

Организация	Информация о сертификате	Дата подписи
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 267 "РЯБИНКА"	Подгорнова Наталья Львовна Сер.номер: 037cdcfе6с7b172e367cb01ca3a548f8	25.12.2023 10:55:41 (MSK)

ДОГОВОР № 32313044119

г. Нижний Новгород

«25» декабря 2023 г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 267 «Рябинка» (далее – заказчик), в лице заведующего Подгорновой Натальи Львовны, действующего на основании Устава, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Продтерминал», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице директора Лагунова Антона Олеговича, с другой стороны (далее – стороны) по результатам аукциона в электронной форме, участниками которого могут являться только субъекты малого и среднего предпринимательства заключили настоящий договор (далее – договор) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору поставщик обязуется поставить заказчику продукты питания для нужд Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 267 «Рябинка» (далее по тексту – Товар), в сроки и на условиях, определенных настоящим договором, а Покупатель обязуется принимать этот Товар и оплачивать его соответственно и условия настоящего договора.

1.2. Ассортимент и требования к качеству Товара, поставляемого по настоящему договору, указаны в Спецификации (**Приложение № 1** к договору), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора. Количество поставляемого Товара определяется на основании заявки Покупателя.

1.3. Поставка Товара осуществляется с 9 января 2024 по 31 декабря 2024 года отдельными партиями на основании заявок Заказчика на поставку Товара.

1.4. Адрес поставки: город Нижний Новгород, улица им. Генерала Ивлиева, дом 30 корпус 2 – здание Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 267 «Рябинка».

2. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

2.1. Поставщик обязан:

2.1.1. Поставлять заказчику Товар в сроки и количестве в соответствии с заявкой Заказчика по адресу, указанному в п. 1.4. договора, в место выгрузки Товара - специально оборудованные места на территории заказчика, где происходит выгрузка и приемка Товара.

2.2. Осуществлять своими силами выгрузку Товара до мест хранения товара.

2.3. Заказчик обязан:

2.3.1. При приемке Товара осуществить проверку Товара по качеству, количеству и ассортименту.

2.3.2. Подписать товарные накладные и счета-фактуры или универсальный передаточный документ в момент передачи Товара.

2.3.3. Иметь подъездные пути к месту выгрузки Товара для грузовых транспортных средств поставщика.

2.3.4. Обеспечить беспрепятственный доступ транспортных средств поставщика к месту выгрузки. В случае, если доступ невозможен (снежные заносы, закрытые ворота и т.д.) выгрузка

Товара осуществляется в крайней точке доступности, заказчик обязан принять Товар в этой точке и своими силами транспортировать его до места хранения.

2.3.5. Оплатить Товар в соответствии с разделом 4 настоящего договора.

2.3.6. По просьбе поставщика предоставить поставщику сопровождающего для безопасного передвижения транспортного средства поставщика по территории заказчика.

3. ПОРЯДОК ПОСТАВКИ И ПРИЕМКИ ТОВАРА

3.1. Поставка Товара осуществляется неравными партиями в объемах и в сроки, указанные в заявках на поставку Товара (Приложение № 2 к договору).

Заявки на поставку Товара оформляются в формате .xls в соответствии с Приложением № 2 к договору и передаются не позднее чем за 24 часа по телефону или электронной почте уполномоченным представителем Заказчика

Ежедневные заявки на поставку Товара включают в себя потребность в продуктах питания на следующий день и направляются заказчиком поставщику не позднее 13 часов 30 минут по московскому времени, предшествующей поставке Товара на электронную почту поставщика prodterminal@yandex.ru. Количество поставляемого Товара указывается заказчиком в графе «планируемое количество, ед. изм.».

Внесение заказчиком изменений в заявку на поставку Товара осуществляется путем заполнения заказчиком в заявке на поставку Товара графы «фактическое количество, ед.изм.». Внесение изменений в графу «планируемое количество, ед.изм.» не допускается. Исправленная заявка передается заказчиком поставщику посредством электронной связи на вышеуказанный адрес электронной почты поставщика не позднее 14 часов 00 минут дня, предшествующего дню поставки. При этом внесение заказчиком изменений в заявку допускается только в пределах 10% от количества каждого наименования Товара, указанного в заявке на конкретный день.

