

Д.С.М.С.

Договор № 204
поставки продуктов питания

г. Нижний Новгород

«09» января 2020 г.

Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице генерального директора Банцекина Александра Юрьевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 223», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице заведующего Каминской Л.В., 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 «09» января 2020 г. по «29» февраля 2020 г. на основании еженедельных заявок на поставку Товара.

1.4. Адрес поставки: г. Нижний Новгород, 603069, г. Нижний Новгород, 12 м. Автодорожная, дом 30А.

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 в 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 прочесть 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 599 962 рубля 77 копеек (Пятьсот девяносто девять тысяч девятьсот шестьдесят два рубля 77 копеек).

Цена настоящего договора включает в себя стоимость поставляемого Товара, расходы по хранению, расходы по доставке, погрузке-разгрузке Товара, сертификации Товара, расходы по уплате всех налогов, в том числе НДС (если к организации не применена упрощенная система налогообложения), таможенных и иных обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством РФ, а также иные расходы, связанные с исполнением Поставщиком обязательств по настоящему договору.

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

4.3. Оплата за поставленный Товар осуществляется Покупателем в безналичном порядке в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты поставки Товара, на основании счета-фактуры, выставляемого 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. Срок рассмотрения претензии – 7 (семь) рабочих дней с момента ее получения.

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 «29» февраля 2020г., а в части расчетов – до полного исполнения Сторонами обязательств. *20.11.19 2020г.*

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»

603122, г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, д. 205,
помещение П 21
ИНН 5260114601 КПП 526201001
Р/с 40702810842050011220
БИК 042202603
Кор/сч 30101810900000000603
ВОЛГО-ВЯТСКИЙ БАНК ПАО СБЕРБАНК

ПОКУПАТЕЛЬ

Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение

«Детский сад № 223»

603069 г. Н. Новгород, п.г.т.
Местотр. д.б.ч.з.а

ИНН 5256045881

КПП 525601001

Р/с 4070181032202300001

Волго-Вятская г.ч.банка

Россия г. Нижний

Новгород БИК 042202001

К/с 07040751088

КБК 075.0401.888.9900880.244.

41707209342500

Генеральный директор

М.П.

А.Ю. Банцекин



Заведующий

М.П.

Детский сад № 223

Л.В. Голкина



Спецификация

№ п/п	Наименование Товара	Единица измерения	Цена за единицу измерения, в т.ч. НДС, руб.	Количество, ед. измерения	Общая стоимость, в т.ч. НДС, руб.
1	Хлеб ржаной, ржано-пшеничный, Россия	кг	35,36	120,00	4 243,20
2	Хлеб пшеничный из муки высшего сорта, Россия	кг	61,36	180,00	11 044,80
3	Масло сладко-сливочное несоленое традиционное с массовой долей жира 72,5%, Россия	кг	504,00	100,00	50 400,00
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%, Россия	кг	420,00	32,72	13 742,40
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	л	45,00	2 000,00	90 000,00
6	Йогурт с массовой долей жира от 2,7 % до 2,9 %, Россия	л	179,00	166,92	29 878,68
7	Сметана с массовой долей жира 15%, Россия	кг	147,10	30,00	4 413,00
8	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2 %, Россия	л	107,00	60,62	6 486,34
9	Творог с массовой долей жира от 5% до 9%, Россия	кг	259,00	215,64	55 850,76
10	Кефир с массовой долей жир от 2,5% до 3,2%, Россия	л	59,00	215,70	12 726,30
11	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2%, Россия	л	73,20	116,68	8 540,98
12	Ряженка с массовой долей жира от 2,5 % до 4,5%, Россия	л	76,00	54,53	4 144,28
13	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2 %, Россия	л	73,00	62,65	4 573,45
14	Йогурт фруктовый с массовой долей жира от 2,5% до 3,5 %, Россия	л	93,60	73,86	6 913,30
15	Мясо говядины высшего сорта охлажденное, Россия	кг	529,00	1,00	529,00
16	Мясо говядины 1 сорта охлажденное,	кг	470,00	52,65	24 745,50

