

СОВМ N122

ДОГОВОР № 222

«29» декабря 2015 г.

г. Нижний Новгород

Образовательное учреждение Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Лицей имени А.В. Суворова №4», именуемое в дальнейшем ЗАКАЗЧИК, в лице директора

Гелаладзе, действующего на основании Устава одной стороны, и Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем ПОСТАВЩИК, в лице Генерального директора Якимчева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава, при совместном упоминании именуемые «СТОРОНЫ», заключили настоящий ДОГОВОР о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Предметом ДОГОВОРА является поставка продуктов питания (далее – Товар) в соответствии с Спецификацией (**Приложение № 1** к ДОГОВОРУ) и Графиком поставки Товара (**Приложение № 2** к ДОГОВОРУ).

1.2. Место поставки: г. Нижний Новгород, ул. Сибирцева 5, 9а

1.3. ПОСТАВЩИК осуществляет поставку Товара своими силами.

1.4. Настоящий ДОГОВОР заключен по результатам проведения конкурса с ограниченным участием (протокол № КсОУ-422.15 от «15» декабря 2015 г.).

2. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена настоящего ДОГОВОРА формируется по результатам конкурса с ограниченным участием и включает в себя стоимость поставляемого Товара, расходы на оплату труда, расходы по доставке, погрузке, выгрузке Товара, расходы по страхованию Товара, расходы по уплате всех налогов, в том числе НДС (если к организации не применена упрощенная система налогообложения), таможенных и иных обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

2.2. Цена ДОГОВОРА составляет 5 717 942 рубля 40 копеек (пять миллионов семьсот семнадцать тысяч девятьсот сорок два рубля сорок копеек), в том числе 1 426 488 рублей 00 копеек (один миллион четыреста двадцать шесть тысяч четыреста восемьдесят восемь рублей 00 копеек) бюджетные средства и 4 291 454 рубля 40 копеек (четыре миллиона двести девяносто одна тысяча четыреста пятьдесят четыре рубля сорок копеек) родительские средства.

Цена ДОГОВОРА является твердой и определяется на весь срок исполнения настоящего ДОГОВОРА. Изменение цены ДОГОВОРА допускается в случаях, установленных законодательством о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

2.3. Оплата за поставленный Товар осуществляется за счет средств, поступивших ЗАКАЗЧИКУ в виде субсидии на выполнение муниципального задания и родительских средств в пределах остатка средств на лицевом счете в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет ПОСТАВЩИКА в течение 5 (Пяти) рабочих дней после поставки Товара, на основании счета-фактуры, выставленного ПОСТАВЩИКОМ.

2.4. Днем исполнения обязательств ЗАКАЗЧИКА перед ПОСТАВЩИКОМ по оплате Товара считается день списания денежных средств со счета ЗАКАЗЧИКА.

2.5. ЗАКАЗЧИК вправе осуществлять взыскание неустоек и пени, установленных разделом 6 ДОГОВОРА путем удержания из суммы оплаты. При этом ПОСТАВЩИК вправе оспорить как удержание, так и его размер в судебном порядке.

КОПИЯ ВЕРНА
подпись

3. СРОК, ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА

- 3.1. Погрузка Товара осуществляется силами и за счет ПОСТАВЩИКА.
- 3.2. Поставщик поставляет Товар по адресу, указанному в п.1.2. Договора, в место выгрузки Товара - специально оборудованное место на территории ЗАКАЗЧИКА, где происходит выгрузка и приемка Товара. В случае, если доступ к месту выгрузки невозможен (снежные заносы, закрытые ворота и т.д.) или затруднен, выгрузка Товара осуществляется в крайней точке доступности, ЗАКАЗЧИК обязан принять Товар в этой точке и своими силами транспортировать его до места хранения.
- 3.3. Приемка Товара осуществляется ЗАКАЗЧИКОМ на основании товарной накладной. Приемка Товара осуществляется ЗАКАЗЧИКОМ в соответствии с Инструкциями о порядке приёма продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству и качеству №П-6 и №П-7, утверждёнными Постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06.1965 г. и от 25.04.1966 г. в части, не противоречащей условиям настоящего ДОГОВОРА, а также Графиком поставки Товара (Приложение № 2 к ДОГОВОРУ).
- 3.4. ПОСТАВЩИК производит поставку Товара, соответствующего требованиям настоящего ДОГОВОРА с приложением документов, подтверждающих происхождение, качество и безопасность Товара для здоровья человека.
- 3.5. Факт поставки Товара подтверждается отметкой о получении Товара в товарной накладной, и заверяется круглой печатью ЗАКАЗЧИКА.
- 3.6. Датой поставки Товара считается дата, указанная ЗАКАЗЧИКОМ в товарной накладной.
- 3.7. При наличии явных недостатков Товара, ЗАКАЗЧИК вправе отказаться от приемки части Товара или всей партии Товара. ПОСТАВЩИК обязан заменить некачественный Товар на аналогичный надлежащего качества в течение 3-х часов.
- 3.8. ПОСТАВЩИК, допустивший недопоставку Товара, обязан восполнить недопоставленное количество Товара в течение 3-х часов.
- 3.9. При наличии скрытых недостатков Товара возврат Товара ЗАКАЗЧИКОМ может быть произведен в течение всего срока реализации Товара после направления уведомления ПОСТАВЩИКУ по электронной почте или телефонограммой. ПОСТАВЩИК обязан заменить некачественный Товар (вывести своими силами некачественный Товар и поставить Товар надлежащего качества) в течение 3-х часов с момента получения указанного выше уведомления.
- 3.10. ПОСТАВЩИК обеспечивает проведение за счет собственных денежных средств лабораторных исследований качества Товара в аккредитованных лабораториях. Исследования качества Товара проводятся со следующей периодичностью - качество скоропортящегося Товара исследуется не реже 2 (двух) раз в месяц; нескоропортящегося Товара, за исключением бакалейной продукции - не реже 1 (одного) раза в два месяца; качество бакалейной продукции исследуется не реже 2 (двух) раз в год.
- 3.11. Поставка Товара осуществляется с 01.01.2016 года по 31.12.2016 года (включительно), неравными партиями в объемах и в сроки, указанные в еженедельных заявках ЗАКАЗЧИКА в соответствии с Графиком поставки Товара (Приложение № 2 к ДОГОВОРУ). Еженедельные заявки на поставку Товара оформляются в соответствии с Приложением № 3 к ДОГОВОРУ и включают в себя потребность в продуктах питания на календарную неделю. Еженедельные заявки на поставку Товара с разбивкой по ежедневной доставке и передаются ЗАКАЗЧИКОМ ПОСТАВЩИКУ посредством электронной связи не позднее 10 часов 30 минут по московскому времени четверга предшествующей недели. Адрес электронной почты ПОСТАВЩИКА sklad.z2@esmz.ru.
- 3.12. ПОСТАВЩИК обеспечивает поставку Товара в соответствии с еженедельными заявками ЗАКАЗЧИКА.

КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ

Маш

[Handwritten signature]

4. КАЧЕСТВО ТОВАРА И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

4.1. Качество поставляемого Товара должно соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, требованиям нормативных актов, принятых для данного вида Товаров, в том числе требованиям Федерального закона от 02.01.2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов», Федерального закона от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», СанПиН 2.3.2 1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов», СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», СанПиН 2.3.6.1066-01 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», иных нормативных актов, определяющих требования к качеству продуктов питания.

4.2. Товар не должен содержать искусственных компонентов и генетически модифицированных организмов. Информация об отсутствии генетически модифицированных организмов должна предоставляться в соответствии с ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», а также требованиями ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» (в редакции, действующей на момент поставки Товара) в части, не противоречащей ТР ТС 022/2011.

4.3. ПОСТАВЩИК передаёт ЗАКАЗЧИКУ Товар в упаковке, обеспечивающей сохранность Товара от всякого рода повреждений при погрузке, выгрузке, хранении в складском помещении. Упаковка должна обеспечивать целостность Товара и препятствовать нарушению товарного вида. Упаковка должна соответствовать требованиям ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», а также требованиям ГОСТа, действующего на момент поставки Товара, в части, не противоречащей ТР ТС 005/2011.

4.4. Маркировка упаковки должна строго соответствовать требованиям к маркировке Товара. Маркировка должна соответствовать ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», а также требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» (в редакции, действующей на момент поставки Товара) в части, не противоречащей ТР ТС 022/2011.

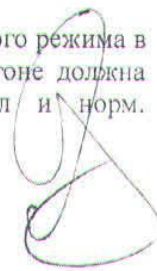
4.5. Тара и (или) упаковка, используемые для упаковывания Товара, должны быть изготовлены из экологически безопасных материалов, разрешенных федеральным органом власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, защиты прав потребителей, для контакта с пищевыми продуктами и обеспечивающих безопасность и качество Товара в течение срока годности.

