

## ДОГОВОР № 2023.232466

Город Нижний Новгород

« 18 » декабря 2023г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 435» (далее – заказчик) в лице заведующего Потаповой Марины Александровны, действующего на основании Устава, с одной стороны и Общество с ограниченной ответственностью «Продтерминал» (далее – поставщик), в лице директора Лагунова Антона Олеговича, действующего на основании Устава, с другой стороны (далее – стороны) по результатам открытого аукциона в электронной форме заключили настоящий договор (далее – договор) о нижеследующем.

## 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору поставщик обязуется поставить заказчику продукты питания (далее по тексту - Товар), в сроки и на условиях, определенных настоящим договором, а Покупатель обязуется принимать этот Товар и оплачивать его в соответствии с условиями 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 «01» января 2024 г. по «31» декабря 2024 г. на основании еженедельных заявок на поставку Товара.

1.4. Адрес поставки: г. Нижний Новгород, ул. Тропинина д.5.

## 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 оборудованное место на территории заказчика, где происходит выгрузка и приемка Товара.

2.1.2. Осуществлять своими силами выгрузку Товара. Если для выгрузки необходимо специальное оборудование, оно предоставляется заказчиком.

### 2.2. Заказчик обязан:

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

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

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

2.2.4. 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.

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

2.2.6. 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 еженедельных заявках на поставку Товара (Приложение № 2 к договору).

Еженедельные заявки на поставку Товара оформляются в формате .xls в соответствии с Приложением № 2 к договору.

Еженедельные заявки на поставку Товара включают в себя потребность в продуктах питания на календарную неделю с разбивкой по ежедневной доставке и направляются заказчиком поставщику не позднее 10 часов 30 минут по московскому времени четверга недели, 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 еженедельную заявку на поставку Товара осуществляется путем заполнения заказчиком в еженедельной заявке на поставку Товара графы «фактическое количество, ед.изм.». Внесение изменений графу «планируемое количество, ед.изм.» не допускается. Исправленная заявка передается заказчиком поставщику посредством электронной связи на вышеуказанный адрес электронной почты поставщика не позднее 09 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 еженедельной заявке на конкретный день.

В случае, если поставка Товара осуществляется по нескольким адресам, указанным в п. 1.4 настоящего договора, заказчик оформляет отдельные еженедельные заявки на поставку Товара в установленном настоящим пунктом порядке на каждое место поставки.

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 заказчика. 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 еженедельной 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, ветеринарное свидетельство - 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. В случае отклонения фактического количества Товара от указанного в товарной накладной или универсальном передаточном документе, или несоответствия ассортимента Товара заявке заказчика уполномоченными представителями заказчика и поставщика зачеркивается одной чертой неправильное количество и/или наименование Товара и надписывается над зачеркнутым исправленное количество и/или наименование Товара так, чтобы можно было прочитать исправленное. Исправления должны быть внесены во все экземпляры товарных накладных или универсальных передаточных документов, подтверждены подписями уполномоченных лиц с указанием даты исправления и расшифровкой подписи.

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 6 574 604,30 (Шесть миллионов пятьсот семьдесят четыре тысячи шестьсот четыре) рубля 30 копеек.

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 5 (Пяти) 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. В случае просрочки исполнения заказчиком обязательств по оплате Товара, предусмотренных настоящим договором, заказчик уплачивает пени в размере 0,1% от цены настоящего договора за каждый день просрочки в течение 5 (пяти) банковских дней с момента предъявления соответствующего требования поставщиком.

5.3. Уплата пени не освобождает заказчика от исполнения обязательств по настоящему договору.

5.4. 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 в Арбитражный суд Нижегородской области.

#### 7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ

7.1. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания и действует по «31» декабря 2024 г., 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 еженедельной 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 или реквизитов.