	Россия				
17	Полуфабрикат из мяса говядины/свинины (фарш) охлажденный, категории А, Россия	кг	454,00	46,50	21 111,00
18	Печень говяжья замороженная, Россия	кг	205,30	1,00	205,30
19	Колбасные изделия вареные, сосиски, Россия	кг	299,00	17,18	5 136,82
20	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная, Россия	кг	149,00	62,90	9 372,10
21	Томаты консервированные на лимонной кислоте, Россия	кг	42,60	30,00	1 278,00
22	Огурцы консервированные на лимонной кислоте, Россия	кг	39,00	30,00	1 170,00
23	Горошек зеленый консервированный, Россия	кг	79,32	20,00	1 586,40
24	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%, Россия, Республика Беларусь	кг	152,90	30,00	4 587,00
25	Консервы рыбные Сайра в масле, Россия	кг	249,07	33,28	8 289,05
26	Паста томатная, Россия	кг	88,00	5,00	440,00
27	Капуста соленая на лимонной кислоте, Россия	кг	76,00	30,00	2 280,00
28	Джем фруктовый, Россия	кг	142,50	30,00	4 275,00
29	Томаты свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко, Турецкая Республика	кг	99,75	15,00	1 496,25
30	Свекла столовая свежая, Россия, Республика Беларусь	кг	20,07	135,04	2 710,25
31	Капуста белокочанная свежая, Россия, Республика Беларусь	кг	20,81	425,26	8 849,66
32	Картофель продовольственный свежий, Россия, Республика Беларусь	кг	18,05	1 150,00	20 757,50
33	Морковь столовая свежая, Россия, Республика Беларусь	кг	23,28	300,26	6 990,05
34	Лук репчатый свежий, Россия, Республика Казахстан, Республика Молдова, Республика Беларусь	кг	22,71	223,82	5 082,95
35	Огурцы свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко, Республика Сербия, Сирия, Исламская Республика Пакистан, Турецкая	кг	102,60	12,30	1 261,98

	Республика				
36	Свекла гарнирная, Россия	кг	50,00	1,92	96,00
37	Морковь гарнирная, Россия	кг	48,44	1,64	79,44
38	Яблоки свежие, Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония, Республика Сербия	кг	76,95	100,00	7 695,00
39	Бананы, Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	кг	67,26	100,00	6 726,00
40	Мандарины свежие, Аргентинская Республика, Грузия, Арабская Республика Египет, Китайская Народная Республика, Республика Либерия, Королевство Марокко, Исламская Республика Пакистан, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	134,00	5,00	670,00
41	Апельсины свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	кг	89,00	10,30	916,70
42	Лимоны свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика, Турецкая Республика	кг	118,00	10,00	1 180,00
43	Груши свежие, Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика, Йемен, Сирия	кг	134,00	33,96	4 550,64
44	Клюква замороженная, Россия, Китай	кг	179,00	11,68	2 090,72
45	Ягоды замороженные (компотная смесь), Россия, Китай, Республика Македония	кг	179,00	13,48	2 412,92
46	Абрикосы сушеные (курага), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран	кг	298,00	24,44	7 283,12
47	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран	кг	145,70	23,26	3 388,98

48	Виноград сушеный (изюм), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран, Афганистан	кг	166,00	4,60	763,60
49	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта, Россия	кг	25,40	107,62	2 733,55
50	Крупа манная, Россия	кг	30,00	40,00	1 200,00
51	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти), Россия	кг	46,55	50,00	2 327,50
52	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.), Россия	кг	45,60	50,00	2 280,00
53	Крупа рис шлифованный, Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; «Marvel Agro Commodities»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; «Gentraco Corporation (Gentraco)»; «Cong TY Trach Nhiem HUU Han Da Nang (SSCORP. LTD)»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD», «Capital Cereals CO. LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»; Мьянма: «Eternal Victory General Trading CO. LTD».	кг	55,00	91,96	5 057,80
54	Крупа гречневая ядрица, Россия	кг	54,00	40,00	2 160,00
55	Хлопья овсяные, Россия	кг	23,00	40,00	920,00
56	Крупа пшено шлифованное 1 сорт, Россия	кг	32,40	36,00	1 166,40
57	Горох шлифованный целый, колотый, Россия	кг	30,00	15,00	450,00
58	Крупа ячменная перловая, Россия	кг	16,40	4,00	65,60
59	Сахар-песок, Россия, Республика Беларусь	кг	46,00	207,20	9 531,20
60	Соль поваренная пищевая йодированная, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	кг	10,00	25,00	250,00
61	Дрожжи хлебопекарные сухие, Россия	кг	740,05	1,54	1 139,68

62	Сухари панировочные, Россия	кг	69,00	10,00	690,00
63	Соки фруктовые (овощные), Россия	л	43,90	200,00	8 780,00
64	Кислота лимонная, Россия	кг	340,00	1,00	340,00
65	Напиток кофейный витаминизированный, Россия	кг	186,00	8,00	1 488,00
66	Какао-порошок, Россия	кг	229,00	3,62	828,98
67	Напиток кисель витаминизированный, Россия	кг	143,00	16,82	2 405,26
68	Масло растительное рафинированное дезодорированное, Россия	кг	95,00	30,00	2 850,00
69	Чай, Россия	кг	349,00	4,00	1 396,00
70	Ванилин, Россия	кг	1150,00	10,00	11 500,00
71	Рыба треска филе мороженая, Россия	кг	397,10	1,00	397,10
72	Рыба горбуша филе мороженая, Россия	кг	365,75	94,84	34 687,73
73	Рыба пикша филе мороженая, Россия	кг	376,20	1,00	376,20
74	Рыба сельдь, Россия	кг	148,50	32,78	4 867,83
75	Вафли глазированные, Россия	кг	209,00	4,00	836,00
76	Вафли, Россия	кг	198,00	12,72	2 518,56
77	Зефир, Россия	кг	149,00	11,08	1 650,92
78	Печенье, Россия	кг	139,00	13,08	1 818,12
79	Пряники, Россия	кг	157,00	14,56	2 285,92
80	Яйцо куриное столовое, Россия	шт	6,00	3 000,00	18 000,00
ИТОГО:					599 962,77