4.6. Товар не должен иметь деформаций, изъянов и прочих недостатков товарного вида (недостатка или излишка влажности, следов гниения, прокисания, засоренности посторонними предметами и пр. в зависимости от вида продукта питания).

4.7. Перевозка Товара должна осуществляться в соответствии с требованиями СанПиН 2.3.2 1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов», СанПиН 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Перевозка Товара должна осуществляться с соблюдением температурного режима в зависимости от вида Товара. При перевозке Товара в изотермическом фургоне должна поддерживаться температура согласно требованиям санитарных правил и норм.

КОПИЯ БЕЗ
ПОДПИСИ



Температура Товара при перевозке должна соответствовать требованиям, указанным производителем на упаковке Товара.

Транспорт, предназначенный для перевозки Товара, должен содержаться в чистоте, иметь Акт о проведении дезинфекции. Изотермический фургон транспорта, предназначенного для перевозки Товара, должен быть оснащен исправным термометром, качество которого подтверждено сертификатом соответствия. Водитель и лица, сопровождающие доставку Товара, должны иметь медицинские книжки.

В случае нарушения ПОСТАВЩИКОМ требований настоящего пункта, ЗАКАЗЧИК вправе составить Акт о несоблюдении условий перевозки Товара. Акт, составленный ЗАКАЗЧИКОМ в одностороннем порядке, является достаточным и надлежащим подтверждением нарушения ПОСТАВЩИКОМ требований настоящего пункта при перевозке Товара.

4.8. Хранение Товара должно производиться с учетом вида такого Товара и товарного соседства и наличия свободного доступа к нему. Хранение Товара должно осуществляться в соответствии с требованиями СанПиН 2.3.2 1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов».

4.9. При наличии неурегулированного спора о качестве Товара, любая Сторона вправе назначить соответствующую товароведческую экспертизу и (или) иное необходимое исследование их свойств, при этом ПОСТАВЩИК безусловно гарантирует полную и своевременную оплату указанной экспертизы за счёт собственных средств, либо полное и своевременное возмещение затрат ЗАКАЗЧИКА на оплату указанной экспертизы. Заключение эксперта является окончательным для сторон.

4.10. Положения настоящего раздела договора реализуются вне зависимости от правоотношений ПОСТАВЩИКА с изготовителем Товара, либо иными лицами, у которых ПОСТАВЩИК его приобрёл.

4.11. ЗАКАЗЧИК вправе предъявить претензии ПОСТАВЩИКУ по качеству и срокам годности поставленного Товара в течение срока годности, установленного производителем.

4.12. Срок годности Товара устанавливается в пределах срока годности, указанного производителем на упаковке Товара, при этом для всех видов Товара остаточный срок реализации на дату поставки не должен быть менее 50% от общего срока годности.

4.13. Несоблюдение ПОСТАВЩИКОМ требований п. 4.1 – 4.8, 4.12 является недостатком Товара по качеству.

5. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

5.1. ПОСТАВЩИК обязан:

5.1.1. Поставить Товар в полном соответствии с заявками ЗАКАЗЧИКА.

5.1.2. При передаче Товара предоставить ЗАКАЗЧИКУ товарные накладные, счета-фактуры, копии декларации о соответствии, сертификата соответствия.

5.1.3. Осуществлять ветеринарный контроль, необходимый для поставки Товара надлежащего качества.

5.1.4. Производить лабораторные исследования качества Товара в аккредитованных лабораториях за счет собственных средств в соответствии с п. 3.10 настоящего договора.

5.1.5. Иметь в наличии запас Товара в объеме, обеспечивающем бесперебойную поставку.

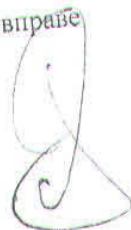

5.1.6. Обеспечить при поставке Товара строгое соблюдение установленных санитарно-гигиенических и санитарно-противоэпидемических требований.

5.1.7. Обеспечить своевременное прохождение профилактических медицинских осмотров работников ПОСТАВЩИКА. Не допускать к осуществлению поставки лиц, не прошедших медосмотр.

5.1.8. При осуществлении перевозок Товара использовать специализированный транспорт (с изотермическим фургоном).

5.1.9. Осуществлять поставку Товара собственными силами. ПОСТАВЩИК не вправе привлекать к исполнению обязанностей по настоящему договору третьих лиц.

КОПИЯ ВЕРНА
подпись



5.1.10. В соответствии с условиями настоящего ДОГОВОРА, Поставщик обязан своевременно предоставлять достоверную информацию о ходе исполнения своих обязательств, в том числе о сложностях, возникающих при исполнении настоящего ДОГОВОРА, а также к установленному настоящим ДОГОВОРОМ сроку обязан предоставить ЗАКАЗЧИКУ результаты поставки товара, предусмотренные настоящим ДОГОВОРОМ, при этом Заказчик обязан обеспечить приемку Товара, в соответствии со статьей 94 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

5.2. ЗАКАЗЧИК обязан:

5.2.1. Своевременно принять и оплатить Товар в соответствии с условиями настоящего ДОГОВОРА.

5.2.2. Исполнять обязательства по настоящему ДОГОВОРУ в пределах выделенных лимитов бюджетных обязательств и родительских средств.

5.2.3. Обеспечить условия для поставки Товара ПОСТАВЩИКОМ.

5.2.4. В соответствии с требованиями, установленными Постановлением Правительства РФ от 28.11.2013 года №1093 «О порядке подготовки и размещения в единой информационной системе в сфере закупок отчета об исполнении государственного (муниципального) контракта и (или) о результатах отдельного этапа его исполнения» отражать результаты отдельного этапа исполнения настоящего Договора в отчете, размещаемом в единой информационной системе.

5.3. ЗАКАЗЧИК обязан провести экспертизу качества поставленного Товара своими силами или привлечь экспертов (экспертные организации).

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему ДОГОВОРУ стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Штраф и пени по настоящему ДОГОВОРУ выплачивается только на основании обоснованного письменного требования Стороны.

6.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ, в том числе гарантийного обязательства, ЗАКАЗЧИК/ПОСТАВЩИК обязан уплатить **штраф** в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.11.2013 № 1063 «Об утверждении Правил определения размера штрафа, начисляемого в случае ненадлежащего исполнения заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ (за исключением просрочки исполнения обязательств заказчиком, поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и размера пени, начисляемой за каждый день просрочки исполнения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательства, предусмотренного ДОГОВОРОМ» (далее – Постановление № 1063) **в размере:** ЗАКАЗЧИК 114 358 рублей 85 копеек (2%), ПОСТАВЩИК 285 897 рублей 12 копеек (5%).

6.4. В случае просрочки исполнения ЗАКАЗЧИКОМ обязательств, предусмотренных настоящим ДОГОВОРОМ, ПОСТАВЩИК вправе потребовать уплаты **пени** в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неуплаченной в срок суммы. Пени начисляются за каждый день просрочки ЗАКАЗЧИКОМ исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного ДОГОВОРОМ срока исполнения обязательства.

6.5. В случае просрочки исполнения ПОСТАВЩИКОМ обязательств, предусмотренных настоящим ДОГОВОРОМ, ЗАКАЗЧИК предъявляет ПОСТАВЩИКУ требование об

КОПИЯ ВЕРНА
подпись: 



уплате пени, которая начисляется за каждый день просрочки исполнения ПОСТАВЩИКОМ обязательства, предусмотренного настоящим ДОГОВОРОМ, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного ДОГОВОРОМ срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере не менее одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от цены настоящего ДОГОВОРА, уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ и фактически исполненных ПОСТАВЩИКОМ, и определяется по формуле:

$$П = (Ц - В) \times С,$$

где:

Ц - цена ДОГОВОРА;

В - стоимость фактически исполненного в установленный срок ПОСТАВЩИКОМ обязательства по ДОГОВОРУ, определяемая на основании документа о приемке Товара;

С - размер ставки.

Размер ставки определяется по формуле:

$$С = С_{цб} \square ДП$$

где:

$S_{цб}$

- размер ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени, определяемый с учетом коэффициента К;

ДП - количество дней просрочки.

Коэффициент К определяется по формуле:

$$К = \frac{ДП}{ДК} \square 100\%$$

где:

ДП - количество дней просрочки;

ДК - срок исполнения обязательства по ДОГОВОРУ (количество дней).

При К, равном 0 - 50 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,01 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 50 - 100 процентам, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,02 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

При К, равном 100 процентам и более, размер ставки определяется за каждый день просрочки и принимается равным 0,03 ставки рефинансирования, установленной Центральным банком Российской Федерации на дату уплаты пени.

6.6. Уплата неустойки (пени, штрафа) не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств.

6.7. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных настоящим ДОГОВОРОМ, произошло вследствие действия непреодолимой силы (форс-мажор) или по вине другой стороны.

7. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное невыполнение обязательств по настоящему ДОГОВОРУ, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, возникших помимо воли сторон после заключения ДОГОВОРА. При этом срок исполнения обязательств по ДОГОВОРУ сдвигается соразмерно времени, в течение которого действовали такие обстоятельства и их последствия.

КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ

7.2. Сторона, для которой создавалась невозможность выполнения обязательств по ДОГОВОРУ, обязана немедленно письменно известить другую Сторону о наступлении и прекращении вышеуказанных обстоятельств.

7.3. В случае если обстоятельства непреодолимой силы продолжают более одного месяца, каждая из сторон вправе отказаться от дальнейшего исполнения ДОГОВОРА, предупредив об этом другую сторону за 10 дней до прекращения ДОГОВОРА.

8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА. РАСТОРЖЕНИЕ И ИЗМЕНЕНИЕ ДОГОВОРА

8.1. Настоящий ДОГОВОР вступает в силу со дня его подписания уполномоченными представителями обеих Сторон и действует по **31 декабря 2016 года**.

Прекращение (истечение срока) действия настоящего ДОГОВОРА прекращает действие всех обязательств Сторон, за исключением обязательства ЗАКАЗЧИКА по оплате принятого на дату прекращения (истечения срока) действия ДОГОВОРА Товара и гарантийных обязательств Поставщика, которые продолжают действовать до их исполнения либо прекращения по иным основаниям.

Прекращение действия настоящего ДОГОВОРА не освобождает Стороны от ответственности за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему ДОГОВОРУ.

8.2. Стороны имеют право по взаимному соглашению досрочно расторгнуть или изменить настоящий ДОГОВОР в случаях, установленных настоящим ДОГОВОРом и законодательством РФ.

8.3. Расторжение ДОГОВОРА допускается по соглашению сторон, по решению суда или в связи с односторонним отказом стороны ДОГОВОРА от исполнения ДОГОВОРА в соответствии с гражданским законодательством РФ.

8.4. ЗАКАЗЧИК вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения ДОГОВОРА по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств. Решение ЗАКАЗЧИКА об одностороннем отказе от исполнения ДОГОВОРА принимается в порядке, установленном законодательством о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

8.5. ПОСТАВЩИК вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения ДОГОВОРА по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств. Решение ПОСТАВЩИКА об одностороннем отказе от исполнения ДОГОВОРА принимается в порядке, установленном законодательством о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

8.6. Все изменения и дополнения к настоящему ДОГОВОРУ осуществляются путем заключения дополнительного соглашения, являющегося неотъемлемой частью настоящего ДОГОВОРА.

8.7. Изменение настоящего ДОГОВОРА по соглашению Сторон является допустимым в пределах, установленных законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

8.8. По соглашению Сторон допускается снижение цены ДОГОВОРА без изменения, предусмотренного ДОГОВОРом количества и качества Товара, иных условий ДОГОВОРА.

9. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

9.1. Стороны вправе по обоюдному согласию вносить изменения и дополнения к настоящему ДОГОВОРУ путем составления дополнительных соглашений, оформленных в письменном виде, или обмена письмами, которые будут являться неотъемлемой частью настоящего ДОГОВОРА.

ПОДПИСА
ПОДПИСЬ



9.2. Все споры и разногласия по настоящему ДОГОВОРУ разрешаются путем переговоров, а в случае не достижения соглашения споры передаются на рассмотрение в Арбитражный суд Нижегородской области.

9.3. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим ДОГОВОРОМ, стороны руководствуются действующим законодательством.

9.4. Настоящий ДОГОВОР составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу и должен быть зарегистрирован ЗАКАЗЧИКОМ в едином реестре государственных и муниципальных контрактов на Официальном сайте РФ для размещения информации о размещении заказов в течение 3 (трех) рабочих дней со дня заключения.

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

10.1. Размер обеспечения исполнения ДОГОВОРА установлен в сумме: 1 143 588 рублей 48 копеек, что составляет 20% (обеспечение исполнения ДОГОВОРА предоставляется ПОСТАВЩИКОМ с учетом требований статьи 37 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»).

Исполнение ДОГОВОРА может обеспечиваться предоставлением банковской гарантии или внесением денежных средств на счет ЗАКАЗЧИКА. Способ обеспечения исполнения ДОГОВОРА определяется ПОСТАВЩИКОМ самостоятельно.

10.2. В качестве обеспечения исполнения ДОГОВОРА принимаются банковские гарантии, выданные банками, включенными в предусмотренный статьей 74.1 Налогового кодекса РФ перечень банков, отвечающих установленным требованиям для принятия банковских гарантий в целях налогообложения.

10.3. Банковская гарантия должна быть безотзывной и должна содержать: сумму банковской гарантии, подлежащую уплате гарантом ЗАКАЗЧИКУ в случае ненадлежащего исполнения обязательств принципалом; обязательства принципала, надлежащее исполнение которых обеспечивается банковской гарантией;

обязанность гаранта уплатить ЗАКАЗЧИКУ неустойку в размере 0,1 процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки;

условие, согласно которому исполнением обязательств гаранта по банковской гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими ЗАКАЗЧИКУ;

срок действия банковской гарантии, который должен превышать срок действия ДОГОВОРА не менее чем на один месяц;

отлагательное условие, предусматривающее заключение договора предоставления банковской гарантии по обязательствам принципала, возникшим из ДОГОВОРА при его заключении;

установленный Правительством Российской Федерации перечень документов, предоставляемых ЗАКАЗЧИКОМ банку одновременно с требованием об осуществлении уплаты денежной суммы по банковской гарантии.

10.4. Запрещается включение в условия банковской гарантии требования о представлении ЗАКАЗЧИКОМ гаранту судебных актов, подтверждающих неисполнение принципалом обязательств, обеспечиваемых банковской гарантией.

10.5. В случае если обеспечение исполнения ДОГОВОРА предоставлено ЗАКАЗЧИКУ ПОСТАВЩИКОМ в виде безотзывной банковской гарантии удовлетворение требований ЗАКАЗЧИКА к ПОСТАВЩИКУ, связанных с неисполнением и (или) ненадлежащим исполнением ПОСТАВЩИКОМ обязательств по ДОГОВОРУ, в том объеме, какой эти требования имеют к моменту удовлетворения, в том числе проценты, неустойка, возмещение убытков, осуществляется в соответствии с гражданским законодательством и

КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ

условиями банковской гарантии, которая должна соответствовать требованиям документации о конкурсе с ограниченным участием, по результатам проведения которого заключен настоящий ДОГОВОР, и требованиям настоящего ДОГОВОРА.

10.6. Банковская гарантия должна обеспечивать надлежащее исполнение всех обязательств ПОСТАВЩИКА, принятых им по настоящему ДОГОВОРУ.

10.7. Условия удержания обеспечения исполнения ДОГОВОРА по банковской гарантии в соответствующей сумме должны предусматривать наступление любого из следующих обстоятельств:

нарушение ПОСТАВЩИКОМ сроков исполнения обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ (просрочка исполнения обязательств);
неисполнение или ненадлежащее исполнение ПОСТАВЩИКОМ обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ.

10.8. Банковская гарантия должна содержать условия, определяющие обязанность гаранта осуществить перечисление установленной банковской гарантией суммы не позднее 5 (пяти) рабочих дней со дня рассмотрения гарантом требования ЗАКАЗЧИКА (бенефициара) на указанный бенефициаром счёт и в соответствии с указанными бенефициаром получателем, реквизитами и назначением платежа.

10.9. В банковскую гарантию должно быть включено условие о праве ЗАКАЗЧИКА на беспспорное списание денежных средств со счёта гаранта, если гарантом в срок не более чем пять рабочих дней не исполнено требование ЗАКАЗЧИКА об уплате денежной суммы по банковской гарантии, направленное до окончания срока действия банковской гарантии.

10.10. Реквизиты счёта ЗАКАЗЧИКА для внесения денежных средств в качестве обеспечения исполнения ДОГОВОРА (в случае, если ПОСТАВЩИКОМ избран данный способ обеспечения исполнения ДОГОВОРА) указываются в документации о конкурсе с ограниченным участием, по результатам проведения которого заключен настоящий ДОГОВОР.

10.11. В случае если обеспечение исполнения ДОГОВОРА предоставлено ЗАКАЗЧИКУ ПОСТАВЩИКОМ в форме внесения на счёт ЗАКАЗЧИКА денежных средств, удовлетворение требований ЗАКАЗЧИКА к ПОСТАВЩИКУ, связанных с неисполнением и (или) ненадлежащим исполнением ПОСТАВЩИКОМ обязательств по ДОГОВОРУ, в том объеме, какой эти требования имеют к моменту удовлетворения, в том числе проценты, неустойка, возмещение убытков, осуществляется ЗАКАЗЧИКОМ за счет удержания указанных денежных средств в соответствующей сумме.

