**ТОМ 2 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ»**

**Ассортимент, качественные характеристики и объем закупаемой продукции.**

| *№ п/п* | *Продукты и товары* | *Качественные характеристики товара* | | *Ед. изм.* | *Фасовка* | *Кол-во, шт.* |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот № 1 – Бакалея** | | | | | | |
| 1 | [Ананасы консерв. шайба «Боярин» Россия или эквивалент](http://www.goodsmatrix.ru/goods-producer/4670001090292.html) | 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 – жёлтый, 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%. | | шт | 850 мл / жестяная банка | 325 |
| 2 | Баклажаны "По-гречески" "Домашние традиции" 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 - 2,0 г; жиры - 6,0 г; углеводы - 8,3 г. Витамины: РР - 0,6 мг; С - 54,7 мг; b-каротин - 0,48 мг. Энергетическая ценность - 95 ккал. | | шт | 510 гр / стеклянная банка | 310 |
| 3 | 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 | 520 гр / стеклянная банка | 280 |
| 4 | "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 | 720 гр / стеклянная банка | 200 |
| 5 | 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 | 2550 |
| 6 | Бульон "Кнор" говяжий Россия | 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 | 15 |
| 7 | Бульон "Кнор" грибной Россия | 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 | 4 |
| 8 | Бульон "Кнор" куриный Россия | 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 | 12 |
| 9 | Ванилин Россия | 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 | 4 |
| 10 | Вафли "Темпо" в молочном шоколаде" Россия | ГОСТ Р 51074-2003. Вафли в молочном шоколаде. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт. | 22 гр | 1020 |
| 11 | 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 | 1100 |
| 12 | Вода «Черноголовка» Россия или эквивалент | ГОСТ Р 52109-2003. Вода «Черноголовка». | | шт | 5 л / пластиковая бутылка | 300 |
| 13 | 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 СО2 0,2-0,65%. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 0,5 л / пластиковая бутылка | 2000 |
| 14 | Геркулес «Экстра» овсяные хлопья "Клинский" Россия 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 | 100 |
| 15 | Говядина тушеная «У.Т.Б. Балтика» Россия 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 | 800 |
| 16 | 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 | 245 гр / жестяная банка | 500 |
| 17 | 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; В1-0,81; В2-0,15; РР-2,20. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | шт | 900 гр/ целлофановый пакет | 160 |
| 18 | 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 | 425 мл / жестяная банка | 1100 |
| 19 | 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 | 180 |
| 20 | Джем в ассортименте "Ратибор" 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 | 360 гр/ стеклян-ная банка | 400 |
| 21 | Дрожжи сухие "Саф-Инстант" Россия или эквивалент | ТУ 9182-036-48975583-2010. Дрожжи сухие. Внешний вид – форма порошка. Цвет должен быть светло-коричневыс. Запах свойственный сушеным дрожжам, без посторонних запахов. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 500 гр / фольга | 175 |
| 22 | Желатин | ГОСТ 11293-89. Желатин пищевой — белковое желирующее вещество. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 500 гр / фольга | 30 |
| 23 | 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 | 440 |
| 24 | "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 года. Энергетический состав: Белки: 1,00 г. Жиры: 7,00 г. Углеводы: 7,00 г. Энергетическая ценность: 96,00 ккал. | | шт | 580 гр / стеклянная банка | 250 |
| 25 | "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 | 580 гр/ стеклянная банка | 290 |
| 26 | Икра лососевая красная "Золото Сахалина" Россия или эквивалент | ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% | | шт | 140 гр / жестяная банка | 40 |
| 27 | Икра лососевая красная «Золото Сахалина» Россия или эквивалент | ГОСТ 18173-2004. Икра лососевая красная. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% | | шт | 0,5 кг / стеклян-ная банка | 25 |
| 28 | "Кабачки в аджике" "Домашние традиции" 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 - 1,4 г; жиры - 6,0 г; углеводы - 6,2 г. Витамины: РР - 0,6 мг; С - 54,7 мг; b-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: 85,0 ккал | | шт | 510 гр / стеклянная банка | 80 |
| 29 | 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 | 125 |
| 30 | 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 | 25 |
