

Договор № 769
поставки продуктов питания

г. Нижний Новгород

«01» февраля 2017г.

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице генерального директора Якимчева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава, и Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице заведующего Муравьевой Людмилы Александровны, действующего на основании Устава, с другой стороны,

при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. По настоящему договору Поставщик обязуется поставить Покупателю 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» февраля 2017 г. по «31» декабря 2017 г. на основании еженедельных заявок на поставку Товара.

1.4. Адрес поставки: г. Нижний Новгород, ул. Генерала Штеменко, д.8

2. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

2.1. Поставщик обязан:

2.1.1. Поставлять Покупателю Товар в сроки и количестве в соответствии с заявкой Покупателя по адресу, указанному в п. 1.4. договора, в место выгрузки Товара - специально оборудованное место на территории Покупателя, где происходит выгрузка и приемка Товара.

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

2.2. Покупатель 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, Покупатель 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 Покупателя.

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 Покупателем Поставщику не позднее 10 часов 30 минут по московскому времени четверга недели, предшествующей поставке Товара на электронную почту Поставщика callcenter@ecmz.ru Количество поставляемого Товара указывается Покупателем в графе «планируемое количество, ед. изм».

Внесение Покупателем изменений в еженедельную заявку на поставку Товара осуществляется путем заполнения Покупателем в еженедельной заявке на поставку Товара графы «фактическое количество, ед.изм.». Внесение изменений графу «планируемое количество, ед.изм.» не допускается. Исправленная заявка передается Покупателем Поставщику посредством электронной связи на вышеуказанный адрес электронной почты Поставщика не позднее 09 часов 00 минут дня, предшествующего дню поставки. При этом внесение Покупателем 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, Покупатель оформляет отдельные еженедельные заявки на поставку Товара в установленном настоящим пунктом порядке на каждое место поставки.

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

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

3.4. Поставка Товара производится автотранспортом Поставщика. Стоимость Товара включает в себя стоимость доставки Товара Покупателю.

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 документе и заверяется круглой печатью Покупателя в день поставки Товара. В случае выявления некомплектности или ненадлежащего качества Товара в процессе приемки, Покупатель 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 Покупателя уполномоченными представителями Покупателя 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 Покупателем 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, Покупатель обязан вернуть ее Поставщику в чистом виде в полной комплектации в момент приема следующей партии Товара. В случае повреждения или утраты тары, Покупатель 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 3 999 843 рубля 71 копейка (Три миллиона девятьсот девяносто девять тысяч восемьсот сорок три рубля 71 копейка), в том числе 8 545 рублей 00 копеек (Восемь тысяч пятьсот сорок пять рублей 00 копеек) – бюджетные средства и 3 991 298 рублей 71 копейка (Три миллиона девятьсот девяносто одна тысяча двести девяносто восемь рублей 71 копейка) – внебюджетные средства.

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 Покупателем в безналичном порядке в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты поставки Товара, на основании счета-фактуры, выставленного Поставщиком.

При оплате Покупатель 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 Покупателя по оплате Товара считается выполненной с момента списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

4.5. По окончании каждого месяца Стороны производят сверку взаиморасчетов в следующем порядке: не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным, Покупатель направляет Поставщику подписанный со своей стороны акт сверки взаиморасчетов. Дополнительно в акте сверки взаиморасчетов Покупатель расшифровывает конечное сальдо на бюджетные и внебюджетные средства. Поставщик обязан направить Покупателю 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 Покупателем обязательств по оплате Товара, предусмотренных настоящим договором, Покупатель 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 Покупателя 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 его подписания и действует по «31» декабря 2017 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, ПОДПИСИ И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

ПОСТАВЩИК

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа» «МП «ЕЦМЗ»

603122, г. Н. Новгород, ул. Ванеева, д. 205

ИНН 5260114601 КПП 526201001

Р/с 40702810410010000516

БИК 042204721

Кор/сч 30101810200000000721

в ПАО "САРОВБИЗНЕСБАНК" г. Саров

ПОКУПАТЕЛЬ

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415»

603136, г. Нижний Новгород, ул. Генерала Штеменко, д.8.

Волго-Вятское ГУ Банка России

г. Нижний Новгород

р/сч 40701810322023000001

БИК 042202001

л/с 07040757360

ИНН 5262035063 КПП 526201001

КБК 0750701888990088024471707201340160

л/с 30040757360

КБК 0750701031012059024411101201340160

Генеральный директор



М.А. Якимчев

М.П.

Заведующий



Л.А. Муравьева

М.П.

Приложение №1
к договору поставки № 769
от 01.02.2017 г.

Спецификация

№ п/п	Наименование Товара	Единица измерения	Количество, ед. измерения	Цена за единицу измерения с НДС, руб.	Общая стоимость с НДС, руб.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный, Россия	кг	1 960	34,00	66 640,00
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта, Россия	кг	2 087	59,00	123 133,00
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%, Россия	кг	623	490,00	305 270,00
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%, Россия, Республика Беларусь	кг	225	395,97	89 095,85
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	8 020	48,00	384 960,00
6	Сметана с массовой долей жира 15%, Россия	кг	120	158,36	19 003,20
7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 099	107,78	118 450,22
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9%, Россия	кг	207	260,00	53 820,00
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 054	57,54	60 647,16
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4%, Россия	л	630	68,00	42 840,00
11	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	430	68,00	29 240,00
12	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %, Россия	л	157	110,00	17 270,00
13	Мясо говядины высшего сорта охлажденное, Россия	кг	514	581,77	299 029,78
14	Мясо говядины 1 сорта охлажденное, Россия	кг	1 706	480,00	818 880,00
15	Полуфабрикат из мяса говядины (фарш) охлажденный, Россия	кг	206	405,00	83 430,00
16	Печень говяжья замороженная, Россия	кг	105	215,00	22 575,00

17	Колбасные изделия вареные (сосиски), Россия	кг	203	312,64	63 465,92
18	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная, Россия	кг	799	145,00	115 855,00
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте, Россия	кг	62	54,00	3 348,00
20	Горошек зеленый консервированный, Россия	кг	38	103,00	3 914,00
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%, Россия, Республика Беларусь	л	280	143,53	40 188,40
22	Консервы рыбные Сайра в масле, Россия	кг	104	287,07	29 855,28
23	Паста томатная, Россия	кг	25,00	80,00	2 000,00
24	Капуста соленая на лимонной кислоте, Россия	кг	40	76,00	3 040,00
25	Джем фруктовый, Россия	кг	150	125,00	18 750,00
26	Томаты свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	кг	30	98,00	2 940,00
27	Свекла столовая свежая, Россия	кг	240	22,50	5 400,00
28	Капуста белокочанная свежая, Россия	кг	1 581	25,80	40 789,80
29	Картофель продовольственный свежий, Россия	кг	5 990	19,00	113 810,00
30	Морковь столовая свежая, Россия	кг	25	26,50	662,50
31	Лук репчатый свежий, Россия	кг	33	28,00	912,80
32	Огурцы свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	кг	25	98,29	2 457,25
33	Яблоки свежие, Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	кг	610	76,00	46 360,00
34	Бананы свежие, Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	кг	70	77,35	5 414,50
35	Апельсины свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	70	105,00	7 350,00
36	Лимоны свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	20	158,18	3 163,60

