34	Горох колотый «Русское поле» Россия или эквивалент	ГОСТ 6201-68. Горох шлифованный колотый. Сорт первый. Горох шлифованный должен вырабатываться из гороха продовольственного, соответствующего требованиям ГОСТ 28674-90. Пищевая ценность на 100 г.: белки – 23,0 г., жиры – 1,6 г., углеводы – 52,0 г., Калорийность – 298 Ккал. Витамины (в мг): b- 0,01; B1-0,81; B2-0,15; PP-2,20. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	900 гр / целлофановый пакет	95
35	Горошек зеленый с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Горошек зелёный свежемороженый. Остаточный срок годности на момент поставки 80%.	кг	10 кг / Целлофановый пакет в картонной коробке	120
36	Горошек зеленый консервированный "Баба Маня" Россия 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	Масса нетто 425 мл / жестяная банка	695
37	Горчица столовая "Новатор" Россия 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	130
38	Джем в ассортименте "Конэкс" Россия 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	275
39	Дрожжи сухие "Саф-Инстант" Россия 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	30
40	Желатин	ГОСТ 11293-89. Желатин пищевой — белковое желеобразующее вещество. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	500 гр / фольга	45
41	Зефир в шоколаде "Шармэль" Россия 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	95
42	Изюм светлый	ГОСТ 6882-88. Изюм светлый. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	100
43	"Икра из баклажанов" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ: 51926-2002. Остаточный срок хранения не менее 80%. Состав: Баклажаны свежие, масло растительное рафинированное, томатная паста, лук и морковь обжаренные, соль, мука пшеничная, зелень укропа и петрушки, перец черный молотый, перец душистый молотый. Описание: Икра из кабачков. Консервы стерилизованные. Срок годности: 2 г. Энергетический состав: Белки: 1,00 г Жиры: 7,00 г. Углеводы: 7,00 г. Энергетическая ценность: 96,00 ккал.	шт	Масса нетто 480 гр / стеклянная банка	105

44	"Икра из кабачков" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ: 51926-2002. Остаточный срок хранения не менее 80%. Состав: Кабачки, масло растительное рафинированное, томатная паста, лук и морковь обжаренные, соль, мука пшеничная, зелень укропа и петрушки, перец черный молотый, перец душистый молотый. Описание: Икра из кабачков. Консервы стерилизованные. Срок годности: 2 г. Энергетический состав: Белки: 1,00 г. Жиры: 7,00 г. Углеводы: 7,00 г. Энергетическая ценность: 97,00 ккал.	шт	Масса нетто 500 гр / стеклянная банка	205
45	Икра лососевая красная "Камчатка" Россия или эквивалент	ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	Масса нетто 140 гр / жестяная банка	45
46	Икра лососевая красная «Золото Сахалина» Россия или эквивалент	ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	Масса нетто 0,5 кг / стеклянная банка	20
47	Йогурт в ассортименте «Чудо-йогуртер» 2,5 % Россия 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 115 гр / пластиковый стаканчик	1285
48	"Кабачки в аджике" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ 51926-2002. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Состав: Кабачки, томаты, масло растительное, перец сладкий, сахар, чеснок, соль, уксусная кислота, перец красный молотый. Пищевая ценность (на 100 г): белки - 1,22 г; жиры - 5,0 г; углеводы - 7,82 г. Витамины: РР - 0,6 мг; С - 54,7 мг; б-каротин - 0,48 мг. Энергетическая ценность - 80 ккал. Срок годности: 2 года. Энергетический состав: Белки: 1,22 г. Жиры: 5,00 г. Углеводы: 7,82 г. Энергетическая ценность: 80,00 ккал	шт	Масса нетто 520 гр / стеклянная банка	135
49	Кабачки кубик 10мм с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Состав: Кабачки свежемороженые, кубики. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Пищевая ценность 100 г продукта: белки 0,8 г, углеводы 7,7 г, жиры 0,3 г. Энергетическая ценность - 34 ккал. Энергетический состав: Белки: 0,80 г. Жиры: 0,30 г. Углеводы: 7,70 г. Энергетическая ценность: 34,00 ккал.	кг	10 кг / Целлофановый пакет в картонной коробке	120
50	Кабачки свежие	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
51	Какао "Золотой ярлык" "Красный Октябрь" Россия 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	30
52	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	170
53	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	2020