| 31 | Квас "Очаковский" или эквивалент | ГОСТ Р53094-2008.Массовая доля сухих веществ, %, не менее 3,5, Кислотность, к. ед. от 1,5 до 7,0, Объемная доля спирта, %, не более 1,2, Массовая доля двуокиси углерода, %, не менее 0,30. Прозрачная пенящаяся жидкость с опалесценцией, обусловленной особенностями используемого сырья, без посторонних включений, не свойственных продукту. Концентрация дрожжевых клеток не более 50 кл/см3. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | шт | 2 л / пластиковая бутылка | 85 |
| 32 | 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 | 330 гр / упаковка Doy-Pack | 850 |
| 33 | Кислота лимонная «Магия востока» Россия 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 | 20 |
| 34 | Конфеты "Белочка" "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 –5,1 г., жиры – 38,1г, углеводы – 55,2г. Энергетическая ценность: 540 Ккал. | | шт | 250 гр/ целлофановый пакет | 20 |
| 35 | 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 | 60 |
| 36 | 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 | 65 |
| 37 | 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 | 60 |
| 38 | Кофе "Нескафе Голд" 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 | 95гр / стеклянная банка | 340 |
| 39 | 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 | 110 |
| 40 | Кофе "Паулиг" 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 | 15 |
| 41 | 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 |
| 42 | 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 | 85 |
| 43 | Крахмал "Нордик картофельный" или эквивалент | ГОСТ 7699-78. Картофельный крахмал. Высший сорт. Пищевая ценность на 100 г. продукта : белки – 0,1 г, 3,3 г, углеводы 78,2 г., калорийность – 313 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | шт | 500 гр / бумажный пакет | 30 |
| 44 | Крупа гречневая "Мистраль" Россия или эквивалент | ГОСТ 5550-74. Крупа гречневая ядрица. Первый сорт. | | шт | 900гр / целофановый пакет | 1150 |
| 45 | 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 | 370 |
| 46 | 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 | 800гр / целлофановый пакет | 80 |
| 47 | 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 | 425 мл / жестяная банка | 640 |
| 48 | 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 | 12 |
| 49 | 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 | 250 |
| 50 | "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 | 540 гр / стеклянная банка | 350 |
| 51 | 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 | 70 |
| 52 | Макароны «Гальяни» Россия (вермишель, "рожки", "спиральки") или эквивалент | ГОСТ Р 51865-2010, Макаронные 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 | 2500 |
| 53 | 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 | 314 мл /жестяная банка | 325 |
| 54 | Маслины резаные кольцами | Маслины резаные кольцами. 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 | 4250 мл / жестяная банка | 30 |
| 55 | 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 | 35 |
| 56 | 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 | 3700 |
| 57 | Начинка термостабильная 20% фруктов "Ратибор" Россия или эквивалент | ГОСТ Р 51934-2002, ГОСТ Р 52817-2007 Начинка фруктовая термостабильная. Сорт высший. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% с указанием срока изготовления и реализации. | | кг | 20,0 кг / ведро полимерное | 140 |
| 58 | 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 | 680гр/ стеклянная банка | 360 |
| 59 | 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 | 280 гр/ жестяная банка | 160 |
| 60 | Оливки резаные кольцами | Оливки резаные. Состав: оливки, 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 | 4250 мл / жестяная банка | 35 |
| 61 | Пакет фасовочный | ГОСТ Р 50962-96 Пищевой пакет 40\*30 | | уп. | 1/1000 шт./ полиэтиленовый пакет | 35 |
| 62 | Паштет «Царицыно» Россия в ассортименте или эквивалент | ТУ 9216-046-51444550-03. Паштет из говяжий 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 | 80 гр / пластиковая ванночка | 1000 |
| 63 | 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 | 35 |
| 64 | 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 | 230 |
| 65 | 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 | 720 |
| 66 | 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 | 10 |
| 67 | 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, чилли, черный молотый перец. Энергетическая ценность: 161 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500 гр / пластиковое ведро | 10 |
| 68 | 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 чес нок, молотый красный и черный перец, соль поваренная, молотый кореандр. Энергетическая ценность: 158 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500гр/ фольга | 10 |
| 69 | 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 | 400 гр / пластиковая банка | 15 |