37	Груши свежие , Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	299	142,00	42 458,00
38	Клюква замороженная , Россия, Китай	кг	70	190,68	13 347,60
39	Ягоды замороженные (компотная смесь) , Россия, Китай, Республика Македония	кг	152	208,00	31 616,00
40	Абрикосы сушеные (курага) , Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	100	255,00	25 500,00
41	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь) , Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	150	120,00	18 000,00
42	Виноград сушеный (изюм) , Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	120	135,00	16 200,00
43	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта , Россия	кг	750	28,00	21 000,00
44	Крупа манная , Россия	кг	200	34,50	6 900,00
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти) , Россия	кг	54	53,00	2 862,00
46	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.) , Россия	кг	350	51,00	17 850,00
47	Крупа рис шлифованный , Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Cambel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»	кг	505	63,00	31 815,00
48	Крупа гречневая ядрица , Россия	кг	407	70,00	28 490,00
49	Хлопья овсяные , Россия	кг	140	23,00	3 220,00
50	Крупа пшено шлифованное 1 сорт , Россия	кг	203	30,50	6 191,50

51	Горох шлифованный целый, колотый, Россия	кг	90	31,50	2 835,00
52	Сахар-песок, Россия, Республика Беларусь	кг	1 250	56,00	70 000,00
53	Соль поваренная пищевая йодированная, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	кг	240	11,50	2 760,00
54	Дрожжи хлебопекарные сушеные, прессованные, Россия	кг	6,60	775,00	5 115,00
55	Сухари панировочные, Россия	кг	97	72,00	6 984,00
56	Напиток кофейный витаминизированный, Россия	кг	34	290,00	9 976,00
57	Какао-порошок, Россия	кг	25	350,00	8 820,00
58	Напиток кисель витаминизированный, Россия	кг	93	145,00	13 485,00
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное, Россия	кг	295	99,00	29 205,00
60	Чай, Россия	кг	11,20	350,00	3 920,00
61	Соки фруктовые (овощные), Россия	кг	2 996	43,50	130 326,00
62	Рыба треска филе мороженая, Россия	кг	104	360,00	37 440,00
63	Рыба горбуша филе мороженая, Россия	кг	672	365,00	245 280,00
64	Рыба сельдь, Россия	кг	6	140,36	870,23
65	Вафли, Россия	кг	15	290,00	4 350,00
66	Зефир, Россия	кг	8	150,00	1 200,00
67	Печенье, Россия	кг	167	148,00	24 716,00
68	Яйцо куриное диетическое, Россия	шт	13 461	6,92	93 150,12
ИТОГО:					3 999 843,71

Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики Товара

№ п/п	Наименование Товара	Функциональные, качественные, технические характеристики (потребительские свойства) товара в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПин и т.п.	Требования к таре, упаковке, фасовке продукции в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПин и т.п.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный Россия	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 26983-86 «Хлеб дарницкий. Технические условия», ГОСТ 31807-2012 «Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки», ТУ 9113-163-10686317-05 «Хлеба ржаные нижегородские. Технические условия». Внешний вид: форма соответствует хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплювов. Поверхность шероховатая, без крупных трещин. Цвет: от светло-коричневого до темно-коричневого. Состояние мякиша: не липкий, не 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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов

		постороннего запаха	
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта Россия	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 31805-2012 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, вакуумная упаковка 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50% Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная полимерная, индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 1 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг, 8 кг, 9 кг, 10 кг
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная объемом 0,9 л, 1 л
6	Сметана с массовой долей жира 15% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,2 кг, 0,25 кг, 0,45 кг, 0,5 кг

7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	Молоко питьевое 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 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия», ТУ 10.86.10-116-05268977-2011 (с изм. №1-2). Внешний вид и консистенция: однородная, непрозрачная, не тягучая жидкость, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира. Вкус и запах: чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом пастеризации. Цвет: молочно-белый, равномерный по всей массе	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, тетрапак, 0,2 л
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л, 0,9 л
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,4 л, 0,45 л, 0,475 л, 0,5 л
11	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	Бифидок 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 9222-014-16414608-2003 «Кефир, обогащенный бифидобактериями «Бифидок». Технические условия». Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый, равномерный по всей массе. Консистенция: однородная, с нарушенным, ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л
12	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %	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,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности

	Россия	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»	упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,29 кг, 0,335 кг, 0,45 кг, 0,5 кг
13	Мясо говядины высшего сорта охлажденное Россия	Мясо говядины (бескостный тазобедренный отруб без голяшки) охлажденное, крупнокусковое, бескостное, 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
14	Мясо говядины 1 сорта охлажденное Россия	Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани, соединительной ткани 5% соответствует 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
15	Полуфабрикат из мяса говядины (фарш) охлажденный Россия	Полуфабрикат (фарш) 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»; ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Технические условия». Внешний вид: однородная, перемешанная масса, состоящая из равномерно распределенных измельченных компонентов по рецептуре. Консистенция в охлажденном состоянии у натуральных полуфабрикатов: мышцы плотные, упругие, при надавливании образующаяся ямка быстро восстанавливается. Цвет: свойственный использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам. Поверхность: без потемнения и признаков заветривания. Вкус и запах: свойственные использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам, без посторонних привкусов и запахов, без признаков недоброкачественного, старого сырья и признаков порчи. Состав: 50% мясо говядины первого сорта и 50% мясо говядины второго сорта	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
16	Печень говяжья замороженная Россия	Печень говяжья 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»; ТУ 9212-068-37676459-2012 «Субпродукты мясные обработанные. Технические условия». Печень чистая, без кровяных сгустков, лимфатических узлов, остатков связок, жира, патологических изменений и посторонних запахов. Цвет: коричневый, красно-коричневый	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Печень упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
17	Колбасные изделия	Колбасные изделия вареные (сосиски) соответствуют	Упаковка и маркировка соответствуют

	вареные (сосиски) Россия	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 31498-2012 «Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия»	требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сосиски упакованы в герметичную упаковку массой нетто 1,5 кг
18	Томаты консервированные на лимонной кислоте Россия	Томаты 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 Р 54648-2011 «Консервы. Томаты в заливке. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, 3 кг
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, 3 кг
20	Горошек зеленый консервированный Россия	Горошек 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 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,4 кг, 0,42 кг
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5% Россия, Республика Беларусь	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)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная 0,38 л, 0,4 л
22	Консервы рыбные Сайра в масле Россия	Консервы рыбные Сайра в масле соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 13865-2000 «Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,24 кг, 0,25 кг
23	Паста томатная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,45 кг, 0,5 кг, 0,54 кг
24	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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия	пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; СТО 84302806-010—2016 «Разносолы овощные и грибные». Внешний вид: овощи нарезанные, однородные по размеру и конфигурации, здоровые, чистые, не мятые, без механических повреждений. Капуста равномерно нашинкованная полосками 5мм, нарезанная в виде частиц различной формы 12 мм в наибольшем измерении, без крупных частиц кочерыги и кусков листьев. Плодоовощные компоненты и пряности равномерно распределены в соленой капусте. Консистенция: капуста – сочная, плотная, пропитанная рассолом, хрустящая	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 3 кг, 5 кг
25	Джем фруктовый Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя». Упаковка герметичная массой нетто 0,585 кг
26	Томаты свежие Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	Томаты 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 55906-2013 «Томаты свежие. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг, 25 кг
27	Свекла столовая свежая Россия	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» (ЕЭК ООН FFV-36:2010)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
28	Капуста белокочанная свежая Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
29	Картофель продовольственный свежий Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг

30	Морковь столовая свежая Россия	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, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
31	Лук репчатый свежий Россия	Лук репчатый 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 51783-2001 «Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
32	Огурцы свежие Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	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 Р 54752-2011 «Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг, 25 кг
33	Яблоки свежие Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
34	Бананы свежие Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	Бананы свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
35	Апельсины свежие Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	Апельсины свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
36	Лимоны свежие Аргентинская Республика, Арабская	Лимоны свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
37	Груши свежие Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
38	Клюква замороженная Россия, Китай	Клюква соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 19215-73 «Клюква свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Клюква упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
39	Ягоды замороженные (компотная смесь) Россия, Китай, Республика Македония	Ягоды замороженные соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Компотная смесь упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
40	Абрикосы сушеные (курага) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
41	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) соответствуют 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 семечковые сушеные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
42	Виноград сушеный (изюм)	Виноград сушеный соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические условия».	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
43	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг, 50 кг
44	Крупа манная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 12 кг, 13 кг
46	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, солонка, рожки, перья, лапша и др.) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 15 кг, 17 кг, 20 кг
47	Крупа рис шлифованный Россия, Пакистан: «Al-Namza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD I-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India)	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 5 кг, 15 кг, 25 кг

	PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»		
48	Крупа гречневая ядрица Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг
49	Хлопья овсяные Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 6 кг
50	Крупа пшено шлифованное 1 сорт Россия	Пшено соответствует 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» (с изменениями №1-4)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг
51	Горох шлифованный целый, колотый Россия	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» (с изменениями №1,2,3)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
52	Сахар-песок Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 50 кг
53	Соль поваренная пищевая йодированная Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 1 кг
54	Дрожжи хлебопекарные сушеные, прессованные Россия	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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для

		хлебопекарные сушеные быстродействующие в виде гранул, цвет - светло-желтый, светло-коричневый. Запах и вкус: свойственны сушеным дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного, запаха плесени)	потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,011 кг, 0,03 кг
55	Сухари панировочные Россия	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» (с изменениями №1)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: из полимерных материалов массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг, 1 кг, 5 кг
56	Напиток кофейный витаминизированный Россия	Напиток кофейный витаминизированный изготовлен в соответствии с требованиями 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», ТУ 9198-010-02438255-11. Внешний вид: продукт имеет порошкообразную однородную консистенцию. Допускается 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: приятные, хорошо выраженные, свойственные обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Без посторонних привкусов и запахов. Продукт не содержит кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг
57	Какао-порошок Россия	Какао соответствует 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» (с правкой)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка соответствует ГОСТ 12303-80 «Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия», массой нетто 0,1 кг, 0,2 кг, 0,25 кг
58	Напиток кисель витаминизированный Россия	Кисель соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности 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», ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия». Внешний вид: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах: свойственные соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Без посторонних привкусов и запахов	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,22 кг, 0,5 кг
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное	Масло соответствует требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

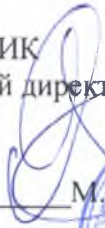
	Россия	продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,8 л, 0,86 л, 0,87 л, 1 л
60	Чай Россия	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», ТУ 9191-001-39420178-97 «Чаи различных типов, марочные, фасованные и нефасованные». Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус: аромат в меру яркий, нежный, вкус приятный с терпкостью.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,1 кг, 0,5 кг
61	Соки фруктовые (овощные) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка объемом 1 л, 3 л
62	Рыба треска филе мороженая Россия	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 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» (с изменениями), ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
63	Рыба горбуша филе мороженая Россия	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 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»

64	Рыба сельдь Россия	Рыба сельдь слабосоленая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 815-2004 «Сельди соленые. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: пластиковое ведро с герметичной крышкой, массой нетто 4 кг, 9 кг, вакуумная упаковка, массой нетто 0,25 кг, 0,7 кг, 0,75 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
65	Вафли Россия	Вафли соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9130-007-59727039-06 «Изделия кондитерские мучные. Технические условия», ТУ 9137-025-00360454-12 «Вафли. Технические условия». Внешний вид: поверхность с четким рисунком, края с ровным обрезом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы равномерно поперечные, с развитой пористостью, обладающие хрустящими свойствами. Вафли имеют одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не выступает за края. Начинка без крупинки и комков.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,018 кг, 0,05 кг
66	Зефир Россия	Зефир соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9128-001-0069617465-09 «Изделия кондитерские пастильные. Технические условия». Вкус и запах: свойственные данному наименованию изделия, с учетом вкусовых добавок, без постороннего привкуса и запаха. Без привкуса сернистого ангидрида, резкого вкуса и запаха применяемых эссенций. Цвет: свойственный данному наименованию изделия, равномерный. Консистенция: мягкая, легко поддающаяся разламыванию. Поверхность: свойственная данному наименованию изделия, без грубого затвердевания на боковых гранях и выделения сиропа	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг
67	Печенье Россия	Печенье соответствует 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,05 кг
68	Яйцо куриное диетическое Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Форма фасовки яйца — прокладка бугорчатая №20 на 30 шт. яиц, которая в

		дальнейшем упаковывается в ящики из гофрированного картона по ГОСТ Р 54463-2011 «Гара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОСТАВЩИК
Генеральный директор



М.А. Якимчев

«01» февраля 2017 г.



ПОКУПАТЕЛЬ
Заведующий

Л.А. Муравьева

«01» февраля 2017 г.



Форма еженедельной заявки на поставку Товара к договору
Еженедельная 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		дата поставки		дата поставки		дата поставки		дата поставки	
			понедельник		вторник		среда		четверг		пятница	
			планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.

ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик
Генеральный директор

М.А. Якимчев

«01» февраля 2017 г.



Покупатель
Заведующий

И.А. Муравьева

«01» февраля 2017 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 1
к Договору № 769 от «01» февраля 2017 г.

г. Нижний Новгород

«22» 03 2017 г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415», именуемое в дальнейшем «ПОКУПАТЕЛЬ», в лице заведующего Муравьевой Людмилы Александровны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем «ПОСТАВЩИК», в лице генерального директора Якимчева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые «СТОРОНЫ», заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору № 769 от «01» февраля 2017 г. (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Стороны договорились Приложение № 1 к Договору «Спецификация» читать в прилагаемой редакции к настоящему Дополнительному соглашению.
2. Остальные условия Контракта изменению не подлежат.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и является неотъемлемой частью Договора.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой стороны.
5. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОКУПАТЕЛЬ

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415»

603136, г. Нижний Новгород, ул. Генерала Штеменко, д. 8.
ИНН 5262035063 КПП 526201001
Волго-Вятское ГУ Банка России г. Н. Новгород
р/сч 40701810322023000001
БИК 042202001

Заведующий



Л.А. Муравьева

ПОСТАВЩИК

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа»

603122, г. Н. Новгород, ул. Ванеева, д. 205
ИНН 5260114601 КПП 526201001
Р/с 40702810410010000516
БИК 042204721
Кор/сч 30101810200000000721 в
ПАО "САРОВБИЗНЕСБАНК" г. Саров

Генеральный директор



М.П.