3.2. Транспортировка Товара до помещения заказчика (склада, кухни и других подсобных помещений, а также перемещение Товара на складе, перестановка и т.д.) осуществляется силами поставщика. По просьбе поставщика заказчик предоставляет поставщику сопровождающего для безопасного передвижения транспортного средства поставщика по территории заказчика.

3.3. Поставщик не несет ответственность за непоставку (недопоставку) Товара по причине нарушения заказчиком порядка и сроков направления заявки на поставку Товара, а также порядка и сроков внесения заказчиком изменений в заявку.

3.4. Поставка Товара производится автотранспортом поставщика. Стоимость Товара включает в себя стоимость доставки Товара заказчику.

3.5. Приемка Товара по количеству, комплектности и качеству осуществляется на основании товарной накладной или универсального передаточного документа в соответствии с Инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной Постановлением Госарбитража от 15.06.65 № П-6 и по качеству, утвержденной Постановлением Госарбитража от 25.04.66 № П-7. Указанные Инструкции применяются, если иное не предусмотрено настоящим договором.

3.6. Качество Товара должно соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, требованиям нормативных актов, принятых для данного вида Товаров, в том числе требованиям санитарных правил и норм. Качество Товара должно подтверждаться соответствующими документами (декларация о соответствии, сертификат соответствия, ТУ, ветеринарная документация, оформленная через систему «Меркурий» - в зависимости от поставляемого Товара), передаваемыми с Товаром.

3.7. Приемка Товара по качеству, количеству и ассортименту подтверждается подписанием товарной накладной или универсального передаточного документа и заверяется круглой печатью заказчика в день поставки Товара. В случае выявления некомплектности или ненадлежащего качества Товара в процессе приемки, заказчик обязан немедленно уведомить об этом поставщика, отправив письменную претензию с помощью факсимильной либо электронной связи, убедившись о её получении поставщиком.

3.8. Вслучаеотклоненияфактическогоколичества

Товараотуказанноготоварнойнакладнойили универсальном передаточном документе, или несоответствияассортимента Товара заявкезаказчикауполномоченнымипредставителямизаказчикаипоставщиказачеркиваетсяоднойчертойнеправильноеколичествои/илинаименованиеТовараинадписываетсянадзачеркнутымисправленно еколичествои/илинаименование Товара так, чтобыможнобылопрочитатьисправленное.Исправлениядолжныбытьвнесенывовсеэкземп лярытоварныхнакладных или универсальных передаточных документов,подтвержденыподписямиуполномоченныхлицуказаниемдатыисправленияирасшифро вкойподписи.

3.9. Датой поставки Товара считается дата, указанная заказчиком в товарной накладной или в универсальном передаточном документе.

3.10. Поставщик, допустивший недопоставку Товара, обязан допоставить Товар в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты поставки.

3.11. Если при доставке Товара использовалась возвратная тара, заказчик обязан вернуть ее Поставщику в чистом виде в полной комплектации в момент приема следующей партии Товара. В случае повреждения или утраты тары, заказчик обязуется оплатить поставщику ее рыночную стоимость в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня предъявления соответствующего требования поставщиком.

4. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

4.1. Цена настоящего договора составляет 8827153 (Восемь миллионов восемьсот двадцать семь тысяч сто пятьдесят три) рубля 22 копейки.

Цена настоящего договора включает в себя стоимость поставляемого Товара, расходы по хранению, расходы по доставке, погрузке-разгрузке Товара, сертификации 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 РФ, а также иные расходы, связанные с исполнением поставщиком обязательств по настоящему договору.

4.2. Стоимость поставленного Товара по настоящему договору не должна превышать цену договора, установленную п.4.1 договора.

4.3. Оплата за поставленный Товар осуществляется заказчиком в безналичном порядке в течение 7 (семи) рабочих дней с даты поставки Товара, на основании счета-фактуры, выставленного поставщиком.

При оплате заказчик обязан указывать в платежном поручении в графе «назначение платежа» номер и дату настоящего договора, номер и дату счета-фактуры или универсального передаточного документа, по которому производится оплата (в случае, если оплата производится по нескольким счетам-фактурам или нескольким универсальным передаточным документам указываются номера и даты всех счетов-фактур или универсальных передаточных документов).

4.4. Обязанность заказчика по оплате Товара считается выполненной с момента списания денежных средств с расчетного счета заказчика.