10.12. Если иное прямо не предусмотрено законом, обеспечение исполнения ДОГОВОРА в форме внесения на счёт ЗАКАЗЧИКА денежных средств обеспечивает надлежащее исполнение всех обязательств ПОСТАВЩИКА, принятых им по настоящему ДОГОВОРУ, и удерживается ЗАКАЗЧИКОМ в соответствующей сумме без согласия ПОСТАВЩИКА, а также без обращения в суд в случаях:

нарушения ПОСТАВЩИКОМ сроков исполнения обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ (просрочка исполнения обязательств);
неисполнения или ненадлежащего исполнения ПОСТАВЩИКОМ обязательств, предусмотренных ДОГОВОРОМ.

10.13. В случае, если ПОСТАВЩИКОМ является государственное или муниципальное казенное учреждение, положения настоящего ДОГОВОРА об обеспечении исполнения ДОГОВОРА к ПОСТАВЩИКУ не применяются.

10.14. Денежные средства, внесенные ПОСТАВЩИКОМ в качестве обеспечения исполнения ДОГОВОРА, возвращаются ПОСТАВЩИКУ при условии надлежащего исполнения им всех своих обязательств по ДОГОВОРУ в течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения ЗАКАЗЧИКОМ соответствующего письменного требования ПОСТАВЩИКА о возврате денежных средств. Денежные средства возвращаются ЗАКАЗЧИКОМ в безналичном порядке на банковский счёт ПОСТАВЩИКА в

КОПИЯ ВЕРНА
подпись

соответствии с банковскими реквизитами, указанными ПОСТАВЩИКОМ в письменном требовании о возврате денежных средств.

11. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ:

- 11.1 Приложение №1 – Спецификация.
- 11.2. Приложение №2 – График поставки Товара.
- 11.3. Приложение №3 – Форма заявки.

12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ЗАКАЗЧИК: Муниципальное
бюджетное предприятие
«Управление, г. Нижний Новгород»

Адрес: ул. Ванеева, д. 205
г. Нижний Новгород 603122

ИНН/КПП 5262044793

ОГРН 526201001

Кор/сч 1025203766125

Р/с 40701810322023000001

в Волго-Вятском УБанке

России г. Нижний Новгород.

БИК 042202001

Исч. 20040757482

Исч. 04040757482

ПОСТАВЩИК:

Муниципальное предприятие города
Нижнего Новгорода «Единый центр
муниципального заказа»

Адрес: 603122, г. Нижний Новгород, ул.

Ванеева, д. 205

ИНН/КПП 5260114601/526201001

ОГРН 1035205388129 ОКПО 13911795

БИК 042202603

Кор/сч 30101810900000000603

Р/с 40702810842050011220

в ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК СБЕРБАНКА
РОССИИ г. Нижний Новгород

13. ПОДПИСИ СТОРОН:

От ЗАКАЗЧИКА

директор

Иванов

От ПОСТАВЩИКА

Генеральный директор

М.А. Якимчев

«29» декабря 2015 г.



«29» декабря 2015 г.

подпись

222

Спецификация

№ п/п	Наименование товара	Функциональные, качественные, технические характеристики (потребительские свойства) товара в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПиН и т.п.	Требования к таре, упаковке, фасовке продукции в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПиН и т.п.	Единица измерения	Цена за единицу измерения	Количество единиц измерения	Сумма
1	Молоко. Молочные продукты			л			
1.1	Молоко с массовой долей жира 2,5% (3,2% Россия)	Молоко соответствует требованиям Федерального закона Российской Федерации от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ГОСТ Р 52090-2003 «Молоко питьевое и напитки молочные. Технические условия», ГОСТ 52783-2007 «Молоко для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия». Цвет и запах характерные для молока, без посторонних привкусов и запахов, с выраженным приятным вкусом. Цвет белый, равномерный по всей массе, с ярким оттенком. Не содержит компоненты животного происхождения, стабилизаторы, ароматизаторы, консерванты, искусственные красители, ароматизаторы и вкусовые добавки, а также компоненты, полученные с использованием ГМО и генно-инженерных модифицированных микроорганизмов.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 1л	л	41,51	8663,59	359625,54
1.2	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, (3,2%)	Молоко питьевое с массовой долей жирности соответствует требованиям Федерального закона от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (с изменениями от 22.07.2010 №163-ФЗ), ГОСТ Р 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия», ТУ 9222-116-0526977-11. Внешний вид: однородная жидкость. Консистенция: жидкая, однородная. Без хлопьев белка и обильных хлопьев сливок и жиров, характерных для молока, без посторонних привкусов и запахов, с выраженным приятным вкусом. Допускается привкус добавленных компонентов в обязательном порядке. Цвет: белый, равномерный по всей массе, с ярким оттенком. Не содержит компоненты животного происхождения, стабилизаторы, ароматизаторы, консерванты, искусственные красители, ароматизаторы и вкусовые добавки, а также компоненты, полученные с использованием ГМО и генно-инженерных модифицированных микроорганизмов.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,2 л	л	75,48	1129,25	85235,86
1.3	Напиток витаминизированный с массовой долей жира 2,5% (3,2%) Россия	Напиток витаминизированный «Снежок» соответствует требованиям Федерального закона Российской Федерации от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ТУ 9222-168-00419785-05. Консистенция однородная, однородная жидкая структура, вкус и запах без посторонних привкусов и запахов. Без ГМО. Без применения пищевых добавок, консервантов, усилителей сроков хранения, без повышенного содержания жира и нарушениями технологического процесса.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,2л	л	61,04	610,80	37282,94
1.4	Кефир с массовой долей жира 2,5%, (3,2%) Россия	Кефир соответствует требованиям Федерального закона Российской Федерации от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ГОСТ Р 52091-2003. Вкус и запах: кисло-кисломолочный, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый, однородный по всей массе. Консистенция и внешний вид: однородная или неоднородная структура. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков. Без ГМО. Без применения пищевых добавок, консервантов, усилителей сроков хранения, без повышенного содержания жира и нарушениями технологического процесса.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,5л	л	56,91	1832,39	104281,07
1.5	Кефир витаминизированный с массовой долей жира 2,5%, (3,2%) Россия	Кефир соответствует требованиям Федерального закона Российской Федерации от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ТУ 9222-014-10414608-03. Однородный продукт, изготовленный сквашиванием молока закваской, приготовленной из кефирных грибков, без добавления из культур молочнокислых бактерий и дрожжей, обогащенный биоактивными компонентами. Вкус и запах: кислый, кисло-молочный. Цвет: белый-белый, равномерный по всей массе. Консистенция и внешний вид: однородная с неоднородной или неоднородной структурой. Без ГМО. Без применения пищевых добавок, консервантов, усилителей сроков хранения, без повышенного содержания жира и нарушениями технологического процесса.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,45л	л	64,81	610,80	39585,64
1.6	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,3%	Йогурт соответствует требованиям, установленным Федеральным законом от 12.06.2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию», ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия», ТУ 9222-217-00419785-00. Напиток из ферментированного молока. Йогурт - как комплексный продукт с повышенным содержанием сухих обезжиренных веществ молока, приготовленный с использованием смеси заквасочных микроорганизмов - термофильных молочнокислых стрептококков и бифидобактерий молочнокислой пащты, количество которых составляет 10 ¹⁰ КОЕ/г и не превышает 5, добавленным и без добавления растительных компонентов. Консистенция однородная, однородная жидкая структура, вкус и запах без посторонних привкусов и запахов. Без ГМО. Без применения пищевых добавок, консервантов, усилителей.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,45 л	л	71,5	610,80	43671,85
1.7	Йогурт с массовой долей жира 3,2% Россия	Йогурт соответствует требованиям Федерального закона от 12 июня 2008г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (с изменениями от 22.07.2010 №163-ФЗ), ТУ 9222-017-17090382-02, ТУ 9222-003-18255315. Консистенция однородная, и структуру. Вкус и запах: кисло-молочный, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый от белого-желтого, равномерный по всей массе. Без ГМО. Без применения пищевых добавок, консервантов, усилителей.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 0,110 л	л	155,05	77,64	12037,47