| 70 | 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 | 900гр/ целлофановый пакет | 230 |
| 71 | 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 | 900гр/ целлофановый пакет | 400 |
| 72 | 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 вырабатываться из риса, отвечающего требованиям ГОСТ 6293-90. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 900гр/ целлофановый пакет | 1700 |
| 73 | Сахарная пудра "Арикон" Россия или эквивалент | ГОСТ 22-94. Сахарная пудра. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 200 гр/ пакет | 140 |
| 74 | 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 | 3800 |
| 75 | 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 | 410 |
| 76 | Сгущеное молоко 8,5% "РогачевЪ" Белоруссия 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 | 300гр /Doy-Pack | 380 |
| 77 | Слойка фруктовая с/м "Хлебный дом" Россия | 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 | 3700 |
| 78 | Сода пищевая | ГОСТ 2156-76. Сода пищевая (натрий двууглекислый). Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500 гр / картонная коробка | 40 |
| 79 | Сок (нектар) "Добрый" в ассортименте Россия | 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 Paсk | 4300 |
| 80 | Сок (нектар) "Любимый сад" в ассортименте Россия | 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 / Tetra Paсk | 2600 |
| 81 | Сок (нектар) "Рич" в ассортименте Россия | ТУ9163-001-56232828-2002. Федеральный закон от 27.10.2008 №178-ФЗ «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» . Сок (нектар). Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 0,1г, жиры – 0,1г, углеводы – не менее 15г. Энергетическая ценность: 64 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 1 л / упаковка Tetra Paсk | 300 |
| 82 | Соль "Экстра" Полесье Россия | ГОСТ Р 51574. Соль. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 1,0 кг / пакет или полимерный пакет | 800 |
| 83 | Соус соевый Производитель "Кикоман" Россия | 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 | 100 |
| 84 | Специя базилик сухой «Арикон» Россия | ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя базилик сухой. Остаточный срок хранения не менее 80% | | шт | 150гр/ фольга/или пластиковая упаковка | 15 |
| 85 | Специя корица «Магия востока» Россия | ГОСТ 51074-2003, ТУ 9199-001-51021647-99. Специя корица. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500 гр / целлофан | 5 |
| 86 | Специя оригано "Стандарт вкуса" Россия | СТО 88926691-003-2009. Специя оригано Пищевая ценность в 100г продукта: белки – 14,37г, жиры – 3,98г, углеводы – 60,96г. Энергетическая ценность: 251,21 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 200 гр/ пластмассовая ванночка | 10 |
| 87 | Специя паприка "Стандарт вкуса" Россия | 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 | 10 |
| 88 | Суп-пюре из белых грибов "Кнор" Россия | ГОСТ Р 51074-2003. Суп-пюре из белых грибов. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 1600 гр / пластиковое ведро | 20 |
| 89 | Суп-пюре сырный "Кнор" Россия | ТУ 9194-027-18359701-2005. Суп пюре сырный. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 1500 гр / пластиковое ведро | 15 |
| 90 | Сухари панировочные | ГОСТ 28402-89. Сухари панировачные. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | мешок | 260 |
| 91 | Томатная паста 25% "Помидорка" Россия | 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 | 470 |
| 92 | Томаты маринованные "Делькофф" | ГОСТ Р 54678-2011. Состав: томаты, сахар, соль, уксус, специи, пряности. Пищевая ценность в 100г продукта углеводы- 15,8. Энергетическая ценность 63,2 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 680г/720 мл /стеклянная банка | 15 |
| 93 | 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 | 230 |
| 94 | Уксусная кислота 70% | ТУ 9182-022-00334586-03. Уксусная кислота 70%. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 0,18 л / пластиковая банка | 10 |
| 95 | Фасоль белая | 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 | 210 |
| 96 | "Фасоль красная в томатном соусе" "4 сезона" Россия | 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 | 520 |
| 97 | 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 | 250 гр / стеклянная банка | 130 |
| 98 | 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 | 370 |
| 99 | 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 | 1/25/ упаковка | 520 |
| 100 | Шампиньоны целые с луком "Микадо" | ГОСТ 28649-90. Консервы грибные. Шампиньоны целые. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 580 мл / стеклянная банка | 30 |
| 101 | Шампиньоны целые «Делькофф» Россия или эквивалент | ГОСТ 28649-90. Консервы грибные. Шампиньоны целые. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт | 3100 мл / жестяная банка | 130 |