54	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-солоноватый, приятный, без горечи. Цвет: светло- соломенный с желтоватым оттенком. Капуста квашеная должна быть упакована в ведра из полимерных материалов с плотно укупорежной 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	465
55	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	135
56	Карбонат к/в в/с «Озерецкие колбасы» Россия или эквивалент	ТУ 9213-019-5415519-03. Карбонат к/в. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пергамент	60
57	Картофель кубик 10 мм с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Состав: картофель свежемороженый. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Энергетический состав: Белки: 2,10 г. Жиры: 3,30 г. Углеводы: 11,00 г. Энергетическая ценность: 105,00 ккал. Упаковка: Целлофановый пакет.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	230
58	Картофель свежий	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	5000
59	Картофель фри 10x10 мм с/м	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 изгототи	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	900
60	Картофельное пюре "Кнор" Россия или эквивалент	ТУ 9166- 009-2908362-00. Картофельное пюре. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	10,0 кг / фольга	10
61	Кетчуп "Балтимор" Россия 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	Масса нетто 530 гр / стекло	380
62	Кефир «Домик в деревне» 1% Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52093-03. Кефир классический питьевой массовой 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	230

63	Кефир 3,2 % «Молти» Россия 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	595
64	Кислота лимонная «Магия востока» Россия или эквивалент	ГОСТ 908-2004. Лимонная кислота <i>моногидрат пищевая</i> . Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	0,5 кг / фольга	16
65	Китайский салат	ГОСТ Р 54703-2011. Салат китайский салат. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	480
66	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	Целлофановый пакет в картонной коробке	165
67	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	Целлофановый пакет в картонной коробке	160
68	Колбаса Докторская Велком Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2011(70025) категория А. Колбаса вареная, высший сорт. В белкозидной 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	100
69	Колбаса с/к Брауншвейгская Велком Россия 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	45
70	Колбаса с/к Коньячная Велком Россия 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	50
71	Колбаса Сервелат в/к в/с Велком Россия 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	130
72	Компотная смесь (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
73	Конфеты "Красная шапочка" "Красный Октябрь" Россия 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	20
74	Конфеты "Мишка косолапый" «Красный октябрь» Россия 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	35
75	Конфеты "Трюфели" "Красный Октябрь" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Конфеты Трюфели. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки –5,8 г., жиры – 33,1г, углеводы – 58,6г. Энергетическая ценность: 560 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем	шт	250 гр / целлофановый пакет	35

76	"Кордон-блю из мяса цыпленка с сыром и ветчиной" "Золотой петушок" Россия или эквивалент	ГОСТ 9214-003-51809022. Рубленый полуфабрикат из белого мяса (грудка), обжаренный в панировке с начинкой сыр, ветчина. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 14,4 г, жиры – 28,1г, углеводы – 9,9 г Энергетическая ценность: 350,1 ккал. Остаточный срок го	шт	330 гр / картонная коробка	30
77	Кофе "Нескафе классик" 3 в 1 "Нескафе" Россия 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	22
78	Кофе "Паулинг" Арабика зерно Россия 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
79	Кофе "Якобс Монарх" Россия 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	Масса нетто 95гр / стеклянная банка	210
80	Кофе "Карт Нуар" зерно Россия 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	10
81	Кофе "Карт Нуар" молотый Россия 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	50
82	Крабовое мясо «Вичи» Россия 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	225
83	Крупа гречневая "Мистраль" Россия 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	680
84	Крупа манная «Русское поле» Россия 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	125
85	Крупа перловая «Русское поле» Россия 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	50
86	Крыло куриное двухфаланговое "Элинар" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52703-2006. Крыло куриное. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	250
87	Кукуруза консервированная «Gold Choice» Китай 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	Масса нетто 425 мл / жестяная банка	510
88	Курага	ГОСТ 28501-90. Курага- абрикос сушеный сорт экстра Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	70
89	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	3
90	Лавровый лист «Магия востока» Россия или эквивалент	ГОСТ 17594-81 «Лист лавровый сухой. ». Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	20 гр / бумажный пакет	150
91	"Лечо классическое" "4 сезона" Россия 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	Масса нетто 510 гр / стеклянная банка	210