М.А. Якимчев

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара	Единица измерения	Количество, ед. измерения	Цена за единицу измерения, руб.	Общая стоимость, руб.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный, Россия	кг	1 960	34,00	66 640,00
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта, Россия	кг	2 087	59,00	123 133,00
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%, Россия	кг	623	490,00	305 270,00
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%, Россия, Республика Беларусь	кг	225	395,97	89 095,85
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	8 021	48,00	385 008,00
6	Сметана с массовой долей жира 15%, Россия	кг	120	158,36	19 003,20
7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 099	107,78	118 450,22
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9%, Россия	кг	207	260,00	53 820,00
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 054	57,54	60 647,16
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4%, Россия	л	630	68,00	42 840,00
11	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	430	68,00	29 240,00
12	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %, Россия	л	157	110,00	17 270,00
13	Мясо говядины высшего сорта охлажденное, Россия	кг	514	581,77	299 029,78
14	Мясо говядины 1 сорта охлажденное, Россия	кг	1 706	480,00	818 880,00
15	Полуфабрикат из мяса говядины (фарш) охлажденный, Россия	кг	206	405,00	83 430,00
16	Печень говяжья замороженная, Россия	кг	105	215,00	22 575,00
17	Колбасные изделия вареные (сосиски), Россия	кг	203	312,64	63 465,92
18	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная, Россия	кг	799	145,00	115 855,00
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте, Россия	кг	62	54,00	3 348,00
20	Горошек зеленый консервированный, Россия	кг	38	103,00	3 914,00
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%, Россия, Республика Беларусь	л	280	143,53	40 188,40
22	Консервы рыбные Сайра в масле, Россия	кг	104	287,07	29 855,28
23	Паста томатная, Россия	кг	25,00	80,00	2 000,00
24	Капуста соленая на лимонной кислоте, Россия	кг	20	76,00	1 520,00
25	Джем фруктовый, Россия	кг	150	125,00	18 750,00
26	Свекла столовая свежая, Россия	кг	200	22,50	4 500,00

27	Капуста белокочанная свежая, Россия	кг	1 582	25,80	40 815,60
28	Картофель продовольственный свежий, Россия	кг	5 992	19,00	113 848,00
29	Морковь столовая свежая, Россия	кг	535	26,50	14 177,50
30	Лук репчатый свежий, Россия	кг	538	28,00	15 064,00
31	Огурцы свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	кг	25	98,29	2 457,25
32	Яблоки свежие, Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	кг	500	76,00	38 000,00
33	Бананы свежие, Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	кг	70	77,35	5 414,50
34	Апельсины свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	70	105,00	7 350,00
35	Лимоны свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	20	158,18	3 163,60
36	Груши свежие, Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	200	142,00	28 400,00
37	Клюква замороженная, Россия, Китай	кг	70	190,68	13 347,60
38	Ягоды замороженные (компотная смесь), Россия, Китай, Республика Македония	кг	152	208,00	31 616,00
39	Абрикосы сушеные (курага), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	100	255,00	25 500,00
40	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	150	120,00	18 000,00
41	Виноград сушеный (изюм), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	120	135,00	16 200,00
42	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта, Россия	кг	750	28,00	21 000,00
43	Крупа манная, Россия	кг	200	34,50	6 900,00
44	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти), Россия	кг	54	53,00	2 862,00
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.), Россия	кг	350	51,00	17 850,00

46	Крупа рис шлифованный, Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Cambel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»	кг	505	63,00	31 815,00
47	Крупа гречневая ядрица, Россия	кг	407	70,00	28 490,00
48	Хлопья овсяные, Россия	кг	140	23,00	3 220,00
49	Крупа пшено шлифованное 1 сорт, Россия	кг	203	30,50	6 191,50
50	Горох шлифованный целый, колотый, Россия	кг	90	31,50	2 835,00
51	Крупа ячменная перловая, Россия	кг		20,50	0,00
52	Сахар-песок, Россия, Республика Беларусь	кг	1 250	56,00	70 000,00
53	Соль поваренная пищевая йодированная, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	кг	240	11,50	2 760,00
54	Дрожжи хлебопекарные сушеные, прессованные, Россия	кг	6,60	775,00	5 115,00
55	Сухари панировочные, Россия	кг	97	72,00	6 984,00
56	Напиток кофейный витаминизированный, Россия	кг	34	290,00	9 976,00
57	Какао-порошок, Россия	кг	25	350,00	8 820,00
58	Напиток кисель витаминизированный, Россия	кг	93	145,00	13 485,00
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное, Россия	кг	295	99,00	29 205,00
60	Чай, Россия	кг	11,20	350,00	3 920,00
61	Соки фруктовые (овощные), Россия	кг	2 996	43,50	130 326,00
62	Рыба треска филе мороженая, Россия	кг	104	360,00	37 440,00
63	Рыба горбуша филе мороженая, Россия	кг	672	365,00	245 280,00
64	Рыба сельдь, Россия	кг	6	140,36	870,23
65	Вафли, Россия	кг	15	290,00	4 350,00
66	Зефир, Россия	кг	8	150,00	1 200,00
67	Печенье, Россия	кг	167	148,00	24 716,00
68	Яйцо куриное диетическое, Россия	шт	13 461	6,92	93 150,12
ИТОГО:					3 999 843,71

Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики Товара

№ п/п	Наименование Товара	Функциональные, качественные, технические характеристики (потребительские свойства) товара в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПин и т.п.	Требования к таре, упаковке, фасовке продукции в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПин и т.п.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный	Хлеб соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия	продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 26983-86 «Хлеб дарницкий. Технические условия», ГОСТ 31807-2012 «Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки», ТУ 9113-163-10686317-05 «Хлеба ржаные нижегородские. Технические условия». Внешний вид: форма соответствует хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплывов. Поверхность шероховатая, без крупных трещин. Цвет: от светло-коричневого до темно-коричневого. Состояние мякиша: не липкий, не 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	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки». ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта Россия	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 31805-2012 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, вакуумная упаковка 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50% Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная полимерная, индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 1 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг, 8 кг, 9 кг, 10 кг
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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 31430-2013	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка

		«Молоко питьевое. Технические условия»	герметичная объемом 0,9 л, 1 л
6	Сметана с массовой долей жира 15% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,2 кг, 0,25 кг, 0,45 кг, 0,5 кг
7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	Молоко питьевое 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 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия», ТУ 10.86.10-116-05268977-2011 (с изм. №1-2). Внешний вид и консистенция: однородная, непрозрачная, не тягучая жидкость, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира. Вкус и запах: чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом пастеризации. Цвет: молочно-белый, равномерный по всей массе	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, тетрапак, 0,2 л
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л, 0,9 л
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,4 л, 0,45 л, 0,475 л

			л, 0,5 л
11	<p>Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2%</p> <p>Россия</p>	<p>Бифидок 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 9222-014-16414608-2003 «Кефир, обогащенный бифидобактериями «Бифидок». Технические условия». Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый, равномерный по всей массе. Консистенция: однородная, с нарушенным, ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л</p>
12	<p>Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %</p> <p>Россия</p>	<p>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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,29 кг, 0,335 кг, 0,45 кг, 0,5 кг</p>
13	<p>Мясо говядины высшего сорта охлажденное</p> <p>Россия</p>	<p>Мясо говядины (бескостный тазобедренный отруб без голяшки) охлажденное, крупнокусковое, бескостное, 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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг</p>
14	<p>Мясо говядины 1 сорта охлажденное</p> <p>Россия</p>	<p>Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани, соединительной ткани 5% соответствует 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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки». ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг</p>
15	<p>Полуфабрикат из</p>	<p>Полуфабрикат (фарш) соответствует</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют</p>

