

**ПРИНИМАЕМ КОММЕРЧЕСКИЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ
НА ПОСТАВКУ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ДЛЯ МБДОУ № 32
на декабрь месяц 2021 года**

№п /п	наименование продуктов питания, закупаемых в интересах заказчиков г. Коврова	Код ОКДП	Ед. изм	Коли-чество	качественные характеристики продуктов, требования к их безопасности, потребительским свойствам, к размерам, упаковке, отгрузке и иным показателям.
1. продукция животноводства 0122000					
1.	Яйцо куриное, пищевое	0122219	шт.	1710,0	<p>ГОСТ 31654-2012</p> <p>Столовое, 1 категории, Масса одного яйца 55,0 – 64,9г. Скорлупа яиц должна быть чистой, без пятен крови и помёта, неповреждённой. Содержимое яиц без посторонних запахов (гнилости, тухлости, затхлости). Срок годности не более 25 суток, не считая дня снесения. Упаковка – бумажные прокладки или контейнеры из полимерных материалов.</p> <p><i>При поставке продукции необходима ветеринарная справка Ф №4.</i></p>
2. рыба и рыбные продукты переработанные и консервированные 1512000					
2.	Рыба мороженая	1512153	кг	54,0	<p>ГОСТ 1168-86 или ГОСТ 32366-2013 или по техническим условиям соответствующим ГОСТ</p> <p>Минтай, свежемороженый, потрошенный, без головы.</p> <p>Качество – не ниже 1 сорта. Консистенция плотная. Длина каждой тушки без головы не менее 30 см. Рыба должна быть без следов побитости.</p> <p>Поверхность рыбы чистая, естественной окраски. Запах (после оттаивания или варки) – свойственный свежей рыбе, без посторонних признаков. Масса ледяной глазури, нанесенной на мороженую рыбу не должна превышать 5 % массы нетто.</p> <p><i>При поставке продукции необходим сертификат соответствия и ветеринарная справка Ф №4.</i></p>
3 камень, глина, песок и прочие виды минерального сырья 1400000					
3.	Соль пищевая молотая йодированная	1422011	кг	10,0	<p>ГОСТ Р 51574-2000 или ГОСТ Р 51574-2003</p> <p>Высший сорт, помол №1. Обогащенная йодидом калия или йодатом калия содержание добавки «йод» - 40 ± 15 г/т, минеральными веществами (фтор, калий, магний), в том числе с пониженным содержанием натрия.</p> <p>в светонепроницаемой упаковке массой нетто до 1 кг</p>
4. мясо (включая птицу) и пищевые субпродукты 1511010 – 1511023					
4.1	Мясо бескостное замороженное	свинина	кг	45,0	<p>ГОСТ 31778-2012 и или ГОСТ Р 52986-2008, производство Российской Федерации</p> <p>Мясо свинины нежирных сортов, с массовой долей жировой и соединительной ткани не более 20%, окорок, зачищенный</p> <p><i>При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4), которые хранить до окончания реализации, хранения. В справке должен быть указан адрес детского сада и количество товара</i></p>
4.	Мясо бескостное замороженное	говядина 1511113 телятина 1511122	кг	60,0	<p>ГОСТ 31797-2012 или ГОСТ Р 54704-2011 или ГОСТ Р 52601-2006, производства Российской Федерации</p> <p>Говядина или телятина, в том числе для производства продуктов питания детей раннего возраста. Класс А – мясо жилованное, замороженное, в блоках, бескостное; группа 1 говядина; подгруппа 1.1 – массовой долей соединительной и жировой ткани не более 9%; вес блока по заявке детского сада, но не более 20кг.</p> <p>По органолептическим показателям мясо в блоках должно быть монолитное, поверхность блоков – твердая, цвет – свойственный данному виду сырья в замороженном состоянии; температура в толще мяса – не</p>