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 или ржано-пшеничный, Россия	Хлеб должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 26983-2015 «Хлеб дарницкий. Технические условия» или ГОСТ 31807-2012 «Изделия хлебобулочные из ржаной и смеси ржаной	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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

		и пшеничной муки» или ТУ 9113-163-10686317-05 «Хлеба ржаные нижегородские. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид: форма должна соответствовать хлебной форме, в которой производится выпечка, без боковых выплывов. Поверхность должна быть шероховатая, без крупных трещин. Цвет должен быть от светло-коричневого до темно-коричневого. Состояние мякиша: не должен быть липким, влажным на ощупь, должен быть эластичный, после легкого надавливания пальцами должен принимать первоначальную форму. Вкус должен быть свойственный данному виду изделия, без постороннего привкуса. Запах: должен быть свойственный данному виду изделия, без постороннего запаха	«Изделия хлебобулочные в упаковке. Технические условия». Индивидуальная упаковка из полимерных материалов
2	Хлеб пшеничный или хлеб зерновой из муки высшего сорта, Россия	Хлеб должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 31805-2012 «Изделия хлебобулочные из пшеничной муки. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должно соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,175 кг и не более 2 кг.
4	Сыр неострых сортов с массовой долей жира 45%, 50%, Россия	Сыр должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32260-2013 «Сыры полутвердые. Технические условия», ГОСТ Р 52686-2006 «Сыры. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 и/или вакуумная упаковка массой нетто не более 10 кг
5	Молоко с массовой долей жира 2,5%, 3,2%, Россия	Молоко должно соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС	Упаковка и маркировка должны соответствовать требованиям ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки», ТР ТС 005/2011 «О безопасности

		029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31450-2013 «Молоко питьевое. Технические условия»	упаковки», ГОСТ Р 51074-2003 «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования». Упаковка герметичная объемом не менее 0,9 л. и не более 1 л.
6	Йогурт с массовой долей жира от 2,7 % до 2,9 %, Россия	Йогурт должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 10.86.10-140-05268977-2014 с изм. 1-2 или ТУ 9222-024-48779702-14 «Йогурты» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Консистенция должна быть однородная, в меру вязкая, с нарушенным сгустком, допускается небольшая мучнистость из-за присутствия натуральных стабилизаторов. Вкус и запах должны быть чистые, кисломолочные. Вкус должен быть в меру сладкий, с привкусом и запахом наполнителя, без посторонних вкусов и запахов. Цвет должен зависеть от наполнителя, быть равномерным по всей массе	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,09 кг и не более 0,125 кг.
7	Сметана с массовой долей жира 15%, Россия	Сметана должна соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31452-2012 «Сметана. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,18 кг и не более 0,5 кг.
8	Молоко витаминизированное с массовой долей жира 2,5%, 3,2 %, Россия	Молоко питьевое должно соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32252-2013 «Молоко питьевое для питания детей дошкольного и школьного возраста. Технические условия» или ТУ 10.86.10-116-05268977-2011 (с изм. №1-2) или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид и консистенция должны быть следующими: однородная, непрозрачная, не тягучая жидкость, без хлопьев белка и сбившихся комочков жира. Вкус и запах должны быть: чистые, без посторонних, не свойственных молоку привкусов и запахов, с привкусом	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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.

		пастеризации. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе	
9	Творог с массовой долей жира от 5% до 9%, Россия	Творог должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31453-2013 «Творог. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,18 кг и не более 2,5 кг.
10	Кефир с массовой долей жир от 2,5% до 3,2%, Россия	Кефир должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31454-2012 «Кефир. Технические условия» или ТУ 9222-003-52463146-2016 или другим техническим документом, согласованным в установленном порядке без допустимых отклонений. Внешний вид и консистенция должны быть следующими: однородная, с нарушенным или ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе. Вкус и запах: чистые кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Вкус слегка острый, допускается дрожжевой привкус	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,2 л и не более 1 л.
11	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2%, Россия	Напиток кисломолочный йогуртный «Снежок» должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9222-388-00419785-05 «Напитки кисломолочные. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Консистенция должна быть однородная, с нарушенным сгустком. Вкус и запах должны быть чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет должен быть молочно-белый, равномерный по всей массе	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,4 л и не более 1л.