| 102 | 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., 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 | 300 |
| 103 | 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 | 410 |
| **Лот № 2 - Гастрономия** | | | | | | |
| 1 | Бекон с/к | ГОСТ 16594-85. Бекон с/к в нарезке. Высший сорт. Срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | 0,5-1,0 кг / пергамент, целлофан | 15 |
| 2 | Био-йогурт молочный «Био-макс» Россия в ассортименте | ТУ 9222-047-05268977-03. Био-йогурт молочный, фруктовый. Массовая доля жира 2,7%. Пищевая ценность на 100 г продукта: белки – 2,9г, жиры – 2,7 г, углеводы 13,8 г. Энергетическая ценность: 91 Ккал. Срок годности на момент поставки 80%. | | шт | Масса нетто 300г/ пластмассовая бутылка | 580 |
| 3 | 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 | 275 |
| 4 | Глазированный сырок с ванилью 23% «Чудо» или эквивалент | ТУ 9226-049-05268977-04. Глазированный сырок. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 23 %г, углеводы – 31,6г, белки – 9,6г. Энергетическая ценность: 405 ккал. Остаточный срок годности не менее 80%. | | шт | 40 гр | 2300 |
| 5 | Йогурт в ассортименте «Чудо-йоругтер» 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 | 115 гр / пластиковый стаканчик | 2500 |
| 6 | 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 | 45 |
| 7 | Кефир «Домик в деревне» 1% Россия 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 Paсk | 220 |
| 8 | 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 Paсk | 1300 |
| 9 | Колбаса "Докторская" Велком Россия 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 | 275 |
| 10 | Колбаса "Любительская" Велком в синюге Россия или эквивалент | ГОСТ Р 52196-2011 (70028) категория А. Колбаса любительская в синюге. Не содержит ГМО. Пищевая ценность в 100г продукта: жиры нае более 28г, белки не менее 12г. Энергетическая ценность: 300 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% . | | кг | вакуумная упаковка | 20 |
| 11 | 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 | 85 |
| 12 | 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 |
| 13 | 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 | 150 |
| 14 | Майонез "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. Пищевая ценность в 100 г продукта: жиры – 7,4 г, белки -0,6 г, углеводы – 3,0 г. Энергетическая ценность: 680 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% . | | ведро | 4,8 кг/ 5,0 л / ведро пластиковое | 400 |
| 15 | 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 | 2650 |
| 16 | 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 | 1,0 л / стеклянная бутылка | 20 |
| 17 | Масло подсолнечное нерафинированное | ФЗ «Технический регламент на масложировую продукцию №90-ФЗ от 24.06.2008г., ГОСТ Р 52465-2005. Масло подсолнечное нерафинированное. Высший сорт. Пищевая ценность на 100г продукта: жиры – 99,99г. Энергетическая ценность: 916 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | шт | 1,0 л / пластиковая бутылка | 35 |
| 18 | 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 | 2600 |
| 19 | 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 | 200гр/ пачка | 4600 |
| 20 | 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 | 1,0 л / упаковка Tetra Paсk | 3200 |
| 21 | 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 | 200мл/ упаковка Tetra Paсk | 1000 |
| 22 | 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 | 280 |
| 23 | 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 | 120 |
| 24 | Ряженка 2,5 % «Останкино» Россия или эквивалент | ГОСТ Р 52094-2003. Ряженка не менее 2,5 % жирности. Пищевая ценность в 100г продукта: жир – 3,2г, белок – 2,9г, углеводы – 4,1г. Энергетическая ценность: 57 Ккал. Содержание молочнокислых микроорганизмов в продукте не менее 1х 10 7 КОЕ/г. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 1 л / упаковка Tetra Paсk | 1300 |
| 25 | 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 | 70 |
| 26 | Сливки для кофе «Мегги» Россия | ГОСТ Р 52091-2003. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Сливки для кофе 10% . Состав: сливки 10% жирности. Энергетическая ценность - не более119 ккал. Остаточный срок хранения не менее 90%. | | уп | 10 шт в запайке | 420 |
| 27 | Сливки для соуса 23% «Parmalat» Россия | ТУ 9222-041-00425662-04. Пищевая ценность на 100 мл. продукта: белки –2,5 г, жиры – 23,0 г, углеводы – 3,7 г, калорийность –232 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500 гр / упаковка Tetra Paсk | 250 |
| 28 | Сметана 20% «Новая деревня» Россия | 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 | 2800 |
| 29 | Сосиски "молочные" Царицыно 1 сорт Россия | 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 | 900 |