					<p>выше минус 18°С. Не допускается в замороженных блоках и на их поверхности наличия льда и снега.</p> <p>Без содержания фосфатов. Перетаривание мяса не допускается.</p> <p><i>При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4), которые хранить до окончания реализации, хранения. В справке должен быть указан адрес детского сада и количество товара</i></p>
5.	Мясо кур (грудка), в том числе для детского питания замороженная	1511231	кг	35,0	<p>ГОСТ Р52306-2005 или ГОСТ 52702-2006 или ГОСТ 31962-2013 или ГОСТ 31936-2012 или по техническим условиям.</p> <p>Замороженное, выработанное из тушек цыплят или цыплят-бройлеров, качество – 1 сорт. Мясо чистое, хорошо обескровленное. Кожа чистая, без разрывов, царапин, ссадин и кровоподтеков. В потребительской таре или групповой упаковке, с температурой хранения от -2 С до -18 С включительно. Упаковка – подложка и (или) полиэтиленовые пакеты, не должна быть нарушена.</p> <p><i>При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4) или копия ветеринарного свидетельства (форма №2 или3), которые хранить до окончания реализации, хранения</i></p>
6.	Мясо кур (тушки) для детского питания	1511231	кг	0	<p>ГОСТ Р 52306-2005 или ГОСТ 52702-2006 или ГОСТ 31962-2013</p> <p>Тушки цыплят или цыплят-бройлеров. Качество - 1 сорт. Тушки охлажденные потрошенные, без посторонних запахов, с удалением всех внутренних органов, головы, шеи с кожей на уровне плечевых суставов, ног по заплюсневый сустав или ниже его, но не более чем на 20мм, внутреннего жира брюшной полости, копчиковой железы. Кожа чистая, без разрывов, царапин, ссадин и кровоподтеков. Костная система без переломов и деформаций. Киль грудной кости хрящевидный, легкосгибаемый. Масса тушки не менее 850г. С температурой хранения от 0°С до +4°С включительно. Срок годности не более 5-и дней с даты изготовления. Упаковка – подложка и(или) полиэтиленовые пакеты, не должна быть нарушена.</p> <p><i>При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4) или копия ветеринарного свидетельства (форма №2 или3), которые хранить до окончания реализации, хранения</i></p>
5 . растительные и животные масла и жиры1514000					
7.	Масло подсолнечное	1514126	кг	18,216	<p>ГОСТ 1129-2013</p> <p>Рафинированное, дезодорированное, первого или высшего сорта или качество «Премиум». Фасовка - в бутылках массой нетто не более 0,92 кг</p>
6. молочные продукты1520000					
8.	Молоко питьевое пастеризованное	1520111	кг	600,0	<p>В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» Ф3-88 от 2008г. и ГОСТ Р 52090-2003 или ГОСТ 31450-2013</p> <p>Пастеризованное, нормализованное, из натурального молока, с массовой долей жира 3,2 %. В пакетах или коробках из комбинированного материала емкостью не более 1,0 л.</p>
9.	Молоко питьевое ультрапастеризованное	1520111	кг	120,0	<p>В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» Ф3-88 от 2008 г. и ГОСТ Р 52090-2003 или ГОСТ 31450-2013</p> <p>Ультрапастеризованное, из натурального молока, с массовой долей жира не менее 3.2%. В пакетах или коробках из комбинированного материала емкостью не более 1, 0 л.</p>
10.	Творог классический нежирный и полужирный фасованный	1520201	кг	56,0	<p>В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» Ф3-88 от 2008г. и ГОСТ Р 52096-2003 или ГОСТ Р 31453-2013 или по техническим условиям.</p> <p>Из натурального или нормализованного молока. Творог нежирный или классический, с массовой долей жира от 0,5% до 9% с кислотностью не более 150Т. После термической обработки. Фасовка массой нетто не более 0,5 кг.</p>
11.	Сметана	1520162	кг	15,0	<p>В соответствии Таможенного союза ТРТС 023/2011 утвержденный решением Таможенного союза от 09.12.2011 №882 и ГОСТ Р 52092-2003.или ГОСТ 31452-2012</p> <p>Из нормализованных или восстановленных сливок. Нежирная или маложирная, с массовой долей жира 15%, с массовой долей белка не менее 2,8%, кислотностью не более 90Т*. В герметичной упаковке из пластмассы (кроме полистирола) или комбинированного материала массой нетто до 0,5кг.</p>