12	Ряженка с массовой долей жира от 2,5 % до 4,5%, Россия	Ряженка должна соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31455-2012 «Ряженка. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,4 л и не более 1 л.
13	Кефир обогащенный бифидобактериями «Бифидок» с массовой долей жира от 2,5% до 3,2 %, Россия	Бифидок должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 33491-2015 «Продукты кисломолочные, обогащенные бифидобактериями бифидум. Технические условия» или ТУ 9222-014-16414608-2003 или ТУ 9222-001-52463146-2014 или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Вкус и запах должны быть чистые, кисломолочные, без посторонних привкусов и запахов. Цвет должен быть белый, равномерный по всей массе. Консистенция должна быть однородная, с нарушенным или ненарушенным сгустком. Допускается газообразование, вызванное действием микрофлоры кефирных грибков	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,2 л и не более 1 л.
14	Йогурт фруктовый с массовой долей жира от 2,5% до 3,5 %, Россия	Йогурт должен соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,2 л и не более 1 л.
15	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 не более 5 %) должно соответствовать требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31797-2012 «Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия» или ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не более 10 кг.

		<p>мясосодержащие. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Цвет поверхности должен быть бледно-розового или бледно-красного цвета. Вид в разрезе должен быть следующим: мясо плотное, упругое; образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается; мышцы слегка влажные, не оставляют влажного пятна на фильтрованной бумаге; цвет от светло-красного до темно-красного; жир должен иметь белый, желтоватый или желтый цвет, консистенция твердая, при надавливании крошится; сухожилия упругие, плотные. Запах должен быть специфический, свойственный свежему мясу.</p>	
16	<p>Мясо говядины I сорта охлажденное, Россия</p>	<p>Мясо говядины (бескостный спинно-поясничный отруб) охлажденное, мелкокусковое жилованное, без сухожилий и грубой соединительной ткани (соединительной ткани не более 5%) должно соответствовать требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31797-2012 «Мясо. Разделка говядины на отрубы. Технические условия» или ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Цвет поверхности должен быть бледно-розового или бледно-красного цвета. Вид в разрезе должен быть следующим: мясо плотное, упругое; образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается; мышцы слегка влажные, не оставляют влажного пятна на фильтрованной бумаге; цвет от светло-красного до темно-красного; жир должен иметь белый, желтоватый или желтый цвет, консистенция твердая, при надавливании крошится; сухожилия упругие, плотные. Запах должен быть специфический, свойственный свежему мясу.</p>	<p>Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не более 10 кг.</p>
17	<p>Полуфабрикат из мяса говядины/свинины (фарш) охлажденный, категории А, Россия</p>	<p>Полуфабрикат (фарш) должен соответствовать требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32951-2014 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Общие технические</p>	<p>Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не более 10 кг.</p>

		условия» или ТУ 9214-030-37676459-2013 «Полуфабрикаты мясные и мясосодержащие. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: однородная, перемешанная масса, состоящая из равномерно распределенных измельченных компонентов, без хрящей и сухожилий, грубой соединительной ткани. Цвет должен быть свойственный доброкачественному мясу. Вкус и запах должны быть свойственные доброкачественному мясу, без посторонних привкусов и запахов, без признаков недоброкачественного или старого сырья и признаков порчи. Состав: 50% мясо говядины первого сорта и 50% мясо свинины односортное.	
18	Печень говяжья замороженная, Россия	Печень говяжья должна соответствовать требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32244-2013 «Субпродукты мясные обработанные. Технические условия» или ТУ 9212-068-37676459-2012 «Субпродукты мясные обработанные. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Печень должна быть чистая, без кровяных сгустков, лимфатических узлов, остатков связок, жира, патологических изменений и посторонних запахов. Цвет должен быть коричневый или красно-коричневый	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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». Должна быть упакована в коробки из гофрированного картона.
19	Колбасные изделия вареные, сосиски, Россия	Колбасные изделия вареные (сосиски) должны соответствовать требованиям ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31498-2012 «Изделия колбасные вареные для детского питания. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 1 кг и не более 2 кг.
20	Тушка цыпленка бройлера потрошенная 1 сорта охлажденная, Россия	Тушка цыпленка бройлера должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31962-2013 «Мясо кур (тушки кур, цыплят-бройлеров и их части). Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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». Должна быть упакована в коробки из гофрированного картона.

21	Томаты консервированные на лимонной кислоте, Россия	Томаты консервированные на лимонной кислоте должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 54648-2011 «Консервы. Томаты в заливке. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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
22	Огурцы консервированные на лимонной кислоте, Россия	Огурцы консервированные на лимонной кислоте должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31713-2012 «Консервы. Огурцы, кабачки, патиссоны с зеленью в заливке. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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
23	Горошек зеленый консервированный, Россия	Горошек должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 54050-2010 «Консервы натуральные. Горошек зеленый. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,3 кг и не более 0,65 кг
24	Молоко сгущенное с массовой долей жира 8,5%, Россия, Республика Беларусь	Молоко сгущенное должно соответствовать требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31688-2012 «Консервы молочные. Молоко и сливки сгущенные с сахаром. Технические условия» (с изменениями)	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,3 л и не более 1 л
25	Консервы рыбные Сайра в масле, Россия	Консервы рыбные Сайра в масле должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 13865-2000 «Консервы рыбные натуральные с добавлением масла. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,2 кг и не более 0,3 кг.