8.5. В случаях, не предусмотренных 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

Поставщик:

ООО «Продтерминал»  
Адрес: 603057, г. Н. Новгород,  
ул. Шорина дом 8А  
Телефон: (831) 422-57-01, факс 422-56-60  
р/сч. 40702810729080001340  
Корр. счет: 30101810200000000824  
в ФИЛИАЛ "НИЖЕГОРОДСКИЙ" АО  
"АЛЬФА-БАНК" БИК 042202824  
ИНН 5262317822 КПП 526201001  
ОГРН 1155262006008

Заказчик:

Муниципальное автономное дошкольное  
образовательное учреждение «Детский сад № 435»  
603137, г. Нижний Новгород, ул. Тропинина, д. 5  
ИНН 5261023788  
КПП 526101001  
БИК 012202102  
р/с 03234643227010003200  
кор/с 40102810745370000024  
Волго-Вятское ГУ Банка России//УФК по  
Нижегородской области г. Н. Новгород  
Г. Нижний Новгород  
Тел/факс 462-57-87



А.О. Лагунов

Заведующий



М. А. Потапова

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Указание на товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии), фирменное наименование (при наличии), патенты (при наличии), полезные модели (при наличии), промышленные образцы (при наличии)	Наименование страны происхождения товара	Единица измерения	Количество товара	Цена за единицу товара, руб.	Сумма, руб.
1	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%		Россия	кг	1000	600,00 Р	600 000,00 Р
2	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%		Россия	кг	280	500,00 Р	140 000,00 Р
3	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%		Россия	л	8700	66,00 Р	574 200,00 Р
4	Сметана с массовой долей жира 15%		Россия	кг	530	199,00 Р	105 470,00 Р
5	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2 %		Россия	л	950	135,00 Р	128 250,00 Р
6	Творог с массовой долей жира 5% и 9%		Россия	кг	1800	260,00 Р	468 000,00 Р
7	Кефир с массовой долей жир 2,5% и 3,2%		Россия	л	2500	65,00 Р	162 500,00 Р
8	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира 2,5% , 3,2%		Россия	л	600	1,00 Р	600,00 Р
9	Ряженка с массовой долей жира 2,5 %, 4,5%		Россия	л	1300	70,00 Р	91 000,00 Р
10	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5% и 3,5 %		Россия	л	1500	95,00 Р	142 500,00 Р
11	Продукт для детского питания кисломолочный Биолакт с массовой долей жира 3,2%		Россия	л	1400	1,00 Р	1 400,00 Р
12	Мясо говядины I сорта охлажденное		Россия	кг	2300	590,00 Р	1 357 000,00 Р
13	Тушка цыпленка бройлера потрошенная I сорта охлажденная		Россия	кг	1300	259,00 Р	336 700,00 Р
14	Фарш «Домашний»		Россия	кг	300	1,00 Р	300,00 Р
15	Огурцы консервированные на лимонной кислоте		Россия	кг	500	50,00 Р	25 000,00 Р
16	Горошек зеленый консервированный		Россия	кг	240	115,00 Р	27 600,00 Р
17	Икра кабачковая консервированная		Россия	кг	400	125,00 Р	50 000,00 Р
18	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%		Россия	кг	350	215,00 Р	75 250,00 Р
19	Паста томатная		Россия	кг	60	115,00 Р	6 900,00 Р

20	Капуста соленая на лимонной кислоте		Россия	кг	650	75,00 Р	48 750,00 Р
21	Джем фруктовый		Россия	кг	300	140,00 Р	42 000,00 Р
22	Свекла столовая свежая		Россия	кг	1250	29,00 Р	36 250,00 Р
23	Капуста белокочанная свежая		Россия	кг	1500	30,00 Р	45 000,00 Р
24	Картофель продовольственный свежий		Россия	кг	8000	26,50 Р	212 000,00 Р
25	Морковь столовая свежая		Россия	кг	1100	29,00 Р	31 900,00 Р
26	Лук репчатый свежий		Россия	кг	950	28,00 Р	26 600,00 Р
27	Огурцы свежие		Россия	кг	300	100,00 Р	30 000,00 Р
28	Томаты свежие		Россия	кг	300	100,00 Р	30 000,00 Р
29	Яблоки свежие		Россия	кг	2100	99,00 Р	207 900,00 Р
30	Лимоны свежие		Турция	кг	50	135,00 Р	6 750,00 Р
31	Груши свежие		Турция	кг	500	165,00 Р	82 500,00 Р
32	Ягоды замороженные (компотная смесь, вишня, черная смородина)		Россия	кг	260	115,00 Р	29 900,00 Р
33	Абрикосы сушеные (курага)		Таджикиста н	кг	200	200,00 Р	40 000,00 Р
34	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь)		Таджикиста н	кг	190	100,00 Р	19 000,00 Р
35	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. Витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта		Россия	кг	1000	30,00 Р	30 000,00 Р
36	Крупа манная		Россия	кг	220	35,00 Р	7 700,00 Р
37	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти)		Россия	кг	320	1,00 Р	320,00 Р
38	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, солонки, рожки, перья, лапша и др.)		Россия	кг	310	50,00 Р	15 500,00 Р
39	Крупа рис шлифованный		Россия	кг	750	100,00 Р	75 000,00 Р
40	Крупа гречневая ядрица		Россия	кг	750	63,00 Р	47 250,00 Р
41	Хлопья овсяные		Россия	кг	130	35,00 Р	4 550,00 Р
42	Крупа пшено шлифованное 1 сорта		Россия	кг	200	35,00 Р	7 000,00 Р
43	Горох шлифованный целый или колотый		Россия	кг	180	35,00 Р	6 300,00 Р
44	Сахар-песок		Россия	кг	1800	80,00 Р	144 000,00 Р
45	Крупа ячменная перловая		Россия	кг	25	20,00 Р	500,00 Р
46	Соль поваренная пищевая йодированная		Россия	кг	300	12,50 Р	3 750,00 Р
47	Дрожжи хлебопекарные сухие		Россия	гр	7000	0,60 Р	4 200,00 Р
48	Сухари панировочные		Россия	кг	150	70,00 Р	10 500,00 Р
49	Напиток кофейный витаминизированный		Россия	кг	45	265,00 Р	11 925,00 Р
50	Какао-порошок		Россия	кг	30	180,00 Р	5 400,00 Р
51	Напиток кисель витаминизированный		Россия	кг	250	126,00 Р	31 500,00 Р
52	Масло растительное рафинированное дезодорированное		Россия	кг	410	122,00 Р	50 020,00 Р
53	Чай		Россия	кг	35	300,00 Р	10 500,00 Р