92	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 высланы оберточной бумагой, каждый ряд плодов также должен быть выслан бумагой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка, пластмассовый ящик	155
93	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	570
94	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	100
95	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	1900
96	Майонез "Московский провансаль" МЖК Россия 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	4,8 кг / 5,0 л / ведро пластиковое	235
97	Мак пищевой «Магия Востока» Россия или эквивалент	ТУ 9199-004-23522020-11. Мак пищевой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% .	шт	0,5 кг / фольга	35
98	Макароны «Гальяни» Россия 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	1435

99	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	460
100	Маргарин "Пышка" Россия 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	1300
101	Маслины б/к «Gold Choice» Китай 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	Масса нетто 314 мл / жестяная банка	259
102	Масло оливковое	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	25
103	Масло подсолнечное рафинированное "Золотая семечка" Россия 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	1300
104	Масло сливочное «Gudberg» 82,5% Россия 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	180 гр / пачка	2000
105	Мед «Пчелка Маня» Россия 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	12
106	Мексиканская смесь с/м	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	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	140
107	Молоко 3,2 % «Мещерские Росы» Россия 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	1570
108	Молоко 3,5% « Домик в деревне» Россия 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	470
109	Морковь кубик 10 мм с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь кубик свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	450
110	Морковь пальчиковая с/м 6 -14 см	ГОСТ Р 54683-2011. Морковь мини свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	35
111	Морковь свежая мытая	ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	1120
112	Морская капуста "По-сахалински" Россия 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	20
113	Мука "Макфа" в/с Россия 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	2050

114	Огурцы корнишон маринованные «Боярин» Россия 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	Масса нетто 680 гр / стеклянная банка	225
115	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	400
116	Огурцы соленые	ГОСТ 7180-73. Огурцы соленые. Сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока.	кг	Пластиковое ведро	280
117	Окорок Крестьянский к/в в/с «Озерецкие колбасы» Россия 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	135
118	Оливки «Таджаски» "Gold Choice" Китай 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	Масса нетто 280 гр / жестяная банка	35
119	Оливки б/к отборные «Gold Choice» Китай 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	Масса нетто 280 гр / жестяная банка	100
120	Пакет фасовочный	ГОСТ Р 50962-96 Пищевой пакет 40*30	уп.	1/1000 шт / полиэтиленовый пакет	21
121	Паштет «Царицыно» Россия 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	640
122	Пельмени домашние "Останкино" Россия 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	55
123	Перец красный с/м кубик 10 мм	ГОСТ Р 54683-2011. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. Состав: перец красный, нарезанный, быстрозамороженный. Энергетическая ценность: 27 Ккал. Срок хранения 1 год.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	130
124	Перец свежий	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	195
125	Перец черный молотый "Стандарт вкуса" Россия или эквивалент	ГОСТ 29050-91. Пряность перец черный молотый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	1 кг / фольга	13
126	Персики в сиропе консервированные "Боярин" Россия 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	85
127	Петрушка кудрявая свежая	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан	3
128	Петрушка свежая	ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%.	кг	Целлофан, бумага	55
129	Печень говяжья замороженная	ГОСТ 19342-73. Печень говяжья замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	285
130	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	130
131	Печенье «Альпен Гольд» Россия 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	180