6.1 Тушка мясной птицы (убойная) охлажденная 1 сорт Россия	Тушка шпательной бройлеры соответствует требованиям ГОСТ 31962-2013 «Мясо кур (тушки кур, шпатель-бройлеров и их части). Технические условия, ГОСТ Р 32702-2006 «Мясо кур (тушки кур, цыплят, шпатель-бройлеров и их части). Технические условия». Упитанность, мясным рывком хорошо. Форма груди округлая. Киль грудной кости не вылезает. Запас световенный свежести мвд дилити вида птицы Цвет мясочной ткани: от бледно-розового до розового. Цвет кожи: бледно-желтый и ро-ро цвета оттенком и без пятен. Степень свиса окоченения оперение полностью удалено. Допускаются единичные перья, режко разбухшие по поверхности тушки. Сухотные кожи: кожа чистая, без разрывов, царапин, пятен, следов и кровоподтеков. Состояние костной системы: жесткая система без переломов и деформаций. Мясо птицы выработано из птицы, выращенной без применения стимуляторов роста, гормональных препаратов, кормовых антибиотиков, синтетических азотсодержащих веществ и, продуктов микробиологического и др. видов традиционных кормовых средств. Без ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	158,38	416,53	65970,65
6.2 Полуфабрикаты (фарш) из мяса птицы Россия	Полуфабрикат из мяса птицы соответствует требованиям ГОСТ 31930-2012 «Полуфабрикаты из мяса и птичьих субпродуктов птицы. Общие технические условия. ТУ 9204-014-64564130-0301 полуфабрикаты из мяса птицы. Технические условия, ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 022/2011 «О безопасности продукции в месте ее маркировки». Пищевой вид – фарш (фарш) из светлого розового цвета. Запас световенный деформированному сырому. Мясо птицы выработано из птицы, выращенной без применения стимуляторов роста, гормональных препаратов, кормовых антибиотиков, синтетических азотсодержащих веществ и, продуктов микробиологического и др. видов традиционных кормовых средств. Без ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	258,62	510,84	132114,35
Рыба (фарш) в замороженном виде (свежий) замораживание			кг		1335,31	
7.1 Рыба минтай мороженая 60 Россия	Рыба минтай мороженая без головы соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	142,3	330,09	46971,16
7.2 Рыба горбуша мороженая 74 Россия	Рыба горбуша мороженая без головы соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	271,89	246,89	67127,80
7.3 Рыба треска мороженая 60 Россия	Рыба треска мороженая без головы соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	242,09	40,25	9745,18
7.4 Рыба тинка мороженая 60 Россия	Рыба тинка мороженая 60 соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. Циклин соответствует государственным стандартам и техническим условиям на экспортную рыбу. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	246,74	40,23	9932,36
7.5 Рыба горбуша филе мороженая Россия	Рыба соответствует требованиям ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. В полуфабрикатах не содержится никаких добавок, в том числе фосфатов, консервантов, искусственных и натурального генино-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	390,46	289,83	113167,45
7.6 Рыба треска филе мороженая Россия	Рыба соответствует требованиям ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. В полуфабрикатах не содержится никаких добавок, в том числе фосфатов, консервантов, искусственных и натурального генино-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	377,15	193,22	72873,24
7.7 Рыба тинка филе мороженая Россия	Рыба соответствует требованиям ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия. Поверхность рыбы чистая, естественной окраски, прилегающей рыбы дилити вида, без наружных повреждений, разделка правильная, консистенция твердая, после оттаивания плотная. В полуфабрикатах не содержится никаких добавок, в том числе фосфатов, консервантов, искусственных и натурального генино-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	367,27	64,41	23654,72
7.8 Рыба сельди Россия	Рыба сельди, слабосоленая соответствует требованиям ГОСТ 815-2004 «Сельди солонные. Технические условия». Поверхность рыбы чистая, световенная дилити виду рыбу. Неис и запах естественные солонной сельди, без посторонних привкуса и запаха. Не содержит генино-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	148,56	100,47	14925,55
7.9 Консервы рыбные Сайра, в масле Россия	Консервы рыбные Сайра в масле соответствуют требованиям ГОСТ 7152-97 «Консервы рыбные натуральные. Технические условия». Консервы и ингредиенты соответствуют требованиям стандарта по технологическому исполнению и соблюдением санитарных норм и правил, утвержденных в установленном порядке. Рыба разделана, уложена в банки, герметично укупорена и стерилизована при температуре выше 100 °С. Консервы удовлетворяют требованиям промышленной стерильности. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Упаковка герметичная массой 0,25 кг.	кг	287,07	29,88	8579,02

8	Колбасные изделия вареные (копченые) соответствую требования ГОСТ 31498-2012 «Изделия мясные вареные для детского питания. Технические условия, ТУ 9213-086-44-388488-2005 Внешний вид - литонички с чистой поверхностью, без повреждений оболочки, нитчатости в оболочке и без нее, упакованные в вакуумной и в вакуумной модифицированной атмосфере. Допускается наличие скелетных отходов бульона в упаковке. Консистенция - вязкая, в разрезе не имеет трещин. Вид на разрезе - фарш равномерно распределен, без пустот, светлого цвета с или с оранжевыми оттенками. Запах и вкус: Сдобный, приятный, без посторонних привкусов и запахов. Форма - литонички круглые и продолговатые округлые, перфорированные в натуральной и искусственной оболочке, шпательные скелетные в искусственной оболочке. Копченые изделия вареные (копченые) выработаны из охлажденного мяса и не содержат термо-инвазивно-модифицированных организмов, другие продукты, маю плесень микотической оболочки, разрушающиеся микроорганизмы, кристаллы, ароматизаторы, красящие пигменты и прочие ненатуральные ингредиенты.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	247,65	210,28	52074,91	
9	Яйца куриные диетические Россия	Соответствует требованиям ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные диетические. Технические условия. Первая категория. Куриные яйца диетические. Скорлупа чистая и целая. Куриные яйца диетические соответствуют требованиям государственного стандарта, санитарно-эпидемиологическим правилам и ветеринарному законодательству. Не используются яйца, имеющие трещины, повреждения с применением методов генной инженерии. Скорлупа яиц неповрежденная, чистой, без пятен крови и помета.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	шт	6,92	10945,00	138019,40
10	Картофель столовый сорт «Розара» Россия	Картофель столовый сорт «Розара» соответствует требованиям ГОСТ Р 51808-2013 «Картофель столовый». Технические условия. Картофель свежий, целые, не увядшие, без признаков порчи, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	27,17	6849,87	186111,02
11	Яблоки Россия	Яблоки соответствуют требованиям ГОСТ Р 51809-2001 «Яблоки столовые свежие, реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия». Качество свежее, целые, здоровые, чистые, не порченные, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	28,64	2467,13	70658,51
11.1	Яблоки столовые свежие Россия	Яблоки столовые свежие соответствуют требованиям ГОСТ 32285-2013 «Яблоки столовые свежие, реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия. Корнеплоды свежие, целые, не увядшие, без признаков порчи, без признаков внешней загрязненности, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	31,99	781,43	17183,65
11.2	Яблоки столовые свежие Россия	Яблоки столовые свежие соответствуют требованиям ГОСТ 32284-2013 «Яблоки столовые свежие, реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия. Корнеплоды свежие, целые, не увядшие, без признаков порчи, без признаков внешней загрязненности, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	29,94	2526,30	75637,55
11.3	Яблоки столовые свежие Россия	Яблоки столовые свежие соответствуют требованиям ГОСТ Р 51783-2013 «Яблоки столовые свежие, реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия. Луковичные выросты, мясные целые, не порченные, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	32,64	838,55	27370,33
11.4	Яблоки столовые свежие Россия	Яблоки столовые свежие соответствуют требованиям ГОСТ 55906-2013 «Яблоки свежие. Технические условия первого класса. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, плотные, типичной для биологического сорта форма, с плодоножкой и без плодоножки, без повреждений от вредителей, без признаков порчи, без признаков внешней загрязненности, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	72,75	1287,40	93658,56
11.5	Яблоки столовые свежие Россия	Яблоки столовые соответствуют требованиям ГОСТ Р 34752-2011 «Яблоки свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия». Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, плотные, типичной для биологического сорта форма, с плодоножкой и без плодоножки, без повреждений от вредителей, без признаков порчи, без признаков внешней загрязненности, без повреждений от вредителей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	83,38	821,37	68485,43
11.6	Огурцы консервированные на лимонной кислоте Россия	Огурцы консервированные на лимонной кислоте соответствуют требованиям ГОСТ 31713-2012 «Консервы. Огурцы, кабачки, патиссоны с целыми и половыми. Технические условия». Огурцы целые, однородные по размеру и конфигурации и поврежденные, без повреждений и остатков пестиков, здоровые, типичные по сортовым, не чистые, без механических повреждений. Допускается наличие консервов из огурцов и/или патиссонов и/или кабачков, изготовленных из отдельных плодов, сферических или неправильной формы в единице фасовки. Песок и зёрна добавочной, свободной консервированным способом лимонной кислоты, умеренно соленый с ароматом приправ. Допускается легкая оседания твердых частиц. Без посторонних привкусов и запахов. Цвет - стандартный для огурцов одного вида, близкий к типичному для данного биологического сорта, без пятен, повреждений и омылов, в соответствии с цветом доминирующего компонента. Консистенция огурцов плотная, упругая с хрустящей мякотью, без пустот, с равномерным соотношением. Допускается наличие менее хрустящей мякоти, 5% (по массе). Качество упаковки - прозрачная, бесцветная и с характерным для определенного вида консервов оттенком. Продукция соответствует ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции». Не содержит ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная - 3 кг.	кг	57,53	728,37	41903,05