26	Паста томатная, Россия	Томатная паста должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 54678-2011 «Продукты томатные консервированные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,3 кг и не более 1 кг.
27	Капуста соленая на лимонной кислоте, Россия	Капуста соленая с использованием лимонной кислоты или без использования лимонной кислоты должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 53972-2010 «Овощи соленые и квашеные. Общие технические условия». СТО 84302806-003-2014 или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Капуста соленая должна быть изготовлена без каких-либо добавок в том числе уксуса и специй. Консистенция: капуста - сочная, хрустящая, пропитанная рассолом. Вкус и аромат: приятный, слабокислый или кисло-сладкий, свойственный овощам данного вида. Цвет: однородный, без пятен, прозелени и ожогов.	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,5 кг и не более 5 кг.
28	Джем фруктовый, Россия	Джем должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31712-2012 «Джемы. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,3 кг и не более 0,65 кг.
29	Томаты свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко, Турецкая Республика	Томаты свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 55906-2013 «Томаты свежие. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 30 кг.
30	Свекла столовая свежая, Россия, Республика Беларусь	Свекла столовая свежая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32285-2013 «Свекла столовая свежая, реализуемая	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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

		в торговой розничной сети. Технические условия»	требования». Упаковка: мешки из полимерных материалов (сетка), массой нетто не менее 5 кг и не более 35 кг.
31	Капуста белокочанная свежая, Россия, Республика Беларусь	Капуста свежая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51809-2001 «Капуста белокочанная свежая, реализуемая в розничной торговой сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 35 кг.
32	Картофель продовольственный свежий, Россия, Республика Беларусь	Картофель продовольственный свежий должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 7176-2017 «Картофель продовольственный. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 35 кг.
33	Морковь столовая свежая, Россия, Республика Беларусь	Морковь столовая свежая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32284-2013 «Морковь столовая свежая, реализуемая в торговой розничной сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 35 кг.
34	Лук репчатый свежий, Россия, Республика Казахстан, Республика Молдова, Республика Беларусь	Лук репчатый свежий должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 34306-2017 «Лук репчатый свежий, реализуемый в розничной торговой сети. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 35 кг.
35	Огурцы свежие, Россия, Республика Казахстан, Республика Азербайджан, Китай, Королевство Марокко, Республика Сербия, Сирия, Исламская Республика	Огурцы свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 33932-2016 «Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 30

	Пакистан, Турецкая Республика		кг.
36	Свекла гарнирная, Россия	Свекла гарнирная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТУ 9161-017-42400110-2011. Свекла гарнирная с небольшим количеством жидкости (овощного сока, растительного масла, томатного соуса) или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Свекла гарнирная должна быть с небольшим количеством жидкости (овощного сока, растительного масла или томатного соуса). Кусочки овощей должны быть целые, сохранившие свою форму. Консистенция должна быть: мягкая, плотная, но не разваренная. Допускается единичные кусочки разваренных овощей. Вкус и запах должны быть приятные, характерные для данной овощной смеси с ароматом пряностей. Не допускаются посторонние привкус и запах, а также привкус прогорклого масла. Цвет должен быть свойственный цвету используемых овощей, прошедших тепловую обработку, близкий к натуральному цвету смеси используемых овощей	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 1 кг и не более 3 кг.
37	Морковь гарнирная, Россия	Морковь гарнирная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТУ 9161-017-42400110-2011. Морковь гарнирная с небольшим количеством жидкости (овощного сока, растительного масла, томатного соуса) или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Морковь гарнирная должна быть с небольшим количеством жидкости (овощного сока, растительного масла или томатного соуса). Кусочки овощей должны быть целые, сохранившие свою форму. Консистенция должна быть: мягкая, плотная, но не разваренная. Допускается единичные кусочки разваренных овощей. Вкус и запах должны быть приятные, характерные для данной овощной смеси с ароматом пряностей. Не допускаются посторонние привкус и запах, а также привкус прогорклого масла. Цвет должен быть свойственный цвету используемых овощей, прошедших тепловую обработку, близкий к натуральному цвету смеси используемых овощей	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 1 кг и не более 3 кг.