4.5. По окончании каждого месяца Стороны производят сверку взаиморасчетов в следующем порядке: не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным, заказчик направляет поставщику подписанный со своей стороны акт сверки взаиморасчетов. Дополнительно в акте сверки взаиморасчетов заказчик расшифровывает конечное сальдо на бюджетные и внебюджетные средства. Поставщик обязан направить заказчику подписанный со своей стороны акт сверки взаиморасчетов в срок до 20-го числа месяца, следующего за отчетным.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

5.1. За нарушение своих обязательств по настоящему договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

5.2. Стороны не несут ответственности за невыполнение условий договора при наличии форс-мажорных обстоятельств. Наличие форс-мажорных обстоятельств должно быть подтверждено документально уполномоченным органом. Исполнение обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют такие обстоятельства. Если форс-мажорные обстоятельства длятся более 90 дней, то настоящий договор может быть расторгнут по инициативе одной из Сторон путем направления письменного уведомления другой Стороне, при этом ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения убытков от другой Стороны.

6. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

6.1. Все споры по настоящему договору или в связи с ним решаются путем переговоров.

6.2. В случае если Стороны не могут прийти к согласию, спор передается на рассмотрение Арбитражного суда Нижегородской области.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ

7.1. Настоящий договор вступает в силу с 9 января 2024 по 31 декабря 2024 года, а в части расчетов – до полного исполнения Сторонами обязательств.

7.2. Настоящий договор может быть расторгнут по соглашению Сторон.

7.3. Поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

7.4. Прекращение настоящего договора не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств, которые не были исполнены на момент прекращения договора, а также, не освобождает Стороны от ответственности за неисполнение указанных обязательств.

8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

8.1. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными представителями Сторон.

8.2. Неотъемлемыми частями настоящего Договора являются Приложения к договору:

- Спецификация (Приложение № 1);
- Форма заявки на поставку Товара (Приложение № 2).

8.3. Настоящий договор, Приложения к нему, дополнительные соглашения, а также все документы, подписанные и переданные Сторонами по факсимильной связи и электронной почте, имеют юридическую силу до получения Сторонами оригиналов.

8.4. Стороны обязаны информировать друг друга об изменении своих юридических адресов и лиреков визитов.

8.5. В случаях, непредусмотренных данным договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

8.6. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу для каждой из Сторон.

9. Адреса, телефоны, банковские реквизиты и подписи сторон

Заказчик:	Поставщик:
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 267 «Рябинка» 603122, Российская Федерация, Нижегородская область, Нижний Новгород, Д.30, К.2 ИНН 5262093121 КПП 526201001 Казначейский счет 03234643227010003200 в	ООО «Продтерминал» 603057, г. Н. Новгород, ул. Шорина, д. 8а ИНН/КПП 5262317822/526201001 ОГРН 1155262006008 ОКПО 47539982 р/с 40702810729080001340 а Филиал «Нижегородский» АО «Альфа-Банк» в г. Н. Новгород к/с 30101810200000000824

ВОЛГО-ВЯТСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Нижегородской области Г. Нижний Новгород ЕКС 40102810745370000024 БИК 012202102	БИК 042202824 e-mail: prodterminal@yandex.ru Тел. 422-57-01, 422-56-60 Директор
От Заказчика:	От Поставщика:
Заведующий _____ / Подгорнова Н.В./	Директор _____ / А.О. Лагунов /