118 Горькие ягоды консервированные Россия	Соответствует требованиям ГОСТ Р 54030-2010 «Консервы натуральные. Горькие ягоды». Технические условия. Горькие ягоды консервированный видный сорт. Шаработан из лучших экземпляров - богатых сортом сырья. II консервы высшего сорта допускаются без семян, включая единичные оболочки от зерен до 1/8 по длине. II видовой жесткости регулируется добавлением соли. Масса зерен 65% массы нетто, содержание поваренной соли 0,8-1,5%. Не допускается биологический, физический и ложный брак, «сырость», помятые банки, потрескавшиеся банки, черные пятна и подтеки на внутренней стороне крышек и на поверхности консервного банкет. Не содержит ГМО	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,4 кг.	кг	138,58	649,04	89943,87
119 Капуста соевая на лимонной кислоте Россия	Капуста соевая на лимонной кислоте соответствует требованиям СТБ 81302806-010 — 2014. Внешний вид: овощи целые и однородные, одинаковые по размеру и конфигурации, зеленые, жесткие, не мятые, без механических повреждений. Капуста, равномерно нарезанная полосками по шире 5мм и толщиной в массе части различной формы 12 мм в наибольшем измерении, без крупных частей корня и крупных листьев. Вода и лимонная кислота, соответствующие форму, по расфасовке консервов. Пастообразные компоненты и приносы равномерно распределены в соевой капусте. Консистенция капусты - сочная, плотная, хрустящая, пропитанная рассолом, хрустящая. Вкус и аромат: приятный, свежий, кислый, кисло-сладкий, соответствующий консервированным и маринованным овощам данного вида, с ароматом долекостей, для соевых овощей соответствующего качества. Вкус, в аромате и привкусе добавленных ингредиентов. Цвет: однородный для овощей, зеленого вида, близкий к типичному для данного биологического сорта, без пятен, прозелени и ожогов. Качество рассола - прозрачная, бесцветная и с оттоком, в соответствии с требованиями и без них. Не содержит ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг.	кг	79,62	565,41	45018,22
120 Паста томатная Россия	Томатная паста соответствует требованиям ГОСТ Р 54078-2011 «Продукты томатные консервированные. Общие технические условия», ГОСТ 02102011 «Обеззараженные пищевые продукты». Внешний вид: однородная, однородная консервированная масса мажорских консистенции, без темных включений, остатков корня и других частей растений. Цвет: красный, оранжево-красный или малиново-красный, ярко выраженный, равномерный по всей массе. Вкус и запах: соответствующие консервированной томатной массе, без горечи, привкуса и других посторонних привкуса и запаха. Не содержит ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,34 кг.	кг	74,25	18,98	1409,19
121 Фрукты (яблоки) свежие			кг		3941,71	
122 Яблоки свежие (Гурни, Ганзел, Марокко, Уганды, Молдова, Аргентина)	Яблоки свежие соответствуют требованиям ГОСТ Р 53596-2009 «Яблоки пищевых культур для употребления в свежем виде. Технические условия. первого сорта, без механических повреждений». Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без повреждений кожицы, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	107,65	394,17	42432,47
123 Яблоки свежие (Япония, Колумбия, Китай, Ганзел)	Яблоки свежие соответствуют требованиям ГОСТ Р 51603-2000 «Яблоки свежие. Технические условия. первого сорта, без механических повреждений». Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	93,91	906,59	85138,12
124 Груши свежие (Гурни, Израиль, Франция, Бразил, Эквадор, Мексика, Ганзел)	Груши свежие соответствуют требованиям ГОСТ 21713-76 «Фрукты свежие плодовых культур». Технические условия. I ГОСТ 21714-76 «Груши свежие разных сортов сортовых». Технические условия. Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	154,68	394,17	60970,34
124 Миндарины свежие (Уганды, Гурни, Марокко, Ганзел, Молдова)	Миндарины свежие соответствуют требованиям ГОСТ Р 53596-2009 «Яблоки пищевых культур для употребления в свежем виде. Технические условия. I ГОСТ 4428-82 «Миндарины. Технические условия». Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без повреждений кожицы, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	162,1	394,17	63895,08
125 Лимоны свежие (Гурни, Ганзел, Уганды, Молдова, Мексика, Ганзел)	Лимоны свежие соответствуют требованиям ГОСТ Р 53596-2009 «Яблоки пищевых культур для употребления в свежем виде. Технические условия. первого сорта. Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без повреждений кожицы, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру, видный сорт. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	138,58	39,42	5462,42
126 Яблоки свежие (Россия, Марокко, Сербия, Молдова, Гурни)	Яблоки свежие соответствуют требованиям ГОСТ 16270-70 «Яблоки свежие разных сортов сортовых». Технические условия. первого сорта. I ГОСТ 21122-75 «Яблоки свежие плодовых культур». Технические условия. первого сорта. Плоды целые, без повреждений от вредителей и болезней, без повреждений кожицы, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	74,48	906,59	67523,02
127 Киви свежие (Гурни, Ганзел, Аргентина, Китай)	Киви свежие соответствуют требованиям ГОСТ 31823-2012 (EN ISO 9000:2008) «Киви свежие. Технические условия. первого сорта. Плоды целые, жесткие, зеленые, с глянцевой поверхностью, равномерно окрашенные, без пятен, не поврежденные, без повреждений от вредителей и болезней, без повреждений кожицы, без побегов, гнили. Однородные по степени зрелости, форме и размеру. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	0	0,00	

12.3	Фрукты соевые/комы (в том числе смеси для комбикормов) соответствуют требованиям ГОСТ 28502-90 «Фрукты соевые/комы соевые». Технические условия. Упаковка: фрукты целые, не ломкие, не слипаются при сжатии. Допускается комкование и деформация, утраченное при незначительном механическом воздействии. Вкус и запах свойственные фруктам данного вида, без постороннего привкуса и запаха. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	110,13	139,00	15308,52	
13	Соя (фрукты/овощные) Россия	Соя соответствует требованиям Федерального закона №178-ФЗ от 27.10.2008 «Технический регламент на соевую продукцию из фруктов и овощей», ГОСТ Р 52186-2003 «Консервы. Производство соевых. Соя фасованная в фруктово-овощные вакуумированные герметичные упаковки. Технические условия. ГОСТ 32103-2013 «Консервы. Продукция соевая. Упаковка: фрукты/овощные и фруктово-овощные вакуумированные упаковки. Технические условия». Упаковочный вид и маркировка: соевые и соевые/комы, однородная, легкая жидкая/пастообразная соевая. Допускается незначительная комковатость в упаковке. Вкус и аромат: зерно выжаренные, свойственные соответствующим сортам/сортам соевых. Допускается для соевых от выжаренных видов - естественная горечь; - для соевых из инкрустованных видов - натуральная, естественная горечь и легкий привкус ореховый/масляный. Без посторонних привкуса и запаха. Цвет: однородный по всей массе, соответствующий цвету однородных фруктовых соевых прямого отжима, из которых были изготовлены вакуумированные соевые. Допускается более темные участки в соевых из свежесжатых фруктов и незначительные неоднородности соевых из термически обработанных фруктов. Без ГМО и трансжиров.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: массой нетто 3 л.	кг	41,57	3466,48	144101,41
13	Пшеница пшеница/зерновая	Кисель соответствует требованиям ГОСТ 18488-2000 «Концентраты пищевые соевые/комы. Общие технические условия». Кисель пшенично-овсяный на натуральной основе, обогащенный витаминами. Внешний вид: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах: свойственный высококачественной пшенице, при этом овсяный отчетливо и равномерно слышим. Без посторонних привкуса и запаха. Упаковочный вид и маркировка: кисель зерно-пшеничный повышенной оптической и биологической ценности, так как производится без применения дубильных веществ/веществ марганцевых/использованы комбинированные натуральные полимеры при технологической и кулинарной обработке продуктов питания. Не содержит ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: 0,5 кг из расчета готового продукта на обмен 3 л.	кг	178,43	1315,87	234790,74
16	Хлеб ржаной (жарено-пшеничный) Россия	Хлеб соответствует требованиям ГОСТ Р 52963-2008 «Хлеб из пшеницы и ржи» и смеси ржи и пшеничной муки. Общие технические условия. ГОСТ 24983-86 «Хлеб жареный». Технические условия. IS 9113:2003-84 74042-09. Упаковочный вид: форма: формованно-вафельная/вафельная форма, в которой производится вафелька. Без добавок/наполнителей. Поверхность: пористая, без крупных трещин. Цвет: от светло-коричневого до темно-коричневого. Состояние мякини: не липкой, не влажной на ощупь, эластичной, после легкого надавливания пальцами принимает первоначальную форму. Вкус: свойственный данному виду изделия, без постороннего привкуса. Запах: свойственный данному виду изделия, без постороннего запаха. Продукт не содержит транс-ненасыщенных жирных кислот (ТМЖ), искусственные красители, ароматизаторы, консерванты и стабилизаторы.	Индивидуальная упаковка из полимерных материалов. Маркировка соответствует требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	34,22	1677,51	57404,23
17	Хлеб пшеничный и/или сдоб-зерновой	Хлеб соответствует требованиям ГОСТ 27844-88 «Изделия булочные. Технические условия. ГОСТ Р 52462-2005 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия». ГОСТ 27842-88 «Хлеб из пшеничной муки. Технические условия». Форма: не регламентирована, без притесов, продолговатая/овальная. Поверхность: пористая/шероховатая. Для упаковочных изделий допускается незначительная неровность. Цвет: от светло-желтого до коричневого. Мякиш: пористый, не влажный на ощупь, эластичный, после легкого надавливания пальцами принимает первоначальную форму. Продукт не содержит транс-ненасыщенных жирных кислот (ТМЖ), искусственные красители, ароматизаторы, консерванты и стабилизаторы.	Индивидуальная упаковка из полимерных материалов. Маркировка соответствует требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	59,53	2498,48	148734,48
17.2	Сухари пшеничные Россия	Сухари пшеничные соответствуют требованиям ГОСТ 28402-89 «Сухари пшеничные. Общие технические условия». Упаковочный вид: крупка, достаточной однородности по размеру. Цвет: от светло-желтого до светло-коричневого. Вкус: свойственный пшеничному сухарю, без постороннего привкуса. Запах: свойственный пшеничному сухарю, без постороннего запаха. Не содержит ГМО.	Индивидуальная упаковка из полимерных материалов. Маркировка соответствует требованиям ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	140,93	183,12	25807,56
18	Крупа пшеница, белая	Крупа пшеница соответствует требованиям ГОСТ 7032-97 «Крупа пшеница». Технические условия для марки М. Крупа пшеница белая, марки «М» из мягкой пшеницы. Упаковочный вид и цвет: зерноватая/зернистая крупа равного размера и зернового цвета. Без комковатости/деформации/разрушения. Упаковочный вид: пшеница, сортированная/сортированная, без комковатости/деформации/разрушения. Запах: нормальный, без запаха/запаха, без запаха/запаха, без запаха/запаха. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	1388,55		
18.1	Крупа пшеница Россия	Крупа пшеница соответствует требованиям ГОСТ 7032-97 «Крупа пшеница». Технические условия для марки М. Крупа пшеница белая, марки «М» из мягкой пшеницы. Упаковочный вид и цвет: зерноватая/зернистая крупа равного размера и зернового цвета. Без комковатости/деформации/разрушения. Упаковочный вид: пшеница, сортированная/сортированная, без комковатости/деформации/разрушения. Запах: нормальный, без запаха/запаха, без запаха/запаха, без запаха/запаха. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без комковатости/деформации/разрушения и других посторонних признаков. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».	кг	39,59	196,99	7798,81