| 30 | Сыр Австрия блю | Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 45% в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 100 гр / фольга | 50 |
| 31 | Сыр "Альметте" | ГОСТ Р 52685-2006. Сыр творожный "Альметте". Массовая доля жира в сухом веществе 60%. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 21,8 г, белка – 6,18 г, углеводы -4,34 г. Энергетическая ценность 236,61 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 150 гр / пластиковая упаковка | 180 |
| 32 | Сыр "Ламбер" Россия | 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 | 710 |
| 33 | Сыр Маасдам голд | Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира не менее 50 % в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 1,0 - 8,0 кг | 16 |
| 34 | Сыр Моцарелла Мини 45% | ГОСТ Р 52101-2003. Сыр сычужный мягкий. Соответствие требованию технического регламента на молоко и молочную продукцию (ФЗ от 12.06.2008 № 88-ФЗ). Жирность не менее 50%. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 125 гр / полимерный пакет | 32 |
| 35 | Сыр Пармезан Джюгас 40% | Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко 2003 «Сыры полутвердые». Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 2,0-4,5 кг | 34 |
| 36 | Сыр "Камамберт" 60% или эквивалент | Федеральный закон от 12.06.2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию». Сыр полутвердый массовая доля жира 60 % в сухом веществе. Пищевая ценность в 100г продукта: жира – 25,2г, белка – 26,5г. Энергетическая ценность 339 Ккал. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 200 гр | 56 |
| 37 | Сыр "Хохланд" в ассортименте Россия | 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 | 700 |
| 38 | Сыр плавленый, «Фетакса» Производитель ООО «Хохланд Русланд» | ТУ 9225-009-5300062-06 Сыр плавленый Фетакса. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 400 гр пластиковая ванночка | 270 |
| 39 | Творг ГОСТ "Своя Ферма" 18 % Россия | ГОСТ Р 52101-2003. Творог «Своя ферма».Изготовлено с использованием сухого обезжиренного молока, воды питьевой, растительного жира, закваски. | | кг | 5,0 кг/ коробка пласт. ведро | 2500 |
| 40 | 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 | 20 |
| 41 | Шпик по-домашнему Царицыно Россия или эквивалент | ОСТ 4938-85. Шпик по-домашнему. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | Вакуумная упаковка | 80 |
| 42 | Шпикачки Велком Россия | 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 | 50 |
| 43 | Яйцо стол. 1 категории | ГОСТ Р 52121-2003. Яйцо куриное столовое. Первой категории (масса одного яйца от 55 г до 75 г.). Остаточный срок годности на момент поставки не менее 90% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | дес | 10-30шт./ ячейки | 4200 |
| **Лот № 3 - Мясо** | | | | | | |
| 1 | Баранина окорок б/к, с/м | ГОСТ 1935-55. Мясо баранина бескостная – окорок, замороженная. Разделка - тазобедренный отруб без голяшки и костреца, бескостный, отделённый между шестым и седьмым поясничными позвонками и далее через точку, расположенную непосредственно перед подвздошной костью и относящейся к ней хрящом, параллельно бедренной кости к коленному суставу, полученный путем обвалки. Внешний вид – отрубы чистые, без посторонних включений, без остатков посторонних тканей, пятен от желчи, без видимых кровяных сгустков, почерневших пятен, без налетов цветом, не соответствующих данному виду продукта, без наличия льда и снега. Запах (после размораживания) должен быть специфический, свойственный запаху сырого мяса, без постороннего запаха. Цвет мышц на разрезе – красный или темно-красный. Не допускается к поставке мясо, замороженное более 1раза, со сгустками крови, загрязнениями, наличием остатков внутренних органов (в.т.ч. внутреннего жира) и покромки, с наличием костей и их фрагментов, сухожилий, суставов, пленок, выхваты мяса, с механической деформацией поверхности отруба. Вес куска не менее 3,0кг. Не допускается к поставке мясо, 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 | 370 |
| 2 | 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 | 1650 |
| 3 | 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 | 550 |
| 4 | Говядина лопатка б/к с/м | ГОСТ 52601-2006. Говядина бескостная, замороженная. Цвет поверхности должен быть бледно-розовый или бледно-красный, у размороженного – красный (для замороженного). Мышцы на разрезе должны быть слегка влажные, не должны оставлять влажного пятна на фильтрованной бумаге, цвет от светло-красного до темно-красного. Консистенция – на разрезе мясо должно быть плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка должна быстро выравниваться. Запах – специфический, свойственный свежему мясу. Состояние жира – имеет белый, консистенция твердая, при надавливании крошится. У размороженного мяса жир должен быть мягкий, частично окрашен в ярко-красный цвет. Не допускается – мясо, замороженное более 1 раза, (для замороженного) сгустки крови, загрязнения. Не допускается наличие костей и их фрагментов, сухожилий, пленок, выхватов мяса, механической деформации поверхности куска. Вес одного куска мяса не менее5,0кг 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, инжектированное 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 | 4200 |