38	Яблоки свежие, Россия, Республика Беларусь, Республика Молдова, Республика Армения, Республика Македония, Республика Сербия	Яблоки свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств».	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть калиброванные, упакованные в деревянные, пластиковые или картонные короба (ящики), массой нетто не менее 5 кг и не более 20 кг
39	Бананы, Республика Эквадор, Республика Колумбия, Республика Кения	Бананы свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	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
40	Мандарины свежие, Аргентинская Республика, Грузия, Арабская Республика Египет, Китайская Народная Республика, Республика Либерия, Королевство Марокко, Исламская Республика Пакистан, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили, Южно-Африканская Республика	<i>Мандарины свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»</i>	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть калиброванные, упакованные в деревянные, пластиковые или картонные короба (ящики), массой нетто не менее 5 кг и не более 20 кг.
41	Апельсины свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Сербия, Турецкая Республика, Республика Чили,	Апельсины свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть калиброванные, упакованные в деревянные, пластиковые или картонные короба (ящики), массой нетто не менее 5 кг и не более 20

	Южно-Африканская Республика		кг.
42	Лимоны свежие, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика, Турецкая Республика	Лимоны свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть упакованы в деревянные, пластиковые или картонные короба (ящики), массой нетто не менее 5 кг и не более 20 кг.
43	Груши свежие, Россия, Аргентинская Республика, Арабская Республика Египет, Республика Либерия, Республика Молдова, Республика Сербия, Республика Чили, Южно-Африканская Республика, Йемен, Сирия	Груши свежие должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть калиброванные, упакованные в деревянные, пластиковые или картонные короба (ящики), массой нетто не менее 5 кг и не более 20 кг.
44	Клюква замороженная, Россия, Китай	Клюква должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ Р 53956-2010 «Фрукты быстрозамороженные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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». Должна быть упакована в полиэтиленовые мешки (пакеты), картонные коробки, массой нетто не менее 0,4 кг и не более 20 кг.
45	Ягоды замороженные (компотная смесь), Россия, Китай, Республика Македония	Ягоды замороженные должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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». Должна быть упакована в полиэтиленовые

			мешки (пакеты), картонные коробки, массой нетто не менее 0,4 кг и не более 20 кг.
46	Абрикосы сушеные (курага), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран	Курага должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32896-2014 «Фрукты сушеные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто не менее 1 кг и не более 5 кг.
47	Фрукты семечковые сушеные (компотная смесь), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран	Фрукты семечковые сушеные (в том числе смеси для компотов) должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32896-2014 «Фрукты сушеные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто не менее 1 кг и не более 5 кг.
48	Виноград сушеный (изюм), Россия, Республика Узбекистан, Республика Таджикистан, Республика Азербайджан, Турецкая Республика, Иран, Афганистан	Виноград сушеный должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6882-88 «Виноград сушеный. Технические условия».	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должны быть упакованы в полиэтиленовый пакет массой нетто не менее 1 кг и не более 5 кг
49	Мука пшеничная хлебопекарная, в т. ч. витаминизированная, обогащенная витаминно-минеральной смесью высшего сорта, Россия	Мука пшеничная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 52189-2003 «Мука пшеничная. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 50 кг.
50	Крупа манная, Россия	Крупа манная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 7022-97 «Крупа манная.	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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

		Технические условия»	для потребителя. Общие требования». Упаковка: мешок, массой нетто не менее 5 кг и не более 15 кг.
51	Макаронные изделия группы А высшего сорта (вермишель, спагетти), Россия	Макаронные изделия должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31743-2017 «Изделия макаронные. Общие технические условия».	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 20 кг.
52	Макаронные изделия группы А высшего сорта (макароны, соломка, рожки, перья, лапша и др.), Россия	Макаронные изделия должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31743-2017 «Изделия макаронные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 20 кг.
53	Крупа рис шлифованный, Россия, Пакистан: «Al-Hamza Trading Company», «Garibsons (PVT) LTD», «Kafi Commodities (PVT) LTD», «Matco Rice Processing (PVT) LTD»; «Marvel Agro Commodities»; Вьетнам: «Hoang Minh Nhat CO., Stock», «Kien Giang Trade and Tourism Company LTD (KTC)», «Phu Vinh Trading Company Limited», «VINAFOOD 1-Mekong Delta Branch»; «Gentraco Corporation (Gentraco)»; «Cong TY Trach Nhiem HUU Han Da Nang (SSCORP. LTD)»; Таиланд: «Asia Golden Rice CO., LTD», «Capital Cereals CO. LTD»; Индия: «Harley Carmbel (India) PTV. LTD», «Al-Gyas Exports PTV. LTD»;	Рис должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6292-93 «Крупа рисовая. Технические условия».	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг.