Приложение 1 к договору №32313044119 от «25» декабря 2023 г.
СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование Товара	Единица измерения	Количество	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
1.	Хлеб ржаной	кг	2 220	46,48	103185,6
2.	Батон нарезной	кг	3 700	71,83	265771
3.	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%	кг	1 165	583,05	679253,25
4.	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%	кг	320	464,75	148720
5.	Молоко с массовой долей жира 2,5%	л	20 000	55,77	1115400
6.	Йогурт с массовой долей жира от 2,5% до 3,5 %	л	1 200	84,5	101400
7.	Сметана с массовой долей жира 15%	кг	550	168,15	92482,5
8.	Творог с массовой долей жира от 5% до 9%	кг	1 900	245,05	465595
9.	Кефир с массовой долей жира 2,5%	л	1 000	63,37	63370
10.	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2%	л	600	71,83	43098
11.	Ряженка с массовой долей жира 2,5% до 4,5%	л	1 800	64,22	115596
12.	Мясо говядины 1 сорта охлажденное	кг	3 065	523,9	1605753,5
13.	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная	кг	2 000	218,86	437720
14.	Огурцы консервированные на лимонной кислоте	кг	540	42,25	22815
15.	Горошек зеленый консервированный	кг	220	126,75	27885
16.	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%	л	350	215,48	75418
17.	Паста томатная	кг	55	135,2	7436
18.	Капуста соленая на лимонной кислоте	кг	730	63,38	46267,4
19.	Джем фруктовый (повидло)	кг	250	160,55	40137,5
20.	Томаты свежие	кг	1 000	109,85	109850
21.	Свекла свежая	кг	700	23,41	16387
22.	Капуста белокочанная свежая	кг	3 800	24,51	93138
23.	Картофель свежий	кг	9 400	22,39	210466
24.	Морковь столовая свежая	кг	1 900	26,62	50578
25.	Лук репчатый свежий	кг	2 200	24,51	53922
26.	Огурцы свежие	кг	800	109,85	87880

27.	Яблоки свежие	кг	3 400	84,5	287300
28.	Бананы свежие	кг	400	130,98	52392
29.	Лимонная кислота	кг	6	422,5	2535
30.	Груши свежие	кг	950	152,1	144495
31.	Абрикосы сушеные (курага)	кг	60	253,5	15210
32.	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь)	кг	450	84,5	38025
33.	Мука пшеничная хлебопекарная	кг	1 200	25,35	30420
34.	Крупа манная	кг	350	40,56	14196
35.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (спагетти, лапша)	кг	350	42,25	14787,5
36.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, солонки, рожки, перья, и др.)	кг	350	42,25	14787,5
37.	Крупа рис шлифованный	кг	750	97,18	72885
38.	Крупа гречневая ядрица	кг	360	53,24	19166,4
39.	Хлопья овсяные	кг	200	44,79	8958
40.	Крупа пшено шлифованное 1 сорта	кг	300	42,25	12675
41.	Горох шлифованный целый или колотый	кг	75	32,96	2472
42.	Сахар-песок	кг	1 600	68,45	109520
43.	Соль поваренная пищевая йодированная	кг	300	10,65	3195
44.	Дрожжи хлебопекарные сухие	кг	6	591,5	3549
45.	Сухари панировочные	кг	210	67,6	14196
46.	Напиток кофейный витаминизированный	кг	50	250,12	12506
47.	Какао-порошок	кг	25	169	4225
48.	Напиток кисель витаминизированный	кг	240	106,47	25552,8
49.	Масло растительное рафинированное дезодорированное	л	360	103,09	37112,4
50.	Чай	кг	30	278,85	8365,5
51.	Соки фруктовые (овощные)	л	6 600	39,72	262152
52.	Рыба треска филе мороженая	кг	1 350	397,15	536152,5
53.	Рыба горбуша филе мороженая	кг	500	296,6	148300
54.	Вафли фасованные	кг	500	202,8	101400
55.	Зефир	кг	120	169	20280
56.	Печенье	кг	150	135,2	20280
57.	Яйцо куриное пищевое	кг	44 500	8,87	394715
58.	Печень говяжья	кг	800	278,85	223080
59.	Икра кабачковая консервированная	кг	870	105,63	91898,1
60.	Ванилин	кг	0,5	676	338
61.	Крупа перловая	кг	20	25,35	506,77

Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики объекта закупки с указанием показателей, позволяющих определить соответствие закупаемого товара установленным заказчиком требованиям (максимальных и (или) минимальных значений таких показателей, а также значений показателей, которые не могут изменяться)