18.2	Крупа гречневая, дробная, Россия	Крупа гречневая соответствует требованиям ГОСТ 5550-74 «Крупа гречневая. Технические условия» или ГОСТ Р 55290-2012 «Крупа гречневая. Технические условия. Цвет-красный с желтоватым и желтовато-красным оттенком, для быстрого приготовления в крупе - короткий режим оттоков. Запас свобещиваний гречневой крупы, без посторонних примесей, не пыльный, не плевневый. Вкус-свобещиваний гречневой крупы, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	67,44	134,62	9078,58
18.3	Крупа пшеница мягкоблужная, Россия	Пшено соответствует требованиям ГОСТ 572-60 «Крупа пшено мягкоблужная. Технические условия высшего сорта, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011. Крупа - пшено пшеничного вельево (два желтый разных оттенков) без свещиваний и свещиваний протекции, маркировки и протекции. Вкус-свобещиваний пшени - не кислый. Без запаха пшеницы. Вкус-свобещиваний пшени - не кислый, не горький. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	33,65	262,33	8827,57
18.4	Крупа рис шлифованная, Россия	Рис соответствует требованиям ГОСТ 6292-93 «Крупа рисовая. Технические условия». Цвет-белый с розоватыми оттенками. Запас свобещиваний рисовой крупы без посторонних примесей, не пыльный, не плевневый. Вкус-свобещиваний рисовой крупы без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	69,29	398,33	27600,03
18.5	Хлопья овсяные, Россия	Хлопья овсяные соответствуют требованиям ГОСТ 21149-93 «Хлопья овсяные. Технические условия». Цвет-белый с розоватыми или красноватыми оттенками. Запас свобещиваний овсяной крупы без плевневых, пыльных и других посторонних примесей. Вкус-свобещиваний овсяной крупы без привкуса горечи и посторонних привкусов. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	23,5	218,97	5615,87
18.6	Горю шлифованная, целая или колотая, Россия	Горю соответствует требованиям ГОСТ 6201-68 «Горю шлифованная. Технические условия». Цвет-желтый, желтый. Вкус-нормальный, свобещиваний горю, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Запас-нормальный, свобещиваний горю, без запаха, плевневого и пыльного постороннего запаха. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	35,87	118,38	4246,25
18.7	Крупа ячменная зерновая, Россия	Крупа ячменная соответствует требованиям ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия», ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011. Крупа ячменная овсяная. Пшеничный вид, жаро-свобещиваний от плевневых примесей, маркировка и протекция, пыльный вид, форма, жаро-свобещиваний комками. Цвет-белый с желтоватыми, пыльными желтоватыми оттенками. Вкус-свобещиваний ячменной крупы, не кислый, не горький. Запас свобещиваний ячменной крупы, без запаха и пыльных и других посторонних примесей. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	23,5	38,93	914,78
19	Макаронные изделия (макаронные изделия, спагетти, равиоли, фарфалли и др.) группы А по классификации макарон высшего сорта, Россия	Макаронные изделия соответствуют требованиям ГОСТ 31743-2012 «Итальянские макаронные изделия. Общие технические условия», ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011 «Итальянская продукция в части ее маркировки». Парамитры группы А, из твердых сортов пшеницы, высшего сорта, жесткая. Цвет соответствует цвету макарон, без следов окраски. Внешний вид - поверхность гладкая, форма свобещиваний, форма свобещиваний (не пыльный). Перимитры не свещиваются между собой при варке до готовности. Вкус и запах свобещиваний макарон и изделий без постороннего запаха и запаха. Макаронные изделия не содержат гено-инженерно-модифицированных организмов (ГМО).	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	58,16	386,12	22456,76
20	Мука пшеничная высвобещиваний, в 4-х видах (высвобещиваний или свобещиваний высшего и высшего-высвобещиваний сорта) России	Мука пшеничная соответствует требованиям ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Технические условия». Цвет - белый или белый с кремоватым оттенком. Вкус-свобещиваний пшеничной муки, без посторонних привкусов, не кислый, не горький. Запас свобещиваний пшеничной муки, без посторонних примесей, не пыльный, не плевневый. Без ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	29,69	928,50	27567,16
21	Мука картофельная, Россия	Соответствует требованиям ГОСТ Р 53876-2010 «Мука картофельная. Технические условия». Пшеничный вид - однородный мелкозернистый продукт, цвет - белый, запас свобещиваний картофельной муки без посторонних примесей.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Мука-картофельная упакована в пакеты из полипропиленовых материалов, массой нетто 0,2 кг.	кг	165,94	91,47	15177,86
22	Мягкое сливочное масло (сливочное масло) высшего сорта, Россия	Мягкое сливочное соответствует требованиям Федерального закона от 12 июня 2008 г. № 88-ФЗ «Технический регламент на молоко и молочную продукцию» (с изменениями), от 22.07.2010 № 163-ФЗ, ГОСТ Р 52969-2008 «Мягкое сливочное. Технические условия», ГОСТ 32261-2013 «Мягкое сливочное. Технические условия». Вкус и запах - нормальные сливочный и приятные пастеризованного, без посторонних привкусов и запахов, недостаточно выраженные сливочный привкус пастеризованного. Консистенция и внешний вид - однородная, пластичная, однородная, достаточно плотная и эластичная, поверхность не имеет блестящих и слабо-обесцвеченных, и не имеет пятен. Цвет - от светло-желтого до розоватого по всей массе. Мягкое не содержит примесей комковатости, комковатости, инородных с включением гено-инженерно-модифицированных организмов (ГМО), искусственных ароматизаторов, ароматизаторов и консервантов.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,2 кг.	кг	340,29	698,81	237799,17
23	Масло растительное (растительное масло), Россия	Масло соответствует требованиям ГОСТ Р 52465-2005 «Масло растительное. Технические условия». 100% масло растительное высшего сорта, без запаха, без посторонних примесей, без запаха, без посторонних привкусов. Без консервантов ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	92,81	362,16	33612,15
24	Консервированное, Россия			кг		593,13	