132	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	14,0 кг / бочка	112
133	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	20
134	Помидоры свежие	ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	400
135	Приправа д/плова «Арикон» Россия 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	500 гр / пластиковое ведро	8
136	Приправа для курицы «Арикон» Россия или эквивалент	ТУ 9199-001-51021647-99. Приправа для курицы. 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	500 гр / пластиковое ведро	3
137	Приправа для моркови корейской «Арикон» Россия 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	500 гр / фольга	3
138	Приправа зелень петрушки сушёная «Арикон» Россия 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	200 гр / фольга	8
139	Приправа Паприка «Арикон» Россия 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	4
140	Приправа Хмели-сунели "Арикон" Россия 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	7
141	Пшено "Мистраль" Россия 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	230
142	Редька зеленая	РСТ РСФСР 361-77. Редька зеленая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	190
143	Рис круглый «Русское поле» Россия или эквивалент	ГОСТ 6292-93. Рис шлифованный круглый. 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	170
144	Рис пропаренный «Русское поле» Россия 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	980
145	Ряженка 3,2% «Останкино» Россия 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	500
146	Салат "Руккола"	РСТ РСФСР 406-78. Салат Руккола. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Картонная коробка	10
147	Сардельки 1с "говяжьи" н/об Останкино Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2003 Сардельки говяжьи. Первый сорт. Натуральная оболочка. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	30
148	Сахарная пудра "Арикон" Россия или эквивалент	ГОСТ 22-94. Сахарная пудра. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	200 гр / пакет	75

149	Сахарный песок	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%.	кг	50,0 кг / мешок	1650
150	Сахарный песок фасованный	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%.	шт	0,9 кг / коробка	120
151	Сахар-рафинад «Хороший» Россия 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	220
152	Свекла столовая свежая	ГОСТ 1722- 85. Свекла столовая свежая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Сетка	1045
153	Сгущенное молоко 8,5% "Поречье" Россия 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	Масса нетто 380 гр / жестяная банка	125
154	Сельдерей свежий стебель	ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет	65
155	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	85
156	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	200
157	Слива с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Состав: Слива свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Пищевая ценность 100 г продукта: белки 0,9 г, углеводы 7,5 г, жиры 0,4 г. Энергетическая ценность - 36 ккал. Энергетический состав: Белки: 0,85 г. Жиры: 0,32 г. Углеводы: 7,60 г. Энергетическая ценность: 36,00 ккал Упаковка: целлофановый пакет.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	170
158	Сливки для кофе 20% «Домик в деревне» Россия 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	20
159	Сливки для кофе «Мегги» Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52091-2003. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Сливки для кофе 10% . Состав: сливки 10% жирности. Энергетическая ценность - не более 119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%.	уп	10 шт в запайке	125
160	Сливки для соуса 23% «Ramalat» Россия 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	185
161	Слойка фруктовая с/м "Хлебный дом" Россия 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	2030
162	Сметана 20% «Новая деревня» Россия 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	1540