	<p>мяса говядины (фарш) охлажденный</p> <p>Россия</p>	<p>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»; ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Технические условия». Внешний вид: однородная, перемешанная масса, состоящая из равномерно распределенных измельченных компонентов по рецептуре. Консистенция в охлажденном состоянии у натуральных полуфабрикатов: мышцы плотные, упругие, при надавливании образующаяся ямка быстро восстанавливается. Цвет: свойственный использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам. Поверхность: без потемнения и признаков заветривания. Вкус и запах: свойственные использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам, без посторонних привкусов и запахов, без признаков недоброкачественного, старого сырья и признаков порчи. Состав: 50% мясо говядины первого сорта и 50% мясо говядины второго сорта</p>	<p>требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг</p>
16	<p>Печень говяжья замороженная</p> <p>Россия</p>	<p>Печень говяжья 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»; ТУ 9212-068-37676459-2012 «Субпродукты мясные обработанные. Технические условия». Печень чистая, без кровяных сгустков, лимфатических узлов, остатков связок, жира, патологических изменений и посторонних запахов. Цвет: коричневый, красно-коричневый</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования»</p> <p>Печень упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»</p>
17	<p>Колбасные изделия вареные (сосиски)</p> <p>Россия</p>	<p>Колбасные изделия вареные (сосиски) соответствуют 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 31498-2012 «Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сосиски упакованы в герметичную упаковку массой нетто 1,5 кг</p>
18	<p>Тушка цыпленка бройлера потрошенная I сорта охлажденная</p> <p>Россия</p>	<p>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»; ГОСТ 31962-2013</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования».</p>

		«Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия»	Тушка упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, 3 кг
20	Горошек зеленый консервированный Россия	Горошек 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 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,4 кг, 0,42 кг
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5% Россия, Республика Беларусь	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)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная 0,38 л, 0,4 л
22	Консервы рыбные Сайра в масле Россия	Консервы рыбные Сайра в масле соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 13865-2000 «Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,24 кг, 0,25 кг
23	Паста томатная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,45 кг, 0,5 кг, 0,54 кг
24	Капуста соленая на лимонной кислоте	Капуста соленая на лимонной кислоте соответствует требованиям ТР ТС 021/2011	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая

	Россия	«О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; СТО 84302806-010—2016 «Разносолы овощные и грибные». Внешний вид: овощи нарезанные, однородные по размеру и конфигурации, здоровые, чистые, не мятые, без механических повреждений. Капуста равномерно нашинкованная полосками 5мм, нарезанная в виде частиц различной формы 12 мм в наибольшем измерении, без крупных частиц кочерыги и кусков листьев. Плодоовощные компоненты и пряности равномерно распределены в соленой капусте. Консистенция: капуста – сочная, плотная, пропитанная рассолом, хрустящая	продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 3 кг, 5 кг
25	Джем фруктовый Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя». Упаковка герметичная массой нетто 0,585 кг
26	Свекла столовая свежая Россия	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» (ЕЭК ООН FFV-36:2010)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
27	Капуста белокочанная свежая Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
28	Картофель продовольственный свежий Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг

			кг
29	Морковь столовая свежая Россия	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, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
30	Лук репчатый свежий Россия	Лук репчатый 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 51783-2001 «Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
31	Огурцы свежие Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	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 Р 54752-2011 «Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг, 25 кг
32	Яблоки свежие Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
33	Бананы свежие Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	Бананы свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
34	Апельсины свежие Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика	Апельсины свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя.

	Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика		Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
35	Лимоны свежие Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	Лимоны свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
36	Груши свежие Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
37	Клюква замороженная Россия, Китай	Клюква соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 19215-73 «Клюква свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Клюква упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
38	Ягоды замороженные (компотная смесь) Россия, Китай, Республика Македония	Ягоды замороженные соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Компотная смесь упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
39	Абрикосы сушеные (курага) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет

			массой нетто 5 кг
40	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) соответствуют 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 семечковые сушеные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки, ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
41	Виноград сушеный (изюм) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	Виноград сушеный соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические условия».	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
42	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогатенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг, 50 кг
43	Крупа манная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
44	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 12 кг, 13 кг
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 15 кг, 17 кг, 20 кг

46	<p>Крупа рис шлифованный</p> <p>Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»</p>	<p>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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 5 кг, 15 кг, 25 кг</p>
47	<p>Крупа гречневая ядрица</p> <p>Россия</p>	<p>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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг</p>
48	<p>Хлопья овсяные</p> <p>Россия</p>	<p>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»</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 6 кг</p>
49	<p>Крупа пшено шлифованное I сорт</p> <p>Россия</p>	<p>Пшено соответствует 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» (с изменениями №1-4)</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг</p>
50	<p>Горох шлифованный целый, колотый</p>	<p>Горох соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования</p>	<p>Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР</p>

	Россия	безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия» (с изменениями №1,2,3)	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
51	Крупа ячменная перловая Россия	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» (с изменениями №1-4)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
52	Сахар-песок Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 50 кг
53	Соль поваренная пищевая йодированная Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 1 кг
54	Дрожжи хлебопекарные сушеные, прессованные Россия	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 сушеные быстродействующие в виде гранул, цвет - светло-желтый, светло-коричневый. Запах и вкус: свойственны сушеным дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного, запаха плесени)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,011 кг, 0,03 кг
55	Сухари панировочные Россия	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» (с изменениями №1)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: из полимерных материалов массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг, 1 кг, 5 кг

56	Напиток кофейный витаминизированный Россия	Напиток кофейный витаминизированный изготовлен в соответствии с требованиями 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», ТУ 9198-010-02438255-11. Внешний вид: продукт имеет порошкообразную однородную консистенцию. Допускается 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: приятные, хорошо выраженные, свойственные обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Без посторонних привкусов и запахов. Продукт не содержит кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг
57	Какао-порошок Россия	Какао соответствует 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» (с правкой)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка соответствует ГОСТ 12303-80 «Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия», массой нетто 0,1 кг, 0,2 кг, 0,25 кг
58	Напиток кисель витаминизированный Россия	Кисель соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности 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», ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия». Внешний вид: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах: свойственные соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Без посторонних привкусов и запахов	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,22 кг, 0,5 кг
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное Россия	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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты

		добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»	пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,8 л, 0,86 л, 0,87 л, 1 л
60	Чай Россия	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», ТУ 9191-001-39420178-97 «Чаи различных типов, марочные, фасованные и нефасованные». Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус: аромат в меру яркий, нежный, вкус приятный с терпкостью.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,1 кг, 0,5 кг
61	Соки фруктовые (овощные) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка объемом 1 л, 3 л
62	Рыба треска филе мороженая Россия	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 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» (с изменениями), ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»

63	Рыба горбуша филе мороженая Россия	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 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
64	Рыба сельдь Россия	Рыба сельдь слабосоленая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 815-2004 «Сельди соленые. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: пластиковое ведро с герметичной крышкой, массой нетто 4 кг, 9 кг, вакуумная упаковка, массой нетто 0,25 кг, 0,7 кг, 0,75 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
65	Вафли Россия	Вафли соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9130-007-59727039-06 «Изделия кондитерские мучные. Технические условия», ТУ 9137-025-00360454-12 «Вафли. Технические условия». Внешний вид: поверхность с четким рисунком, края с ровным обрезом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы равномерно поперечные, с развитой пористостью, обладающие хрустящими свойствами. Вафли имеют одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не выступает за края. Начинка без крупинок и комков.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,018 кг, 0,05 кг