№ п/п	Наименование Товара	Функциональные, качественные, технические характеристики (потребительские свойства) Товара	Наименование страны происхождения товара
1.	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный	Хлеб соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 26983-2015 «Хлеб Дарницкий. Технические условия». Внешний вид: форма соответствует хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплывов. Поверхность шероховатая, без крупных трещин. Цвет светло-коричневого и темно-коричневого. Состояние мякиша: не липкий, влажный на ощупь, эластичный, после легкого надавливания пальцами принимает первоначальную форму. Вкус свойственный данному виду изделия, без постороннего привкуса. Запах: свойственный данному виду изделия, без постороннего запаха	Россия
2.	Батон нарезной	Поверхность батона с глубокими, косыми надрезами, светло-желтого и коричневого цвета, мякиш не влажный на ощуп, эластичный. Без комочков и следов непромеса. Пористость развитая, без пустот и уплотнений. Вкус и запах свойственный данному виду. Срок реализации 72 часа. Наличие индивидуальной упаковки. Транспортировка в деревянном лотке. Наличие сертификата качества (безопасности), удостоверения качества. Соответствие СанПиН 2.3.2.1078-01, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 27844-88 «Изделия булочные. Технические условия», Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» ТР ТС 021/2011, Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» ТР ТС 021/2011, Технический регламент Таможенного союза «О безопасности упаковки» ТР ТС 005/2011, СанПиН 2.3.2.1078-01 Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов. Масса единицы 0,35 кг	Россия
3.	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%	Масло соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия»	Россия

4.	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%	Сыр соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия», ГОСТ Р 52686-2006 «Сыры. Общие технические условия»	Россия
5.	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%	Молоко соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31450-2013 «Молоко питьевое. Технические условия»	Россия
6.	Йогурт с массовой долей жира 2,7%, 2,8%, 2,9 %	Йогурт соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»; ТУ 10.51.52-024-48779702-2014. Консистенция однородная, в меру вязкая, с нарушенным сгустком, имеется небольшая мучнистость из-за присутствия натуральных стабилизаторов. Вкус и запах чистые, кисломолочные. Вкус в меру сладкий, с привкусом и запахом наполнителя, без посторонних вкусов и запахов. Цвет зависит от наполнителя, равномерный по всей массе.	Россия
7.	Сметана с массовой долей жира 15%	Сметана соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31452-2012 «Сметана. Технические условия»	Россия
8.	Творог с массовой долей жира 5%	Творог соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия»	Россия
9.	Кефир с массовой долей жира 2,5%	Кефир соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31454-2012 «Кефир. Технические условия». Внешний вид и консистенция: однородная, с нарушенным сгустком. Имеется газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков. Цвет молочно-белый, равномерный по всей массе. Вкус и запах: чистые кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Вкус слегка острый, имеется дрожжевой привкус	Россия

10.	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира 2,5%	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9222-388-00419785-05 «Напитки кисломолочные. Технические условия». Консистенция однородная, с нарушенным сгустком. Вкус и запах чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет молочно-белый, равномерный по всей массе	Россия
11.	Ряженка с массовой долей жира 2,5%	Ряженка соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31455-2012 «Ряженка. Технические условия»	Россия
12.	Мясо говядины 1 сорта охлажденное	Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани (соединительной ткани 5%) соответствует требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31797-2012 «Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия» Цвет поверхности бледно-розового цвета. Вид в разрезе следующий: мясо плотное, упругое; образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается; мышцы слегка влажные, не оставляют влажного пятна на фильтрованной бумаге; цвет светло-красного и темно-красного; жир имеет белый, консистенция твердая, при надавливании крошится; сухожилия упругие, плотные. Запах специфический, свойственный свежему мясу.	Россия
13.	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная	ГОСТ 31962-2013 «Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия», Тушка цыпленка бройлера соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»;	Россия
14.	Огурцы консервированные на лимонной кислоте	Огурцы консервированные на лимонной кислоте соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31713-2012 «Консервы. Огурцы, кабачки, патиссоны с зеленью в заливке. Технические условия»	Россия
15.	Горошек зеленый консервированный	Горошек соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных	Россия

		средств»; ГОСТ Р 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»	
16.	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%	Молоко сгущенное соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31688-2012 «Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия» (с изменениями)	Россия
17.	Паста томатная	Томатная паста соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 54678-2011 «Продукты томатные консервированные. Общие технические условия»	Россия
18.	Капуста соленая на лимонной кислоте	Капуста соленая на лимонной кислоте соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 53972-2010 «Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия»	Россия
19.	Джем фруктовый	Джем соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31712-2012 «Джемы. Общие технические условия»	Россия
20.	Свекла столовая свежая	Свекла столовая свежая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32285-2013 «Свекла столовая свежая, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	Россия
21.	Капуста белокочанная свежая	Капуста свежая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия»	Россия
22.	Картофель продовольственный свежий	Картофель продовольственный свежий соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51808-2013 «Картофель продовольственный. Технические условия»	Россия
23.	Морковь столовая свежая	Морковь столовая свежая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32284-2013 «Морковь столовая свежая,	Россия

		реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	
24.	Лук репчатый свежий	Лук репчатый свежий соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51783-2001 «Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	Россия
25.	Огурцы свежие	Огурцы свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 33932-2016 «Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	Россия
26.	Яблоки свежие	Яблоки свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».	Россия
27.	Бананы свежие	ГОСТ Р 51603-2000, СанПиН 2.3.2.1078-01, СанПиН 2.3.2.1324-03 ТР ТС 021/2011 ст.17 « О безопасности пищевой продукции» Характеристика по органолептическим показателям: Внешний вид: Плоды одного помологического сорта ,свежие, чистые, зрелые, здоровые, развившиеся, неуродливые, без остатка цветка, округлённые и слаборебристые. Крона зеленовато – жёлтая, желтая. Вкус и запах: Специфический запах спелых бананов, вкус сладкий без посторонних запахов и привкуса. Зрелость: Плоды потребительской степени зрелости, с зеленовато- желтой, желтой окраски кожуры, но не перезревшие, плотные, округлые, мякоть кремовая. Размеры плодов : По наибольшему поперечному диаметру :3-4 см , по длине не мелкие- 20см, количество плодов в кисти- 4-8 шт, количество кистей в одной упаковке 15- 18 шт.	Эквадор
28.	Груши свежие	Груши свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Турция
29.	Абрикосы сушеные (курага)	Курага соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32896-2014 «Фрукты сушеные. Общие технические условия»	Таджикистан
30.	Фрукты семечковые сушеные	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012	Таджикистан

	(компотная смесь)	«Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32896-2014 «Фрукты сушеные. Общие технические условия»	
31.	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная и обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта	Мука пшеничная соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Технические условия»	Россия
32.	Крупа манная	Крупа манная соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 7022-97 «Крупа манная. Технические условия»	Россия
33.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти)	Макаронные изделия соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31743-2012 «Изделия макаронные. Общие технические условия».	Россия
34.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.)	Макаронные изделия соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31743-2012 «Изделия макаронные. Общие технические условия»	Россия
35.	Крупа рис шлифованный	Рис соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6292-93 «Крупа рисовая. Технические условия».	Россия
36.	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 55290-2012 «Крупа гречневая. Технические условия».	Россия
37.	Хлопья овсяные	Хлопья овсяные соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 21149-93 «Хлопья овсяные. Технические условия»	Россия
38.	Крупа пшено шлифованное 1 сорта	Пшено соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Россия

		ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 572-60 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия»	
39.	Горох шлифованный колотый	Горох соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия»	Россия
40.	Сахар-песок	Сахар-песок соответствует требованиям, установленным ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»	Россия
41.	Соль поваренная пищевая йодированная	Соль соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51574-2000 «Соль поваренная пищевая. Технические условия»	Россия
42.	Дрожжи хлебопекарные сухие	Дрожжи соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; СТО 60693943-001-2009 «Дрожжи хлебопекарные сухие (фасовка)». Дрожжи хлебопекарные сухие быстродействующие в виде гранул, цвет светло-коричневый. Запах и вкус свойственны сухим дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного и запаха плесени)	Россия
43.	Сухари панировочные	Сухари панировочные соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 28402-89 «Сухари панировочные. Общие технические условия»	Россия
44.	Напиток кофейный витаминизированный	Напиток кофейный витаминизированный соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 50364-92. Внешний вид: продукт имеет порошкообразную однородную консистенцию. Имеется включения частиц сырья согласно рецептуре и уплотнение массы порошка. Готовый напиток из продукта представляет собой непрозрачную жидкость с нерастворенным осадком. Цвет продукта коричневый. Вкус и аромат приятный, хорошо выраженными, свойственными обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Посторонние привкусы и запахи не будут. Продукт не содержит кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества	Россия
45.	Какао-порошок	Какао соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Россия

		ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 108-2014 «Какао-порошок. Технические условия»	
46.	Напиток кисель витаминизированный	Кисель соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия». Внешний вид следующий: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах свойственный соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Не будет постороннего привкуса и запаха	Россия
47.	Масло растительное рафинированное дезодорированное	Масло соответствует требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»	Россия
48.	Чай	Чай соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32573-2013 «Чай черный. Технические условия». Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус следующими: аромат в меру яркий, нежный, вкус приятный с терпкостью.	Россия
49.	Соки фруктовые (овощные)	Сок соответствует требованиям ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 32103-2013 «Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные восстановленные. Общие технические условия»	Россия
50.	Рыба треска филе мороженая	Рыба треска филе мороженая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-2016 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» и ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид следующий: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не содержит позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя удалены. Консистенция плотная. Цвет блестящий. Цвет и запах характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха	Россия

51.	Рыба горбуша филе мороженая	Рыба горбуша филе мороженая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-2016 «Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид следующий: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не содержит позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя удалены. Консистенция плотная. Цвет блестящий. Цвет и запах характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха	Россия
52.	Вафли	Вафли соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 14031-2014 «Вафли. Общие технические условия». Вафли глазированы кондитерской глазурью	Россия
53.	Печенье	ГОСТ 24901-2014 «Печенье. Общие технические условия». Печенье соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Россия
54.	Яйцо куриное пищевое	Яйцо куриное соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные пищевые. Технические условия» Классификация: столовые. Категория: первая, высшая. Внешний вид: скорлупа чистая, без пятен крови и помета, неповрежденная. Упаковка: бугорчатые прокладки, потребительская тара. Срок годности на момент поставки: 20 суток.	Россия
55.	Ванилин	Ванилин (4-окси, 3-метоксибензальдегид), получаемый из гваякола и лигносульфонатов, применяемый в пищевой промышленности для придания специфического запаха. Наименование показателя Характеристика и нормы: Внешний вид -кристаллический порошок; Цвет-от белого и светло-желтого	Россия
56.	Лимонная кислота	Лимонная кислота соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31726-2012 «Добавки пищевые. Кислота лимонная безводная. Технические условия»	Россия
57.	Икра кабачковая	Икра кабачковая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Россия

		ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 2654-86 «Икра Кабачковая. Технические условия»	
58.	Печень говяжья	Печень говяжья соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32244-2013 «Межгосударственный стандарт. Субпродукты мясные обработанные. Технические условия».	Россия
59.	Крупа ячменная перловая	Крупа ячменная соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия»	Россия
60.	Помидор свежий	Помидор свежий соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1725-85. «Томаты свежие. Технические условия»	Россия
61.	Зефир	Зефир соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6441-2014 «Зефир. Технические условия».	Россия

1. Требования к товарам, к их безопасности и гарантии

Товар, поставляемый по настоящему Контракту, по своему качеству при его производстве, хранении, транспортировке должен соответствовать утвержденным стандартам, ГОСТам, иметь соответствующие сертификаты соответствия, декларации соответствия и другие документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации. Хранение товара должно осуществляться в установленном порядке при соответствующих параметрах температуры, влажности и светового режима для каждого вида продукции

При поставке пищевых продуктов Заказчику Поставщик обязан соблюдать требования к транспортировке пищевых продуктов, установленные СП 2.3.6.1066-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям торговли и обороту в них продовольственного сырья и пищевых продуктов».

2. Требования соответствия нормативным документам

Поставщик должен гарантировать, что качество и безопасность продукции соответствует требованиям и нормам, установленным:

- Законом от 2 января 2000 г. № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;
- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;
- иными нормативными правовыми актами, нормативными и техническими документами, устанавливающими требования к качеству такого вида товаров, в соответствии с условиями Технического задания.

3. Требования к упаковке товара

Упаковка Товара, должна предотвращать его повреждение или порчу во время перевозки к Заказчику. Упаковка товара должна быть пригодна для манипуляций при погрузке и разгрузке, гарантировать абсолютную защищенность товара от повреждений или порчи при

транспортировке. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность Товара при его хранении и транспортировании до Заказчика. Условия транспортировки должны соответствовать установленным требованиям на каждый вид пищевых продуктов, а также правилам перевозок скоропортящихся грузов, действующих на соответствующем виде транспорта. Скоропортящиеся продукты перевозятся охлаждаемым или изотермическим транспортом, обеспечивающим необходимые температурные режимы транспортировки.

Не допускается перевозить готовые пищевые продукты вместе с сырьем и полуфабрикатами. При транспортировке пищевых продуктов должны соблюдаться правила товарного соседства.