54	Соки фруктовые (овощные)		Россия	л	4000	47,00 Р	188 000,00 Р
55	Рыба треска филе мороженая		Россия	кг	250	1,00 Р	250,00 Р
56	Рыба пикша филе мороженая		Россия	кг	250	400,00 Р	100 000,00 Р
57	Рыба горбуша филе мороженая		Россия	кг	900	1,00 Р	900,00 Р
58	Вафли		Россия	кг	100	210,00 Р	21 000,00 Р
59	Печенье		Россия	кг	100	120,00 Р	12 000,00 Р
60	Зефир		Россия	кг	100	180,00 Р	18 000,00 Р
61	Яйцо куриное диетическое		Россия	шт	29000	10,00 Р	290 000,00 Р
62	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный в нарезке		Россия	кг	2500	40,00 Р	100 000,00 Р
63	Хлеб Батон в нарезке		Россия	кг	3000	60,00 Р	180 000,00 Р
64	Банан		Эквадор	кг	700	1,00 Р	700,00 Р
65	Лимонная кислота		Россия	кг	2	500,00 Р	1 000,00 Р
66	Ванилин		Россия	кг	1	700,00 Р	700,00 Р
67	Кондитерское изделие «Чоко Пай»		Россия	кг	30	497,31 Р	14 919,30 Р

**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, технические и качественные характеристики товара
1.	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%	Масло должно соответствовать 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»
2.	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%	Сыр должен соответствовать 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»
3.	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%	Молоко должно соответствовать 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»
4.	Сметана с массовой долей жира 15%	Сметана должна соответствовать 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»
5.	Молоко витаминизированное	Молоко питьевое должно соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности

	анное с массовой долей жира 2,5%, 3,2 %	пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия» или ТУ 10.86.10-116-05268977-2011 (с изм. №1-2) или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид и консистенция должны быть следующими: однородная, непрозрачная, не тягучая жидкость, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира. Вкус и запах должны быть: чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом пастеризации. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе
6.	Творог с массовой долей жира от 5% до 9%	Творог должен соответствовать 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»
7.	Кефир с массовой долей жир от 2,5% до 3,2%	Кефир должен соответствовать 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» или ТУ 9222-003-52463146-2016. Внешний вид и консистенция должны быть следующими: однородная, с нарушенным или ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе. Вкус и запах: чистые кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Вкус слегка острый, допускается дрожжевой привкус
8.	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2%	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» должен соответствовать 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» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Консистенция должна быть однородная, с нарушенным сгустком. Вкус и запах должны быть чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе
9.	Ряженка с массовой долей жира от 2,5 % до 4,5%	Ряженка должна соответствовать 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»
10.	Йогурт фруктовый с массовой долей жира от 2,5% до 3,5 %	Йогурт должен соответствовать 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»
11.	Продукт для детского питания кисломолочный Биолакт с массовой долей жира	Биолакт должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТУ 9222-005-02069473-2003 или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке. Консистенция должна быть однородная густая, содержание сыворотки допускается не более 1/10 объема продукта. Вкус и запах должен быть чистый кисломолочный, вкус сладковатый.