| 5 | 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 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 менее5,0кг 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, инжектированное 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 | 2800 |
| 6 | 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 кровяных 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 | 630 |
| 7 | 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 | 270 |
| 8 | 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 | 1700 |
| 9 | Печень говяжья замороженная | ГОСТ 19342-73. Печень говяжья замороженная. Срок реализации на момент поставки не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 300 |
| 10 | 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 | 210 |
| 11 | 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 | 340 |
| 12 | 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 | 750 |
| 13 | 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 | 950 |
| 14 | 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 | 480 |
| 15 | 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 | 2100 |
| 16 | Филе куриное (шаурма) с\м Россия | ГОСТ Р 52703-2006. Филе куриное (шаурма). Тушка курицы без костей. Срок реализации на момент поставки не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 400 |
| 17 | Цыплята бройлерные с/м Россия | ГОСТ Р 52703-2006. Цыплята бройлерные свежемороженые. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 1300 |
| 18 | Шейка свиная б/к с/м | ГОСТ 51074-2003. Мясо свинины, шейка, мороженная бескостная. Сорт высший. Срок реализации на момент поставки не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 2050 |
| 19 | 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 | 700 |
| **Лот № 4 - Овощи** | | | | | | |
| 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 | 55 |
| 2 | Апельсины свежие | ГОСТ 4427-82. Апельсины свежие 1 категории. Соответствие сертификату и/или декларации, наличие удостоверения качества. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | сетка/ пластмассовый ящик | 530 |
| 3 | 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 | 65 |
| 4 | Баклажаны грунтовые | ГОСТ Р 53071-2008 или 13907-86. Баклажаны, свежие - сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | сетка/ пластмассовый ящик | 570 |
| 5 | Бананы свежие | ГОСТ Р 51603-2000 Бананы свежие класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | сетка/ пластмассовый ящик | 360 |
| 6 | Брокколи с/м | ГОСТ Р 54683-2011. Брокколи свежемороженая. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | 8 кг /картонная коробка | 350 |
| 7 | 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 | 155 |
| 8 | Виноград Киш-Миш | ГОСТ 25896-83. Виноград свежий « Киш-миш», первого сорта. Внешний вид: Грозди целые, характерные для ампелографического сорта. Ягоды свежие, зрелые, нормально развитые, целые, упругие, чистые, здоровые, без излишней внешней влажности, без постороннего запаха и привкуса. Форма и окраска - типичные для данного помологического сорта. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 70 |
| 9 | Вишня с/м | ГОСТ Р 53956-2010. Вишня свежемороженая. Состав: вишня. Пищевая ценность на 100 г. продукта: углеводы - 10,6г., калорийность –46 Ккал в 100 гр.. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | 10,0кг/ целлофановый пакет в картонной коробке | 250 |
| 10 | Горошек зеленый с/м | ГОСТ Р 54683-2011. Горошек зелёный свежемороженый. Остаточный срок годности на момент поставки 80%. | | кг | 10,0кг / целлофановый пакет в картонной коробке | 200 |
| 11 | Груша Конференц | ГОСТ 21714-76 Груши свежие, ранних сортов. Весовые калиброванные. Первая группа. Высший сорт. Пищевая ценность на 100г продукта: белки – 0,98г, жиры – 2,07г, углеводы 12,59 г. Энергетическая ценность: 54,9 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | Пластмассовый. ящик | 370 |
| 12 | Изюм светлый | ГОСТ 6882-88. Изюм светлый. Высший сорт. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 250 |
| 13 | 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 | 300 |
| 14 | Капуста белокачанная свежая | ГОСТ Р 51809-2001. Капуста белокочанная 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 | 3250 |