	Мьянма: «Eternal Victory General Trading CO. LTD».		
54	Крупа гречневая ядрица, Россия	Крупа гречневая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 55290-2012 «Крупа гречневая. Технические условия».	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг.
55	Хлопья овсяные, Россия	Хлопья овсяные должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 21149-93 «Хлопья овсяные. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг.
56	Крупа пшено шлифованное 1 сорт, Россия	Пшено должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 572-2016 «Крупа пшено шлифованное. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг.
57	Горох шлифованный целый, колотый, Россия	Горох должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6201-68 «Горох шлифованный. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг.
58	Крупа ячменная перловая, Россия	Крупа ячменная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 5784-60 «Крупа ячменная. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 25 кг

59	Сахар-песок, Россия, Республика Беларусь	Сахар-песок должен соответствовать требованиям, установленным ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 33222-2015 «Сахар белый. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 5 кг и не более 50 кг.
60	Соль поваренная пищевая йодированная, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан	Соль должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ Р 51574-2000 «Соль поваренная пищевая. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,5 кг и не более 2 кг
61	Дрожжи хлебопекарные сухие, Россия	Дрожжи должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; СТО 60693943-001-2009 «Дрожжи хлебопекарные сухие (фасовка)» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Дрожжи хлебопекарные сухие быстродействующие должны быть в виде гранул, цвет должен быть от светло-желтого до светло-коричневого. Запах и вкус должны быть свойственны сухим дрожжам, без посторонних запахов (гнилостного или запаха плесени)	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 10 г и не более 30 г.
62	Сухари панировочные, Россия	Сухари панировочные должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 28402-89 «Сухари панировочные. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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: вакуумные пакеты из полимерных материалов массой нетто не менее 0,2 кг и не более 5 кг.
63	Соки фруктовые (овощные), Россия	Сок должен соответствовать требованиям ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 32103-2013 «Консервы. Продукция соковая. Соки фруктовые и фруктово-овощные	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,9 л и не более 3 л

		восстановленные. Общие технические условия»	
64	Кислота лимонная, Россия	Кислота лимонная должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 908-2004 «Кислота лимонная моногидрат пищевая. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,015 и не более 0,03 кг.
65	Напиток кофейный витаминизированный, Россия	Напиток кофейный витаминизированный должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ТУ 9198-019-00364937-2014 «Кофейные напитки злаковые для детского питания» или ТУ 9198-010-02438255-11 или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть: продукт должен иметь порошкообразную однородную консистенцию. Допускается включения частиц сырья согласно рецептуре и уплотнение массы порошка. Готовый напиток из продукта должен представлять собой непрозрачную жидкость с нерастворенным осадком. Цвет продукта должен быть коричневым. Вкус и аромат должны быть приятными, хорошо выраженными, свойственными обжаренным компонентам, входящим в состав продукта. Посторонние привкусы и запахи не допускаются. Продукт не должен содержать кофе, кофеин и другие тонизирующие вещества	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,1 кг и не более 1 кг.
66	Какао-порошок, Россия	Какао должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 108-2014 «Какао-порошок. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,1 кг и не более 0,25 кг.
67	Напиток кисель витаминизированный, Россия	Кисель должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 18488-2000 «Концентраты	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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

		<p>пищевые сладких блюд. Общие технические условия» или ТУ 9195-024-00364937-15 «Пищевые концентраты сладких блюд для детского питания. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: однородная сыпучая масса. Цвет, вкус и запах должны быть свойственные соответствующим блюдам, приготовленным обычным кулинарным способом. Не допускаются посторонние привкус и запах</p>	<p>для потребителя. Общие требования». Герметичная упаковка массой нетто не менее 0,09 кг и не более 0,6 кг.</p>
68	<p>Масло растительное рафинированное дезодорированное, Россия</p>	<p>Масло должно соответствовать требованиям ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию», ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»</p>	<p>Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,5 л и не более 3 л.</p>
69	<p>Чай, Россия</p>	<p>Чай должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 32573-2013 «Чай черный. Технические условия» или ТУ 9191-001-39420178-97 «Чаи различных типов, марочные, фасованные и нефасованные» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Чай черный байховый фасованный, крупнолистовой, высшего сорта. Цвет разваренного листа должен быть однородный, коричнево-красный. Аромат и вкус должны быть следующими: аромат должен быть в меру яркий, нежный, вкус должен быть приятный с терпкостью.</p>	<p>Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,1 кг и не более 1 кг.</p>
70	<p>Ванилин, Россия</p>	<p>Ванилин должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 16599-71 «Ванилин. Технические условия»</p>	<p>Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 1,5 г и не более 10 г.</p>

71	Рыба треска филе мороженая, Россия	Рыба треска филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ3948-2016«Филе рыбное мороженое. Технические условия» или ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не должна содержать позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя должны быть удалены. Консистенция должна быть плотной. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должна быть упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 9142-2014 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия».
72	Рыба горбуша филе мороженая, Россия	Рыба горбуша филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ3948-2016«Филе рыбное мороженое. Технические условия», ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность чистая, ровная без разорванных краев; не должна содержать позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя должны быть удалены. Консистенция должна быть плотной. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерными для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должна быть упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 9142-2014 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия».