Не допускается перевозить пищевые продукты случайными транспортными средствами, а также совместно с непродовольственными товарами.

4. Сопутствующие работы, услуги, перечень, сроки выполнения, требования к выполнению

Поставщик:

- осуществляет транспортные услуги грузовым автотранспортом с соблюдением санитарного законодательства Российской Федерации;
- несет ответственность за состояние транспорта, доставляющего продукты, и за работу водителя-экспедитора;
- в случае выхода автомобиля из строя на линии Поставщик должен обеспечить замену автомобиля с выполнением погрузо-разгрузочных работ в течение 3 (трех) часов с момента сообщения о неисправности;
- обеспечивает соблюдение сроков доставки продукции;
- не допускает случаев загрузки автомашин попутными и другими грузами.

5. Место поставки товара

Город Нижний Новгород, ул. им. Генерала Ивлиева дом 30 корпус 2 (здание Муниципального автономного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 267 «Рябинка»)

6. Сроки поставки товара

Поставка товара осуществляется с 9 января 2024 по 31 декабря 2024 года, отдельными партиями в соответствии с заявкой Заказчика, переданной не позднее чем за 24 часа по телефону или по электронной почте уполномоченным представителем Заказчика.

7. Порядок приемки и оплаты поставленного товара

Поставщик при каждой поставке партии товара обязан передать Заказчику следующие документы:

- сертификат и/или декларация о соответствии на поставляемый товар;
 - сопроводительная ветеринарная документация (ВСД), оформленная через систему “Меркурий” (для скоропортящихся продуктов);
 - удостоверение качества товара;
 - счет-фактуру.
- товарную накладную.

Оплата производится в течение 7 рабочих дней после поставки товара и предоставления поставщиком заказчику счета, счета-фактуры и накладной, оформленных в соответствии с требованиями действующих нормативных документов, подписанного Поставщиком акта приемки-передачи товар.

Заказчик:	Поставщик:
Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 267 «Рябинка» 603122, Российская Федерация, Нижегородская область, Нижний Новгород, Д.30, К.2	ООО «Продтерминал» 603057, г. Н. Новгород, ул. Шорина, д. 8а ИНН/КПП 5262317822/526201001 ОГРН 1155262006008 ОКПО 47539982 р/с 40702810729080001340 а Филиал

ИНН 5262093121 КПП 526201001 Казначейский счет 03234643227010003200 в ВОЛГО-ВЯТСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Нижегородской области Г. Нижний Новгород ЕКС 40102810745370000024 БИК 012202102	«Нижегородский» АО «Альфа-Банк» в г. Н. Новгород к/с 30101810200000000824 БИК 042202824 e-mail: prodterminal@yandex.ru Тел. 422-57-01, 422-56-60
От Заказчика:	От Поставщика:
Заведующий / Подгорнова Н.В./	Директор / А.О. Лагунов /

Форма еженедельной заявки на поставку Товара к договору

Заявка на поставку Товара к договору

№ _____ от _____ г.

Заказчик:

наименование учреждения

код Заказчика

Место

поставки:

код места поставки

Код Товара	Наименование Товара	Ед. изм.	дата поставки	
			планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.

Заказчик:	Поставщик:
Муниципальное автономное дошкольное	ООО «Продтерминал»

<p>образовательное учреждение «Детский сад № 267 «Рябинка» 603122, Российская Федерация, Нижегородская область, Нижний Новгород, Д.30, К.2 ИНН 5262093121 КПП 526201001 Казначейский счет 03234643227010003200 в ВОЛГО-ВЯТСКОЕ ГУ БАНКА РОССИИ//УФК по Нижегородской области Г. Нижний Новгород ЕКС 40102810745370000024 БИК 012202102</p>	<p>603057, г. Н. Новгород, ул. Шорина, д. 8а ИНН/КПП 5262317822/526201001 ОГРН 1155262006008 ОКПО 47539982 р/с 40702810729080001340 а Филиал «Нижегородский» АО «Альфа-Банк» в г. Н. Новгород к/с 30101810200000000824 БИК 042202824 e-mail: prodterminal@yandex.ru Тел. 422-57-01, 422-56-60</p> <p>Директор</p>
<p>От Заказчика:</p>	<p>От Поставщика:</p>
<p>Заведующий _____ / Подгорнова Н.В./</p>	<p>Директор _____ / А.О. Лагунов /</p>