	3,2%	Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе.
12.	Мясо говядины 1 сорта охлажденное	Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани (соединительной ткани не более 5%) должно соответствовать 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»
13.	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная	Тушка цыпленка бройлера должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31962-2013 «Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия»
14.	Фарш «Домашний» (говядина, свинина)	Фарш «Домашний» (говядина, свинина) охлажденный, рубленый должен соответствовать 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 32951-2014 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические условия»
15.	Огурцы консервированные на лимонной кислоте	Огурцы консервированные на лимонной кислоте должны соответствовать 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»
16.	Горошек зеленый консервированный	Горошек должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»
17.	Икра кабачковая консервированная	Икра кабачковая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 2654-2017 «Консервы. Икра овощная. Технические условия»
18.	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%	Молоко сгущенное должно соответствовать 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)
19.	Паста томатная	Томатная паста должна соответствовать 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»
20.	Капуста соленая на лимонной кислоте	Капуста соленая на лимонной кислоте должна соответствовать 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»
21.	Джем фруктовый	Джем должен соответствовать 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»
22.	Свекла столовая свежая	Свекла столовая свежая должна соответствовать 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»
23.	Капуста белокочанная свежая	Капуста свежая должна соответствовать 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»
24.	Картофель продовольственный свежий	Картофель продовольственный свежий должен соответствовать 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»
25.	Морковь столовая свежая	Морковь столовая свежая должна соответствовать 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, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»
26.	Лук репчатый свежий	Лук репчатый свежий должны соответствовать 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»
27.	Огурцы свежие	Огурцы свежие должны соответствовать 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»
28.	Томаты свежие	Томаты свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51810-2001 «Томаты свежие, реализуемые в розничной торговой сети. Технические условия»
29.	Яблоки свежие	Яблоки свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».
30.	Лимоны свежие	Лимоны свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»
31.	Груши свежие	Груши свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»
32.	Ягоды замороженные (компотная смесь, вишня, черная)	Ягоды замороженные должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»

	смородина)	
33.	Абрикосы сушеные (курага)	Курага должна соответствовать 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»
34.	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь)	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) должны соответствовать 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»
35.	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная или обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта	Мука пшеничная должна соответствовать 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»
36.	Крупа манная	Крупа манная должна соответствовать 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»
37.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти)	Макаронные изделия должны соответствовать 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».
38.	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.)	Макаронные изделия должны соответствовать 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»
39.	Крупа рис шлифованный	Рис должен соответствовать 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».
40.	Крупа гречневая ядрица	Крупа гречневая должна соответствовать 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».
41.	Хлопья овсяные	Хлопья овсяные должны соответствовать 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»

42.	Крупа пшено шлифованное I сорта	Пшено должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 572-60 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия»
43.	Горох шлифованный целый или колотый	Горох должен соответствовать 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»
44.	Сахар-песок	Сахар-песок должен соответствовать 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»
45.	Крупа ячменная перловая	Крупа ячменная должна соответствовать 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»
46.	Соль поваренная пищевая йодированная	Соль должна соответствовать 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»
47.	Дрожжи хлебопекарные сухие	Дрожжи должны соответствовать 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)» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Дрожжи хлебопекарные сухие быстродействующие должны быть в виде гранул, цвет должен быть от светло-желтого до светло-коричневого. Запах и вкус должны быть свойственны сухим дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного или запаха плесени)
48.	Сухари панировочные	Сухари панировочные должны соответствовать 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»
49.	Напиток кофейный витаминизированный	Напиток кофейный витаминизированный должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9198-019-00364937-2014 «Кофейные напитки злаковые для детского питания» или ТУ 9198-010-02438255-11 или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть: продукт должен иметь порошкообразную однородную консистенцию. Допускается включения частиц сырья согласно рецептуре и уплотнение массы порошка. Готовый напиток из продукта должен представлять собой непрозрачную жидкость с нерастворенным осадком. Цвет продукта должен быть коричневым. Вкус и аромат должны быть приятными, хорошо выраженными, свойственными обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Посторонние привкусы и запахи не допускаются. Продукт не должен содержать кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества
50.	Какао-порошок	Какао должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 108-2014 «Какао-порошок. Технические условия»
51.	Напиток	Кисель должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности

	кисель витаминизированный	пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 18488-2000 «Концентраты пищевые сладких блюд. Общие технические условия» или ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах должны быть свойственные соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Не допускаются посторонние привкус и запах
52.	Масло растительное рафинированное дезодорированное	Масло должно соответствовать 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»
53.	Чай	Чай должен соответствовать 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» или ТУ 9191-001-39420178-97 «Чай различных типов, марочные, фасованные и нефасованные» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа должен быть однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус должны быть следующими: аромат должен быть в меру яркий, нежный, вкус должен быть приятный с терпкостью.
54.	Соки фруктовые (овощные)	Сок должен соответствовать 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»
55.	Рыба треска филе мороженая	Рыба треска филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» или ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не должна содержать позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя должны быть удалены. Консистенция должна быть плотной. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха
56.	Рыба пикша филе мороженая	Рыба пикша филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» или ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не должна содержать

		позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя должны быть удалены. Консистенция должна быть плотной. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха
57.	Рыба горбуша филе мороженая	Рыба горбуша филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не должна содержать позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя должны быть удалены. Консистенция должна быть плотной. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха
58.	Вафли	Вафли должны соответствовать 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» или ТУ 9130-007-59727039-06 «Изделия кондитерские мучные. Технические условия» или ТУ 9137-025-00360454-12 «Вафли. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность должна быть с четким рисунком, края с ровным обрезом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы должны быть равномерно поперечные, с развитой пористостью, обладающие хрустящими свойствами. Вафли должны иметь одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не должна выступать за края. Начинка должна быть без крупинки и комков.
59.	Печенье	Печенье должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 24901-2014 «Печенье. Общие технические условия»
60.	Зефир	Зефир должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 24901-2014 «Печенье. Общие технические условия»
61.	Яйцо куриное диетическое	Яйцо куриное должно соответствовать 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»
62.	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный в нарезке	Хлеб должен соответствовать 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» или ГОСТ 31807-2012 «Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки» или ТУ 9113-163-10686317-05 «Хлеба ржаные нижегородские. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид: форма должна соответствовать хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплывов. Поверхность должна быть шероховатая, без крупных трещин. Цвет должен быть от светло-коричневого до

		темно-коричневого. Состояние мякиша: не должен быть липким, влажным на ощупь, должен быть эластичный, после легкого надавливания пальцами должен принимать первоначальную форму. Вкус должен быть свойственный данному виду изделия, без постороннего привкуса. Запах: должен быть свойственный данному виду изделия, без постороннего запаха
63.	Хлеб Батон в нарезке	Хлеб должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 31805-2012 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия»
64.	Банан	Бананы свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».
65.	Лимонная кислота	Лимонная кислота должна соответствовать 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»
66.	Ванилин	Ванилин должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 16599-71 «Ванилин. Технические условия».
67.	Кондитерское изделие «Чоко Пай»	Кондитерское изделие должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», СТО 98948104-001-2015 «Мучное кондитерское изделие в глазури «Чоко Пай». Технические условия»

### 1. Требования к товарам, к их безопасности и гарантии

Товар, поставляемый по настоящему Контракту, по своему качеству должен соответствовать утвержденным стандартам, ГОСТам, иметь соответствующие сертификаты соответствия, декларации соответствия и другие документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

При поставке пищевых продуктов Заказчику Поставщик обязан соблюдать требования к транспортировке пищевых продуктов, установленные СП 2.3.6.3668-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям деятельности торговых объектов и рынков, реализующих пищевую продукцию».

### 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

Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующим ГОСТ 33837-2016. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой.

### 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. Порядок приемки и оплаты поставленного товара

Поставщик в момент передачи Товара передает Заказчику товарную накладную, счет, счет-фактуру, копию декларации о соответствии или сертификаты соответствия и качества, если данный товар подлежит обязательному декларированию или сертификации в соответствии с законодательством Российской Федерации, подписанный акт приемки-передачи товара.

Оплата производится в течение 10 банковских 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 товара.

Заказчик:

Наименование: Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 435»

Заведующий



М. А. Потапова

Поставщик:

Наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Продтерминал»

Директор



А.О. Лагунов.