| 15 | 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 плодоовощные 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 укупоренной 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 | 620 |
| 16 | Капуста краснокачанная 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 | 190 |
| 17 | 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 | 11200 |
| 18 | Картофель фри 10х10 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 изготовителем. | | кг | 10 кг /целлофановый пакет в картонной коробке | 920 |
| 19 | Кинза свежая | ГОСТ 32788-2014. Кинза (кореандр) - отдельные листья, розетки листьев или молодые растения в фазе от 4-х настоящих листьле до начала образования бутонов. Массовая доля не соответствующая требованиям не более 15,0 %. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | лотки из полимерных материалов | 15 |
| 20 | Китайский салат | ГОСТ Р 54703-2011. Салат китайский салат. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 970 |
| 21 | 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 | 275 |
| 22 | 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 | 350 |
| 23 | Курага | ГОСТ 28501-90. Курага- абрикос сушеный сорт экстра Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 85 |
| 24 | Лайм | Соответствие ГОСТ Р 53596-2009. Лайм свежий. Сорт высший. Плоды должны быть фасованы в картонные ячейки или обернуты индивидуально в бумагу. В каждый ящик должны быть упакованы плоды одного помологического сорта и одной категории по размеру. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | картонная коробка | 10 |
| 25 | Лимон свежий | ГОСТ Р 53596-2009, ГОСТ 4429-82. Лимоны свежие. Сорт высший, категория 1. В каждый ящик должны быть упакованы лимоны одного помологического сорта и одной категории по размеру. Ящики должны быть выстланы оберточной бумагой, каждый ряд плодов также должен быть выстлан бумагой. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | сетка / пластмассовый ящик | 210 |
| 26 | 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 выделать 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 | 200 |
| 27 | Лук репчатый красный свежий | ГОСТ Р 51783- 2001. Лук репчатый красный 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 | 20 |
| 28 | 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 | 3600 |
| 29 | Малина с/м | ГОСТ Р 54691-2011. Малина свежемороженая. Внешний вид - ягоды свежие, не мятые, чисты, без излишней внешней влажности, с характерными признаками, соответствующими патологическому сорту. Состав: малина. Пищевая ценность на 100 г. продукта: белки – 0,8 г., жиры - 0,5 г., углеводы - 8,3 г., калорийность – 46 Ккал. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | 10,0 кг / целлофановый пакет в картонной коробке | 230 |
| 30 | 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 | 435 |
| 31 | 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. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | 10 кг / целлофановый пакет в картонной коробке | 300 |
| 32 | 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 | 810 |
| 33 | 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 | 25 |
| 34 | Морковь свежая мытая | ГОСТ 51782-2001. Морковь свежая мытая. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет | 2000 |
| 35 | Морская капуста "По-сахалински" | ТУ 15-02-009-11-95 Морская капуста. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | шт. | 5,0 кг / ведро пластиковое | 60 |
| 36 | Огурцы свежие короткоплодные 10-11см | ГОСТ 1726-85. Огурцы свежие короткоплодные. 1группа. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 1200 |
| 37 | Огурцы соленые | ГОСТ 7180-73. Огурцы соленые. Сорт первый. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока. | | кг | пластиковое ведро | 550 |
| 38 | Перец грунтовой | ГОСТ 13908- Перец сладкий свежий калиброванный, ботанического сорта «Болгарский» (красного, зеленого, желтого цветов). Высшей категории. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 800 |
| 39 | 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 | 240 |
| 40 | 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 | 200 |
| 41 | Перец свежий желтый | 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 | 50 |
| 42 | Петрушка кудрявая свежая | ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%. | | кг | целлофан | 10 |
| 43 | Петрушка свежая | ОС10269-2000. Петрушка, зелень обрезная Остаточный срок годности на момент поставки должен быть не менее 80%. | | кг | целлофан / бумага | 120 |
| 44 | Помидоры свежие | ГОСТ Р 51810-2001. Томаты свежие. Класс экстра. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | Пластмассовый ящик | 1650 |
| 45 | 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 | 40 |