163	Смородина черная с/м	ГОСТ 29187-91. Смородина черная свежемороженая. Состав: смородина. Пищевая ценность на 100 мл. продукта: белки – 6 г., жиры – 0,1г., углеводы – 6,8 г., калорийность – 28 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	160
164	Сода пищевая	ГОСТ 2156-76. Сода пищевая (натрий двууглекислый). Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / картонная коробка	40
165	Сок (нектар) "Добрый" в ассортименте Россия 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	1000
166	Сок (нектар) "Любимый сад" в ассортименте Россия 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	0,2 л / упаковка Tetra Pak	1107
167	Сок (нектар) "Рич" в ассортименте Россия 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 – не менее 15г. Энергетическая ценность: 64 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1 л / упаковка Tetra Pak	250
168	Соль "Экстра" Полесье Россия или эквивалент	ГОСТ Р 51574. Соль. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	1,0 кг / пакет или полимерный пакет	390
169	Сосиски "молочные" Царицыно 1 сорт Россия 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
170	Соус соевый Производитель "Кикоман" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Соус «Кикоман» натурально сваренный. Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 10,3г, жиры – 0,1г, углеводы – 8,1г., в том числе сахар 1,9, натрий 6,739мл.гр. Энергетическая ценность: 73 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80 %	шт	250 мл / стеклянная бутылка	25
171	Соус "Шашлычный" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 50903-96. Остаточный срок хранения не менее 80%. Состав: томатная паста, сахар, соль, уксусная кислота, смесь пряностей, питьевая вода. Энергетический состав: Углеводы: 15,30 г. Энергетическая ценность: 73,00 ккал.	шт	330 гр / стеклянная банка	80
172	Специя базилик сухой «Арикон» Россия 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	4
173	Специя корица «Магия востока» Россия или эквивалент	ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя корица. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	500 гр / целлофан	2
174	Специя орегано "Стандарт вкуса" Россия или эквивалент	СТО 88926691-003-2009. Специя орегано 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	2
175	Суп-пюре из белых грибов "Кнор" Россия или эквивалент	ГОСТ Р 51074-2003. Суп-пюре из белых грибов. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1600 гр / пластиковое ведро	8
176	Суп-пюре сырный "Кнор" Россия или эквивалент	ТУ 9194-027-18359701-2005. Суп пюре сырный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	1500 гр / пластиковое ведро	7
177	Сухари панировочные	ГОСТ 28402-89. Сухари панировочные. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Мешок	60

178	Сыр "Ламбер" Россия 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	1,0 кг	500
179	Сыр "Хохланд" в ассортименте Россия 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	460
180	Творожный продукт "Киржачский" 23% Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52101-2003. Продукт творожный «Киржачский». Состав: Изготовлено с использованием сухого обезжиренного молока, воды питьевой, растительного жира, закваски.	кг	3,0 кг / коробка, пластиковое ведро	1080
181	Томатная паста 25% "Помидорка" Россия 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	Масса нетто 770 гр / жестяная банка	215
182	Томаты с/м кубик	ГОСТ Р 54683-2011. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. Состав: томаты,нарезанные кубиками, замороженные. Пищевая ценность: белки 1,1г, жиры 0,2г, углеводы 3,9г, витамин С 23,4мг, бета-каротин 1,2мг. Энергетическая ценность: 22 ккал. Срок хранения: 730 дней.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	70
183	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	45
184	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	70
185	Уксусная кислота 70%	ТУ 9182-022-00334586-03. Уксусная кислота 70%. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	180 мл / пластиковая банка	5
186	Фасоль белая « Русское поле» Россия 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	800 гр / целлофановый пакет	75
187	Фасоль зеленая с/м	ГОСТ Р 51074-2003 Фасоль зеленая свежемороженая. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 0,1г, белка – 1,7г, углеводы- 4,7 Энергетическая ценность 25 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	8 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	150
188	"Фасоль красная в томатном соусе" "4 сезона" Россия или эквивалент	ГОСТ 51926-2002. Остаточный срок хранения не менее 80%. Состав: фасоль красная, томат-паста, лук, соль, сахар, мука, чеснок, специи. Срок годности: 2 года. Энергетический состав: Белки: 11,00 г. Жиры: 1,00 г. Углеводы: 31,00 г. Энергетическая ценность: 90,00 ккал.	шт	400 гр	140
189	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	280
190	Филе бедра куриное б/к с/м Россия	ГОСТ Р 52703-2006. Филе бедра куриного без кожи, свежемороженое Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	390
191	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	200