66	Зефир Россия	Зефир соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9128-001-0069617465-09 «Изделия кондитерские пастильные. Технические условия». Вкус и запах: свойственные данному наименованию изделия, с учетом вкусовых добавок, без постороннего привкуса и запаха. Без привкуса сернистого ангидрида, резкого вкуса и запаха применяемых эссенций. Цвет: свойственный данному наименованию изделия, равномерный. Консистенция: мягкая, легко поддающаяся разламыванию. Поверхность: свойственная данному наименованию изделия, без грубого затвердевания на боковых гранях и выделения сиропа	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг
67	Печенье Россия	Печенье соответствует 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,05 кг
68	Яйцо куриное диетическое Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Форма фасовки яйца — прокладка бугорчатая №20 на 30 шт. яиц, которая в дальнейшем упаковывается в ящики из гофрированного картона по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»

ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОКУПАТЕЛЬ

Заведующий



(Л.А. Муравьева)

ПОСТАВЩИК

Генеральный директор



(М.А. Якимчев)

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 2
к Договору поставки продуктов питания № 769 от «01» февраля 2017 г.

г. Нижний Новгород

«18» 05 2017 г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415», именуемое в дальнейшем «ПОКУПАТЕЛЬ», в лице заведующего Муравьевой Людмилы Александровны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем «ПОСТАВЩИК», в лице генерального директора Якимчева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

при совместном упоминании именуемые «СТОРОНЫ», заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору поставки продуктов питания № 769 от «01» февраля 2017 г. (далее - Договор) о нижеследующем:

1. Стороны договорились Приложение № 1 к Договору «Спецификация» читать в прилагаемой редакции к настоящему Дополнительному соглашению.
2. Остальные условия Контракта изменению не подлежат.
3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и является неотъемлемой частью Договора.
4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой стороны.

5. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОСТАВЩИК	ПОКУПАТЕЛЬ
Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа» 603122, г. Н. Новгород, ул. Ванеева, д. 205 ИНН 5260114601 КПП 526201001 Р/с 40702810410010000516 БИК 042204721 Кор/сч 30101810200000000721 в ПАО "САРОВБИЗНЕСБАНК" г. Саров	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415» 603136, г. Нижний Новгород, ул. Генерала Штеменко, д. 8. ИНН 5262035063 КПП 526201001 Волго-Вятское ГУ Банка России г. Н. Новгород р/сч 40701810322023000001 БИК 042202001
Генеральный директор  М.А. Якимчев М.П.	Заведующий  Л.А. Муравьева М.П.



Приложение №1
к договору поставки № 769
от 01.02.2017 г.

Спецификация

№ п/п	Наименование Товара	Единица измерения	Количество, ед. измерения	Цена за единицу измерения с НДС, руб.	Общая стоимость с НДС, руб.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный, Россия	кг	1 960	34,00	66 640,00
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта, Россия	кг	2 087	59,00	123 133,00
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%, Россия	кг	623	490,00	305 270,00 ✓
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%, Россия, Республика Беларусь	кг	225	395,97	89 095,85
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	8 021	48,00	385 008,00
6	Сметана с массовой долей жира 15%, Россия	кг	560	158,36	88 618,60
7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 099	107,78	118 450,22
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9%, Россия	кг	1007	260,00	261 820,00 ✓
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	1 054	57,54	60 647,16
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4%, Россия	л	910	68,00	61 880,00
11	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	430	68,00	29 240,00
12	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %, Россия	л	440	110,00	48 400,00 ✓
13	Мясо говядины высшего сорта охлажденное, Россия	кг	0	581,77	0,00
14	Мясо говядины 1 сорта охлажденное, Россия	кг	1 706	480,00	818 880,00

15	Полуфабрикат из мяса говядины (фарш) охлажденный, Россия	кг	0	405,00	0,00
16	Печень говяжья замороженная, Россия	кг	105	215,00	22 575,00
17	Колбасные изделия вареные (сосиски), Россия	кг	203	312,64	63 465,92
18	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная, Россия	кг	799	145,00	115 855,00
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте, Россия	кг	62	54,00	3 348,00
20	Горошек зеленый консервированный, Россия	кг	38	103,00	3 914,00
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%, Россия, Республика Беларусь	л	280	143,53	40 188,40
22	Консервы рыбные Сайра в масле, Россия	кг	104	287,07	29 855,28
23	Паста томатная, Россия	кг	25,00	80,00	2 000,00
24	Капуста соленая на лимонной кислоте, Россия	кг	20	76,00	1 520,00
25	Джем фруктовый, Россия	кг	150	125,00	18 750,00
26	Томаты свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	кг	0	98,00	0,00
27	Свекла столовая свежая, Россия	кг	200	22,50	4 500,00
28	Капуста белокочанная свежая, Россия	кг	1 582	25,80	40 815,60
29	Картофель продовольственный свежий, Россия	кг	5 992	19,00	113 848,00
30	Морковь столовая свежая, Россия	кг	535	26,50	14 177,50
31	Лук репчатый свежий, Россия	кг	538	28,00	15 064,00
32	Огурцы свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	кг	25	98,29	2 457,25
33	Яблоки свежие, Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	кг	500	76,00	38 000,00
34	Бананы свежие, Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	кг	70	77,35	5 414,50
35	Апельсины свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	70	105,00	7 350,00

36	Лимоны свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	20	158,18	3 163,60
37	Груши свежие, Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	200	142,00	28 400,00
38	Клюква замороженная, Россия, Китай	кг	70	190,68	13 347,60
39	Ягоды замороженные (компотная смесь), Россия, Китай, Республика Македония	кг	152	208,00	31 616,00
40	Абрикосы сушеные (курага), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	100	255,00	25 500,00
41	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	150	120,00	18 000,00
42	Виноград сушеный (изюм), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	кг	0	135,00	0,00
43	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта, Россия	кг	750	28,00	21 000,00
44	Крупа манная, Россия	кг	200	34,50	6 900,00
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти), Россия	кг	54	53,00	2 862,00
46	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.), Россия	кг	350	51,00	17 850,00
47	Крупа рис шлифованный, Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»	кг	513	63,00	32 319,00
48	Крупа гречневая ядрица, Россия	кг	407	70,00	28 490,00

49	Хлопья овсяные, Россия	кг	140	23,00	3 220,00
50	Крупа пшено шлифованное 1 сорт, Россия	кг	203	30,50	6 191,50
51	Горох шлифованный целый, колотый, Россия	кг	90	31,50	2 835,00
52	Сахар-песок, Россия, Республика Беларусь	кг	1 250	56,00	70 000,00
53	Соль поваренная пищевая йодированная, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	кг	240	11,50	2 760,00
54	Дрожжи хлебопекарные сушеные, прессованные, Россия	кг	6,60	775,00	5 115,00
55	Сухари панировочные, Россия	кг	97	72,00	6 984,00
56	Напиток кофейный витаминизированный, Россия	кг	34	290,00	9 976,00
57	Какао-порошок, Россия	кг	25	350,00	8 820,00
58	Напиток кисель витаминизированный, Россия	кг	93	145,00	13 485,00
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное, Россия	кг	295	99,00	29 205,00
60	Чай, Россия	кг	11,20	350,00	3 920,00
61	Соки фруктовые (овощные), Россия	кг	2 996	43,50	130 326,00
62	Рыба треска филе мороженая, Россия	кг	204	360,00	73 440,00
63	Рыба горбуша филе мороженая, Россия	кг	672	365,00	245 280,00
64	Рыба сельдь, Россия	кг	6	140,36	870,23
65	Вафли, Россия	кг	15	290,00	4 350,00
66	Зефир, Россия	кг	8	150,00	1 200,00
67	Печенье, Россия	кг	167	148,00	24 716,00
68	Яйцо куриное диетическое, Россия	шт	13 461	6,92	93 150,12
ИТОГО:					3 999 843,71

Функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики Товара

№ п/п	Наименование Товара	Функциональные, качественные, технические характеристики (потребительские свойства) товара в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПиН и т.п.	Требования к таре, упаковке, фасовке продукции в соответствии с ГОСТ, ТУ, техническими регламентами, СанПиН и т.п.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный Россия	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 26983-86 «Хлеб дарницкий. Технические условия», ГОСТ 31807-2012 «Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки», ТУ 9113-163-10686317-05 «Хлеба ржаные нижегородские. Технические условия». Внешний вид: форма соответствует хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплывов. Поверхность шероховатая, без крупных трещин. Цвет: от светло-коричневого до темно-коричневого. Состояние мякиша: не липкий, не влажный на ощупь,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов

		эластичный, после легкого надавливания пальцами принимает первоначальную форму. Вкус: свойственный данному виду изделия, без постороннего привкуса. Запах: свойственный данному виду изделия, без постороннего запаха	
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта Россия	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 31805-2012 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 31752-2012 «Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, вакуумная упаковка 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50% Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная полимерная, индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 1 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг, 8 кг, 9 кг, 10 кг
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная объемом 0,9 л, 1 л
6	Сметана с массовой долей жира 15% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,2 кг, 0,25 кг, 0,45 кг, 0,5 кг

7	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	Молоко питьевое 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 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия», ТУ 10.86.10-116-05268977-2011 (с изм. №1-2). Внешний вид и консистенция: однородная, непрозрачная, не тягучая жидкость, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира. Вкус и запах: чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом пастеризации. Цвет: молочно-белый, равномерный по всей массе	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, тетрапак, 0,2 л
8	Творог с массовой долей жира 5%, 9% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,18 кг, 0,2 кг, 0,25 кг, 0,5 кг, 0,7 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
9	Кефир с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л, 0,9 л
10	Ряженка с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, 4% Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,4 л, 0,45 л, 0,475 л, 0,5 л
11	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира 2,5%, 3,2% Россия	Бифидок 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 9222-014-16414608-2003 «Кефир, обогащенный бифидобактериями «Бифидок». Технические условия». Вкус и запах: чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет: белый, равномерный по всей массе. Консистенция: однородная, с нарушенным, ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,45 л, 0,5 л
12	Йогурт фруктовый с массовой долей жира 2,5%, 3,5 %	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,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности

	Россия	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»	упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, объемом 0,29 кг, 0,335 кг, 0,45 кг, 0,5 кг
13	Мясо говядины высшего сорта охлажденное Россия	Мясо говядины (бескостный тазобедренный отруб без голяшки) охлажденное, крупнокусковое, бескостное, 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
14	Мясо говядины 1 сорта охлажденное Россия	Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани, соединительной ткани 5% соответствует 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
15	Полуфабрикат из мяса говядины (фарш) охлажденный Россия	Полуфабрикат (фарш) 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»; ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Технические условия». Внешний вид: однородная, перемешанная масса, состоящая из равномерно распределенных измельченных компонентов по рецептуре. Консистенция в охлажденном состоянии у натуральных полуфабрикатов: мышцы плотные, упругие, при надавливании образующаяся ямка быстро восстанавливается. Цвет: свойственный использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам. Поверхность: без потемнения и признаков заветривания. Вкус и запах: свойственные использованному мясу и входящим по рецептуре продуктам, без посторонних привкусов и запахов, без признаков недоброкачественного, старого сырья и признаков порчи. Состав: 50% мясо говядины первого сорта и 50% мясо говядины второго сорта	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Индивидуальная вакуумная упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 3 кг, 4 кг, 5 кг, 6 кг, 7 кг
16	Печень говяжья замороженная Россия	Печень говяжья 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»; ТУ 9212-068-37676459-2012 «Субпродукты мясные обработанные. Технические условия». Печень чистая, без кровяных сгустков, лимфатических узлов, остатков связок, жира, патологических изменений и посторонних запахов. Цвет: коричневый, красно-коричневый	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Печень упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
17	Колбасные изделия	Колбасные изделия вареные (сосиски) соответствуют	Упаковка и маркировка соответствуют

	вареные (сосиски) Россия	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 31498-2012 «Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия»	требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сосиски упакованы в герметичную упаковку массой нетто 1,5 кг
18	Томаты консервированные на лимонной кислоте Россия	Томаты 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 Р 54648-2011 «Консервы. Томаты в заливке. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, 3 кг
19	Огурцы консервированные на лимонной кислоте Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная, 3 кг
20	Горошек зеленый консервированный Россия	Горошек 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 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,4 кг, 0,42 кг
21	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5% Россия, Республика Беларусь	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)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная 0,38 л, 0,4 л
22	Консервы рыбные Сайра в масле Россия	Консервы рыбные Сайра в масле соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 13865-2000 «Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,24 кг, 0,25 кг
23	Паста томатная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная массой нетто 0,45 кг, 0,5 кг, 0,54 кг
24	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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия	пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; СТО 84302806-010—2016 «Разносолы овощные и грибные». Внешний вид: овощи нарезанные, однородные по размеру и конфигурации, здоровые, чистые, не мятые, без механических повреждений. Капуста равномерно нашинкованная полосками 5мм, нарезанная в виде частиц различной формы 12 мм в наибольшем измерении, без крупных частиц кочерыги и кусков листьев. Плодоовощные компоненты и пряности равномерно распределены в соленой капусте. Консистенция: капуста – сочная, плотная, пропитанная рассолом, хрустящая	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 3 кг, 5 кг
25	Джем фруктовый Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя». Упаковка герметичная массой нетто 0,585 кг
26	Томаты свежие Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	Томаты 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 55906-2013 «Томаты свежие. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг, 25 кг
27	Свекла столовая свежая Россия	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» (ЕЭК ООН FFV-36:2010)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
28	Капуста белокочанная свежая Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
29	Картофель продовольственный свежий Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг

30	Морковь столовая свежая Россия	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, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
31	Лук репчатый свежий Россия	Лук репчатый 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 51783-2001 «Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто 10 кг, 15 кг, 20 кг, 25 кг, 30 кг, 35 кг
32	Огурцы свежие Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко	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 Р 54752-2011 «Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг, 25 кг
33	Яблоки свежие Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
34	Бананы свежие Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	Бананы свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
35	Апельсины свежие Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Гурецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	Апельсины свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
36	Лимоны свежие Аргентинская Республика, Арабская	Лимоны свежие соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
37	Груши свежие Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Фрукты калиброванные, упакованы в деревянные, пластиковые, картонные короба (ящики), массой нетто 5 кг, 7 кг, 10 кг, 12 кг, 15 кг, 17 кг, 20 кг
38	Клюква замороженная Россия, Китай	Клюква соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 19215-73 «Клюква свежая. Требования при заготовках, поставках и реализации»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Клюква упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
39	Ягоды замороженные (компотная смесь) Россия, Китай, Республика Македония	Ягоды замороженные соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Компотная смесь упакована в полиэтиленовые мешки(пакеты), картонные коробки, массой нетто 0,4 кг, 10 кг
40	Абрикосы сушеные (курага) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
41	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь) Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) соответствуют 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 семечковые сушеные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
42	Виноград сушеный (изюм)	Виноград сушеный соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок,	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан	ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические условия».	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Сухофрукты упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто 5 кг
43	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг, 50 кг
44	Крупа манная Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
45	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 12 кг, 13 кг
46	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, солонка, рожки, перья, лапша и др.) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 15 кг, 17 кг, 20 кг
47	Крупа рис шлифованный Россия, Пакистан: «Al-Namza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India)	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 5 кг, 15 кг, 25 кг

	PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»		
48	Крупа гречневая ядрица Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг
49	Хлопья овсяные Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 6 кг
50	Крупа пшено шлифованное 1 сорт Россия	Пшено соответствует 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» (с изменениями №1-4)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 25 кг
51	Горох шлифованный целый, колотый Россия	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» (с изменениями №1,2,3)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг
52	Сахар-песок Россия, Республика Беларусь	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто 10 кг, 50 кг
53	Соль поваренная пищевая йодированная Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 1 кг
54	Дрожжи хлебопекарные сухие, прессованные Россия	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	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для

		хлебопекарные сушеные быстродействующие в виде гранул, цвет - светло-желтый, светло-коричневый. Запах и вкус: свойственны сушеным дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного, запаха плесени)	потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,011 кг, 0,03 кг
55	Сухари панировочные Россия	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» (с изменениями №1)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: из полимерных материалов массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг, 1 кг, 5 кг
56	Напиток кофейный витаминизированный Россия	Напиток кофейный витаминизированный изготовлен в соответствии с требованиями 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», ТУ 9198-010-02438255-11. Внешний вид: продукт имеет порошкообразную однородную консистенцию. Допускается 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: приятные, хорошо выраженные, свойственные обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Без посторонних привкусов и запахов. Продукт не содержит кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,5 кг
57	Какао-порошок Россия	Какао соответствует 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» (с правкой)	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка соответствует ГОСТ 12303-80 «Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия», массой нетто 0,1 кг, 0,2 кг, 0,25 кг
58	Напиток кисель витаминизированный Россия	Кисель соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности 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», ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия». Внешний вид: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах: свойственные соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Без посторонних привкусов и запахов	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто 0,2 кг, 0,22 кг, 0,5 кг
59	Масло растительное рафинированное дезодорированное	Масло соответствует требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР

	Россия	продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»	ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,8 л, 0,86 л, 0,87 л, 1 л
60	Чай Россия	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», ТУ 9191-001-39420178-97 «Чай различных типов, марочные, фасованные и нефасованные». Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус: аромат в меру яркий, нежный, вкус приятный с терпкостью.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,1 кг, 0,5 кг
61	Соки фруктовые (овощные) Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка объемом 1 л, 3 л
62	Рыба треска филе морожена Россия	Рыба треска филе мороженная соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» (с изменениями), ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
63	Рыба горбуша филе морожена Россия	Рыба горбуша филе мороженная соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-90 «Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста». Внешний вид: 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 характерны для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха. Масса глазури 7%	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», ГОСТ 7630-96 «Рыба, морские млекопитающие, морские беспозвоночные, водоросли и продукты их переработки. Маркировка и упаковка». Рыба упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»

64	Рыба сельдь Россия	Рыба сельдь слабосоленая соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 815-2004 «Сельди соленые. Технические условия»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка: пластиковое ведро с герметичной крышкой, массой нетто 4 кг, 9 кг, вакуумная упаковка, массой нетто 0,25 кг, 0,7 кг, 0,75 кг, 1 кг, 1,5 кг, 2 кг, 2,5 кг
65	Вафли Россия	Вафли соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9130-007-59727039-06 «Изделия кондитерские мучные. Технические условия», ТУ 9137-025-00360454-12 «Вафли. Технические условия». Внешний вид: поверхность с четким рисунком, края с ровным обрезом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы равномерно поперечные, с развитой пористостью, обладающие хрустящими свойствами. Вафли имеют одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не выступает за края. Начинка без крупинок и комков.	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,018 кг, 0,05 кг
66	Зефир Россия	Зефир соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9128-001-0069617465-09 «Изделия кондитерские пастильные. Технические условия». Вкус и запах: свойственные данному наименованию изделия, с учетом вкусовых добавок, без постороннего привкуса и запаха. Без привкуса сернистого ангидрида, резкого вкуса и запаха применяемых эссенций. Цвет: свойственный данному наименованию изделия, равномерный. Консистенция: мягкая, легко поддающаяся разламыванию. Поверхность: свойственная данному наименованию изделия, без грубого затвердевания на боковых гранях и выделения сиропа	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка массой нетто 0,5 кг, 1 кг
67	Печенье Россия	Печенье соответствует 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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка 0,05 кг
68	Яйцо куриное диетическое Россия	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»	Упаковка и маркировка соответствуют требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования» Форма фасовки яйца — прокладка бугорчатая №20 на 30 шт. яиц, которая в

			дальнейшем упаковывается в ящики из гофрированного картона по ГОСТ Р 54463-2011 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОСТАВЩИК
Генеральный директор



М.А. Якимчев



ПОКУПАТЕЛЬ
Заведующий



Л.А. Муравьева

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ № 3
к договору поставки продуктов питания № 637 от 29.12.2016 г.

г. Нижний Новгород

« 29 » 05 2017 г.

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 415», именуемое в дальнейшем «ПОКУПАТЕЛЬ», в лице заведующего Муравьевой Людмилы Александровны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем «ПОСТАВЩИК», в лице генерального директора Якимчева Михаила Анатольевича, действующего на основании Устава,

при совместном упоминании именуемые «СТОРОНЫ», заключили настоящее Дополнительное соглашение к Договору поставки продуктов питания № 637 от 29.12.2016 г. (далее – Договор) о нижеследующем:

1. Стороны договорились Раздел 9 Договора изложить в следующей редакции:

ПОСТАВЩИК	ПОКУПАТЕЛЬ
Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа»	Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 415"
Адрес: 603122, г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, д. 205 ИНН 5260114601 КПП 526201001 Р/сч 40702810410010000516 БИК 042202718 Кор/сч 30101810422020000718 в ПАО "САРОВБИЗНЕСБАНК" г. Саров Тел/факс: 8 (831) 216-27-57	Адрес: 603136, г. Нижний Новгород, ул. Генерала Штеменко, д.8. ОГРН1025203725470 ИНН 5262035063 КПП 526201001 р/сч 40701810322023000001 Волго-Вятское ГУ Банка России г. Нижний Новгород БИК 042202001 л/с 07040757360(внебюджет) КБК 0750701888990088024471707201340160 л/с 30040757360(бюджет) КБК 0750701031012059024411101201340160

2. Остальные условия Договора изменению не подлежат.

3. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания и является неотъемлемой частью Договора.

4. Настоящее Дополнительное соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой стороны.

5. ПОДПИСИ СТОРОН:

ПОСТАВЩИК

Генеральный директор



М.П.

ПОКУПАТЕЛЬ

Заведующий

Л.А. Муравьева

М.П.