| 46 | Редис Дайкон | ГОСТ Р 5107-2003. Редька Дайкон. Пищевая ценность: калорийность 21 ккал., белки - 2,1 г, углеводы - 4,1 г. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | пластмассовый ящик | 200 |
| 47 | Редис свежий | ГОСТ Р 55907-2013. Редис красный свежий. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 110 |
| 48 | Редька зеленая | РСТ РСФСР 361-77. Редька зеленая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 300 |
| 49 | Салат "Руккола" | РСТ РСФСР 406-78. Салат Руккола. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | картонная коробка | 25 |
| 50 | Свекла столовая свежая | ГОСТ 1722- 85. Свекла столовая свежая. Остаточный срок годности на момент поставки не менее 80%. | | кг | сетка | 2100 |
| 51 | Сельдерей свежий стебель | ГОСТ Р 51074-2003, РСТ РФСР 749-88. Сельдерей свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | целлофановый пакет | 150 |
| 52 | Слива с/м | ГОСТ Р 54683-2011. Слива свежемороженная. 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 | 200 |
| 53 | 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 | 275 |
| 54 | 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 | 170 |
| 55 | 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 | 110 |
| 56 | 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 | 300 |
| 57 | Цветная капуста с/м 40 - 60 мм | ГОСТ Р 54683-2011. Цветная капуста свежезамороженная. Состав: цветная капуста. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 8 кг /целлофановый пакет в картонной коробке | 345 |
| 58 | Чернослив | ГОСТ 28501-90. Чернослив. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 50 |
| 59 | Чеснок свежий | ГОСТ 7977-87. Чеснок свежий. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | пластмассовый ящик | 80 |
| 60 | 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 | 260 |
| 61 | Шпинат с/м | ГОСТ Р 54683-2011. Шпинат измельченный замороженный. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | кг | 10 кг /целлофановый пакет в картонной коробке | 220 |
| 62 | 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 | 770 |
| **Лот № 5 – Рыба** | | | | | | |
| 1 | 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 | 290 |
| 2 | 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 |
| 3 | 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 | 160 |
| 4 | Скумбрия с/м непотрошенная с/г | ГОСТ 20057-96. Скумбрия сухой заморозки, непотрошенная с головой. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 30 |
| 5 | Филе минтая б/к с/м | ГОСТ 3948-90. Филе минтая сухой заморозки без кожи. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | | кг | целлофановый пакет в картонной коробке | 610 |
| 6 | 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 | 520 |
| 7 | Филе сельди "Матиас" в пряных травах Россия | ГОСТ 815-2004 СТБ 150-9081, ТУВУ 200656098.021. Филе сельди в пряной заливке. Состав: филе сельди, масло растительное, соль, салинат (регулятор кислотности); глюконодельта-лактон, кислота лимонная: усилителдь вкуса - глютамат натрия. Смесь душистых трав, консерванты: бензоат натрия, сорбат калия. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира – 18 г, белка – 19 г, углеводы- 0 г. Энергетическая ценность 996 кДж. Остаточный срок хранения не менее 80%. | | шт | 500 гр / пластиковая ванночка | 600 |
| 8 | 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 | 1100 |
| 9 | 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 | 2000 |
| 10 | 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 | 160 |
| **Лот № 6 - Хлебобулочные изделия** | | | | | | |
| 1 | Хлеб сандвичный пшеничный (Harrys) или эквивалент | Хлеб сандвичный. Состав: мука пшеничная хлебопекарная в/с , сахар-песок, жир растительный , улучшитель хлебопекарный, консервант – пропионат кальция, соль поваренная пищевая, мука соевая, ферменты ; антиокислитель – аскорбиновая кислота., спирт пищевой, соль поваренная пищевая, клейковина пшеничная пищевая, дрожжи. Пищевая ценность 100 г продукта: белки не более - 7,0 г, жиры не более – 4,5 г, углеводы не более – 47,0г. Энергетическая ценность не более 260,0 ккал. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | шт | | 470 гр/ целлофановый пакет | 250 |
| 2 | Хлеб бородинский в нарезке | ГОСТ 5309-50. Хлеб бородинский. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | шт | | 550г/ целлофановый пакет | 1270 |
| 3 | Хлеб дарницкий в нарезке | ГОСТ 26983-86. Хлеб дарницкий. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | шт | | 700г/ целлофановый пакет | 3620 |
| 4 | Хлеб нарезной в нарезке | ГОСТ 27844-88. Хлеб нарезной. Остаточный срок годности на момент поставки 80% от срока, установленного предприятием изготовителем. | шт | | 400г/ целлофановый пакет | 7900 |