192	Филе грудки куриной б/к с/м Россия	ГОСТ Р 52703-2006. Филе грудки куриной без кости, свежемороженое Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1355
193	Филе куриное (шаурма) с/м Россия	ГОСТ Р 52703-2006. Филе куриное (шаурма). Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	200
194	Филе пикши б/к с/м Россия	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	475
195	Филе сельди "Матис" Россия 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	475
196	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	360
197	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	565
198	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	270
199	Хлеб сэндвичный пшеничный (Nagrus) 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	150
200	Хлеб бородинский	ГОСТ 5309-50. Хлеб бородинский. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	550 гр / целлофановый пакет	780
201	Хлеб дарницкий	ГОСТ 26983-86. Хлеб дарницкий. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	700 гр / целлофановый пакет	2100
202	Хлеб нарезной	ГОСТ 27844-88. Хлеб нарезной. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем.	шт	400 гр / целлофановый пакет	3500
203	Хлеб тостовый	ГОСТ Р 52462-2005 Хлеб тостовый. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	400 гр / целлофановый пакет	40
204	Хрен "Новатор" Россия 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. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	Масса нетто 250 гр / стеклянная банка	95

205	Цветная капуста с/м 40 - 60 мм	ГОСТ Р 54683-2011. Цветная капуста свежемороженая. Состав: цветная капуста. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	8 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	240
206	Цыплята бройлерные с/м Россия	ГОСТ Р 52703-2006. Цыплята бройлерные свежемороженые. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	595
207	Чай "Ахмад" черный Россия или эквивалент	ТУ 9191-001-59050909. Чай «Ахмад» черный, пакетированный по 2 гр. пакетик с ярлыком. Остаточный срок хранения не менее 80%.	уп	1/100шт / упаковка	300
208	Чай "Гринфильд" в ассортименте Россия 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	1/25гр / упаковка	130
209	Чернослив	ГОСТ 28501-90. Чернослив. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	40
210	Чеснок свежий	ГОСТ 7977-87. Чеснок свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	45
211	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	200
212	Шампиньоны целые «Делькофф» Россия или эквивалент	ГОСТ 28649-90. Консервы грибные. Шампиньоны целые. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	шт	Масса нетто 3100 мл / жестяная банка	100
213	Шейка Деликатесная в/к «Озерецкие колбасы» Россия или эквивалент	ТУ 9213-013-00425283-06. Шейка деликатесная в/к. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	25
214	Шейка свиная б/к с/м	ГОСТ 51074-2003. Мясо свинины, шейка, мороженая бескостная. Сорт высший. Срок реализации на момент поставки не менее 80%.	кг	Целлофановый пакет в картонной коробке	1000
215	Шоколад "Бабаевский" горький Россия или эквивалент	ГОСТ 6534-69. Шоколад горький. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира- 37,3 г, белка – 8,3 г., углеводов- 44,3 г. Энергетическая ценность 544 Ккал Состав: содержание какао продукта 58,6 %, сахар, какао-масло, молочный жир, ядро ореха миндаля тертое, коньяк, спирт, чай. Остаточный срок хранения не менее 80%.	шт	100 гр	120
216	Шпик по-домашнему Царицыно Россия или эквивалент	ОСТ 4938-85. Шпик по-домашнему. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	55
217	Шпикачки Велком Россия или эквивалент	ГОСТ Р 52196-2003, ТУ 9213-001-53134737-04(70095). Шпикачки. Высший сорт. %. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира не более – 30 г, белка – не менее 10,0 г. Энергетическая ценность 318Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	Вакуумная упаковка	20
218	Шпинат с/м	ГОСТ Р 54683-2011. Шпинат измельченный замороженный. Остаточный срок хранения не менее 80%.	кг	10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке	100
219	Шпроты в масле классические Латвия или эквивалент	Шпроты в масле, 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	160
220	Яблоки свежие	ГОСТ 21122-75 Яблоки свежие, поздних сортов. Весовые калиброванные. Первая группа. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%.	кг	Пластмассовый ящик	610

221	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	395
222	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