73	Рыба пикша филе мороженая, Россия	Рыба пикша филе мороженая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 3948-2016 «Филе рыбное мороженое. Технические условия» или ТУ 9261-001-30494407-15 «Полуфабрикаты из рыбы для детей дошкольного и школьного возраста» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допусаемых отклонений. Поверхность должна быть чистой, ровная, без разорванных краев; не содержит позвоночника, реберных и плечевых костей, плавников, внутренностей; черная пленка, сгустки крови и чешуя удалены. Консистенция должна быть плотная. Цвет должен быть блестящий. Цвет и запах должны быть характерные для доброкачественной рыбы, без постороннего запаха.	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должна быть упакована в коробки из гофрированного картона, изготовленные по ГОСТ Р 9142-2014 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия».
74	Рыба сельдь, Россия	Рыба сельдь слабосоленая должна соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 815-2004 «Сельди соленые. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 4 кг и не более 9 кг или вакуумная упаковка, массой нетто не менее 0,25 кг и не более 2,5 кг.
75	Вафли глазированные, Россия	Вафли должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 14031-2014 «Вафли. Общие технические условия». Вафли должны быть глазированы кондитерской или шоколадной глазурью	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,018 кг и не более 0,05 кг.
76	Вафли, Россия	Вафли должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств», ГОСТ 14031-2014 «Вафли. Общие технические условия» или ТУ 9130-007-59727039-06 «Изделия кондитерские мучные. Технические условия» или ТУ 9137-025-00360454-12 «Вафли. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,018 кг и не более 0,05 кг.

		установленном порядке без допускаемых отклонений. Внешний вид должен быть следующим: поверхность должна быть с четким рисунком, края с ровным обрезом, одинаковой правильной формы и размера. Вафельные листы должны быть равномерно поперечные, с развитой пористостью, обладающие хрустящими свойствами. Вафли должны иметь одинаковый размер и правильную форму, установленную для данного наименования. Начинка в вафлях не должна выступать за края. Начинка должна быть без крупинки и комков.	
77	Зефир, Россия	Зефир должен соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 6441-2014 «Изделия кондитерские пастильные. Общие технические условия» или ТУ 9128-001-0069617465-09 «Изделия кондитерские пастильные. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке без допускаемых отклонений. Вкус и запах должны быть свойственные данному наименованию изделия, с учетом вкусовых добавок, без постороннего привкуса и запаха. Не допускается привкус сернистого ангидрида, резкий вкус и запах применяемых эссенций. Цвет должен быть свойственный данному наименованию изделия, равномерный. Консистенция должна быть мягкая, легко поддающаяся разламыванию. Поверхность должна быть свойственная данному наименованию изделия, без грубого затвердевания на боковых гранях и выделения сиропа	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,2 кг и не более 3 кг
78	Печенье, Россия	Печенье должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 24901-2014 «Печенье. Общие технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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
79	Пряники, Россия	Пряники должны соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 15810-2014 «Изделия кондитерские пряничные. Общие технические условия» или ТУ 9133-026-48320688-2015 «Изделия кондитерские пряничные. Технические условия» или другим техническим документам, согласованным в установленном порядке	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 не менее 0,045 кг и не более 1 кг

		без допускаемых отклонений. Форма, поверхность, цвет, вкус и запах должны быть свойственные данному наименованию изделия с учетом вкусовых добавок, без посторонних запаха и привкуса. Вид в изломе должен быть следующим: пропеченное изделие без следов непромеса, с равномерной пористостью. Пряники сырцовые типа сэндвич должны быть из муки пшеничной в/с, глазированные сахарным сиропом с прослойкой из натурального яблочного повидла или вареного сгущенного молока	
80	Яйцо куриное столовое, Россия	Яйцо куриное столовое должно соответствовать требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»; ГОСТ 31654-2012 «Яйца куриные пищевые. Технические условия»	Упаковка и маркировка должны соответствовать 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 должна упаковываться в ящики из гофрированного картона по ГОСТ Р 9142-2014 «Тара из картона и комбинированных материалов для пищевой продукции. Технические условия»

ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик
Генеральный директор

А.Ю. Банцекин



Покупатель
Заведующий



Л.В. Банникова

Приложение № 2
к договору поставки продуктов питания № дбч от «09» января 2020 г.

Форма еженедельной заявки на поставку Товара к договору
Еженедельная заявка на поставку Товара к договору
№ дбч от 09.01 2020г.

Заказчик:

наименование учреждения

код Заказчика

Место
поставки:

код места поставки

Код Товара	Наименование Товара	Ед. изм.	дата поставки			планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	дата поставки		планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	планируемое количество, ед.изм.	фактическое количество, ед.изм.	дата поставки														
			понедельник		вторник			среда						четверг		пятница												

ПОДПИСИ СТОРОН:

Поставщик
Генеральный директор