21.1 Зефир-Россия		Зефир соответствует требованиям ГОСТ 6441-96 «Исходные кондитерские ингредиенты. Общие технические условия», ТУ 9128-001-000/017465-09 Искусственный зефир, данному наименованию изделия, с учетом вкусовых добавок, без посторонних привкусов и запаха. Без привкуса сервистого агента, резкого запаха и запаха применяемых веществ. Цвет светлосливный данному наименованию изделия, равномерный. Консистенция мягкая, эластичная, не липкая. Пористость соответствует данному наименованию изделия, без трещин и зазоров на поверхности изделия. Без посторонних включений (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	157,76	81,83	12909,26
21.2 Вафли-Россия		Вафли соответствуют требованиям ТУ 9110/007-59727039-06 «Вафли» Искусственный вафельный продукт с четким рисунком, края с ровным обрывом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы равномерно пористые, с ровной пористостью, одинаковые хрустящими свойствами. Вафли имеют одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не вытекает за края. Начинка без крупинки и комков. Без использования генно-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	275,3	80,31	22110,16
21.3 Печенье, 100г-Россия				кг	147,49	118,06	17413,08
21.4 Печенье, 50г-Россия		Печенье соответствует требованиям ГОСТ 24901-89 «Печенье. Общие технические условия» Форма - индивидуальная - наименование печеня без имитации, края ровные и фигурные, без повреждений. Поверхность не подгорает, без воздушных, липких комочков и неравномерной крошки. Цвет светлосливный данному наименованию печеня, равномерный, без комочков. Печенье и записки светлосливный данного наименования печеня, без посторонних запахов и привкусов. Печенье в упаковке для индивидуального печеня равномерно пористый без комков, для остальных групп допускается неравномерная пористость с наличием небольших комочков. Печенье промышленное без использования генно-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	159,25	118,08	18803,92
21.4 Присыпка-Россия		Присыпка соответствует требованиям ГОСТ 15810-96, «Исходные кондитерские ингредиенты. Общие технические условия», ТУ 9133-026-48320088-2015 «Присыпка. Технические условия. Форма, однородность, цвет, вкус и запах - соответствуют данному наименованию изделия с учетом вкусовых добавок, без посторонних запахов и привкусов. Вид в упаковке - однородное изделие без комков, пористое, с равномерной пористостью. Присыпка сахарная - смесь из муки пшеничной высшего сорта, сахара и ванильного сахара с добавлением натурального ароматизатора ванильного и ванильно-лимонного аромата без использования генно-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	168,04	194,85	32742,21
21. Чай, включая фруктовый Россия		Чай соответствует требованиям ГОСТ 1918-00 «Чай черный байховый фанганский. Технические условия» Чай черный байховый фанганский, крупно-в (листовой), высушенный. Цвет равномерного листа - однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус - легкий аромат, приятный и терпелый вкус. Органические кислоты, фенолсодержащие вещества в соответствии с п. 1.2.4 - 1.2.6. технических требований. Без содержания гено-инженерно-модифицированных организмов (ГМО)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Упаковка массой нетто 0,1 кг	кг	350,18	19,25	6739,38
21. Кэки-порошок Россия		Кэки-порошок соответствует требованиям ГОСТ 10876 «Кэки-порошок. Технические условия» Кэки-порошок от дисперсного порошка до гомогенизированного. Густой белый порошок не липкий. Вкус и аромат соответствуют кэки-порошку без посторонних привкусов и запахов. При производстве продукта не используются генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО). Присутствие посторонних запахов, привкусов, ароматизаторов, консервантов и стабилизаторов	маркировка соответствует требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Упаковка массой нетто 0,1 кг	кг	713,5	20,70	14766,80
21. Панико-клубничная панировка-Россия		Панировка клубничная панировка-Россия соответствует требованиям ТУ 9198-019-00264931-2014 «Клубничная панировка. Технические условия для детского питания». Внешний вид - продукт имеет однородную однородную консистенцию. Дается в виде порошка. Готовый паников из порошка представляет собой однородную жидкость с неравномерным цветом. Цвет порошка - коричневый. Вкус и аромат приятный, сладко-ванильный, соответствующий рецептурной композиции. Аромат и состав продукта - без посторонних привкусов и запахов. Без ГМО. Продукт не содержит кофе, сахара и других запрещенных веществ. Витаминные добавки добавлены в форму порошка повышенной пищевой и биологической ценности, так как невозможно без проведения дополнительных профилактических мероприятий полностью исключить естественные потери витаминов при технологической и кулинарной обработке продукта питания.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 31074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,5 кг	кг	178,43	36,71	6550,04

28	Дрожжи хлебопекарные сухие непросеиванные Румыя	Дрожжи соответствуют требованиям ТУ 9.62.036-88(5583-2013) Дрожжи хлебопекарные сухие быстрорастворимые, в виде гранул, цвет - светло-желтый или светло-коричневый. Запах и вкус свойственны сухим дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного и запаха плесени). Не содержат ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,011 кг	кг	1293,71	16,81	21741,21
29	Сахар-песок Румыя, Республика Беларусь	Сахар-песок соответствует требованиям, установленным ГОСТ 31-94 «Сахар-песок. Технические условия» Вкус и запах - сладкий, без постороннего привкуса и запаха, как в сухом виде, так и в водном растворе. Стабильность - сыпучий, высушивается дожики, разламывается при легком надавливании, цвет - белый с желтоватым оттенком, Плотность раствора - раствор сахара прозрачный, без перетворимого осадка, механических и других посторонних примесей. Сахар-песок не содержит термо-стабилизированных ингредиентов (ГМО).	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»	кг	52,88	1500,31	79653,59
30	Соль поваренная пищевая белорусская Румыя	Соль соответствует требованиям ГОСТ Р 31574-2000 «Соль поваренная пищевая. Технические условия» первого сорта, 1 класс. Нашпанный вид - кристаллический сыпучий продукт. Без посторонних механических примесей, не связанных с производством и способом производства соли. (Взду солоний, без постороннего привкуса. Цвет - белый или серый с оттенками в зависимости от происхождения и способа производства соли). Без посторонних запахов. При выделении в водную среду дисбаланс допускается слабый запах йода. Допускается наличие темных вкрапин в пределах содержания перетворимого в воде остатка и осадка железа. Не содержит ГМО.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ГОСТ 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 1 кг	кг	11,14	194,77	2169,68
Итого							5717942,40


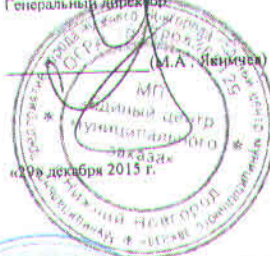
ПОДПИСИ СТОРОН:

От ЗАКАЗЧИКА


«29» декабря 2015 г.

От ПОСТАВЩИКА

Генеральный директор



«29» декабря 2015 г.



КОПИЯ ВЕРНА
подпись 

Приложение № 2
к Договору
от «29» декабря 2015г.
№ 222

ГРАФИК ПОСТАВКИ ТОВАРА

Группа товара	Кратность поставок	Время доставки
Молочная продукция, рыба, куры, мясо	Ежедневно	с 8:00 до 17:00
Колбасные изделия	1 раз в неделю	
Бакалейная продукция, консервация, кондитерские изделия, яйцо, фрукты, овощи	2 раза в неделю	

ПОДПИСИ СТОРОН:

ЗАКАЗЧИК:



(Иванов)

М.П.

ПОСТАВЩИК:

(М.А. Якимчев)

М.П.



КОПИЯ ВЕРНА
ПОДПИСЬ (Иванов)

Форма заявки

Лист 1 Продукты

Код	Наименование Товара	Ед. изм.	Количество
		кг	
		кг	

Лист 2 Служебный

Код клиента	Наименование	Дата оформления заявки	Дата поставки

Инструкция по заполнению заявки

1. Лист 1 "Продукты". Запрещено любое изменение колонок "Код", "Наименование Товара", "Ед. изм.". В колонке "Количество" напротив соответствующих позиций необходимо поставить требуемое количество.

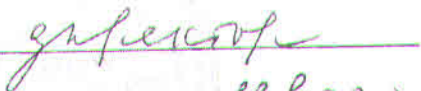
2. Лист 2 "Служебный". Запрещено любое изменение колонок "Код клиента" и "Наименование". В колонку "Дата оформления заявки" необходимо ввести дату отправки заявки, а в колонку "Дата поставки" - дату, когда необходимо поставить Товар. Даты вводятся в следующем виде "01.01.2000", в противном случае программа их не прочитает, что повлечет уточнение заявки.

Важно!

Какие-либо пометки или замечания в заявке недопустимы и не будут обработаны, заявка в электронной форме будет автоматически загружена в программу.

ПОДПИСИ СТОРОН:

От ЗАКАЗЧИКА



(Иванов)

«29» декабря 2015 г.

От ПОСТАВЩИКА

Генеральный директор


(М.А. Якимчев)

«29» декабря 2015 г.



КОПИЯ БЕЗ
ПОДПИСИ