					только для использования при приготовлении блюд и кулинарных изделий с тепловой обработкой (кипячением.)
12.	Молоко сгущенное с сахаром	1520702	кг	0	В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008 г. и ГОСТ P53436-2009 или ГОСТ 31688-2012 Массовая доля жира – не менее 8,5%. Фасовка - металлическая банка массой нетто не более 380 гр.
13.	Масло сливочное	1520501	кг	30,0	В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и ГОСТ P 52969-2008 и (или) ГОСТ 32261-2013 Сорт высший, сливочное, «Крестьянское». С массовой долей жира не менее 72,5%, влаги - не более 25%. Жировая фаза в масле должна содержать только молочный жир коровьего молока. Без содержания, консервантов, искусственных красителей (кроме бета-каротина) и ароматизаторов; содержание транс-изомеров жирных кислот – не допускается. Фасовка - пачка массой нетто не более 0,2 кг.
14.	Сыр твердый	1520524	кг	8,0	В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и ГОСТ P 52972-2008 или ГОСТ 32260-2013 . Российский или Голландский. Сорт высший. Произведён из молока, без добавления немолочных компонентов. С массовой долей жира не более 50±1,6 %, влаги – не более 43 %, соли – от 1,3 до 1,8 %. Возраст сыра – не менее 60 суток. Покрит парафиновыми, полимерными, комбинированными составами или полимерными плёнками.
7. изделия хлебобулочные и мучные кондитерские 1541000					
15.	Изделия хлебобулочные	1541101	кг	65,0	ГОСТ 2077-84 или СТО . Из ржаной хлебопекарной муки или из смеси одного сорта ржаной хлебопекарной муки и одного сорта пшеничной хлебопекарной муки. Изделия формовые. С показателями пищевой ценности: белки – 8,0-13,0%, жиры – 1,0-8,0%, углеводы – 45-55%, энергетическая ценность – 210-340 ккал (без использования маргарина, кулинарных и других гидрогенизированных жиров в рецептуре). С массовой долей поваренной соли не более 1 %.
16.	Изделия хлебобулочные	1541191	кг	82,25	ГОСТ 27844-88 или СТО . Из пшеничной хлебопекарной муки не ниже высшего сорта. Изделия формовые. С показателями пищевой ценности: белки – 8,0-13,0%, жиры – 1,0-8,0%, углеводы – 45-55%, энергетическая ценность – 210-340 ккал (без использования маргарина, кулинарных и других гидрогенизированных жиров в рецептуре). С массовой долей поваренной соли не более 1 %.
17.	Вафли	с жировой начинкой 1541679 с фруктовой начинкой 1541682 пралиновой начинкой 1541699	кг	15,0	ГОСТ 14031-68 или по техническим условиям. Прямоугольные или в виде палочек, без глазури. С жировой начинкой или фруктовой начинкой или начинкой пралине и типа пралине. Без использования кулинарных и других гидрогенизированных жиров. С содержанием жира от 17,2 до 25%. Фасовка – потребительская упаковка или транспортная тара массой нетто - не более 6кг.
18.	Печенье «Юбилейное» или эквивалент	1541553	кг	10,0	ГОСТ 24901-2014 или по техническим условиям. Сахарное. Из муки высшего сорта. С содержанием вносимых сахаров (сахароза, глюкоза, фруктоза и др.) не более 27% с содержанием жира 7-26%. Без использования кулинарных и гидрогенизированных жиров. Фасовка потребительская упаковка или транспортная тара массой не более 6 кг.
8. овощи и продукты переработки 0112000 1513010 (кроме 1513110) 1513020					
		Овощи свежие урожая 2020 года			
19.	Картофель свежий продовольственный (клубни) Урожая 2021г.	0112112	кг	270,0	ГОСТ P 51808-2013 Не ниже 1 класса качества. Мытый или очищенный от земли сухим способом. Клубни целые, чистые, здоровые, без излишней внешней влажности, непроросшие, неувядшие. Клубни зрелые, с плотной кожурой, без повреждений сельскохозяйственными вредителями и болезнями, без механических повреждений. Размер клубней по наибольшему поперечному диаметру: округло-овальной формы – не менее 60 мм, удлинённой формы – не менее 60 мм. <i>Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой</i>

20.	Морковь столовая свежая Урожая -2021г.	0112250	кг	70,0	ГОСТ 32284-2013 Не ниже 1 класса качества. Мытая или очищенная от земли сухим способом. Корнеплоды свежие, целые, здоровые, чистые, не увядшие, не треснувшие, без признаков прорастания, без повреждений сельскохозяйственными вредителями и болезнями, без механических повреждений, без излишней внешней влажности, без черешков, без повреждения плечиков корнеплода. Размер корнеплодов по наибольшему поперечному диаметру, см. или по массе, г.: 2,0-6,0 (75,0-275,0), по длине не менее 13см. <i>Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой</i>
21.	Капуста белокочанная свежая Урожая 2021г.	0112212	кг	120,0	ГОСТ Р 51809-2001. Первого класса качества. Кочаны свежие, целые, здоровые, чистые, вполне сформировавшиеся, непроросшие, без повреждений сельскохозяйственными вредителями и болезнями, без механических повреждений без излишней внешней влажности, с чистым срезом кочерыги. Листья, образующие кочан, плотно прилегают друг к другу, в том числе и в местах, прикрепления их к внутренней кочерыге. При надавливании сверху кочана и с боков деформации формы кочана не происходит. Кочаны зачищены до плотно облегающих зелёных или белых листьев. Масса зачищенного кочана не менее 1,2кг. <i>Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой</i>
22.	Свекла столовая свежая урожая 2021г.	0112240	кг	40,0	ГОСТ 32285-2013 Качество не ниже первого класса. Мытая или очищенная от земли сухим способом. Корнеплоды свежие, целые, здоровые, чистые, не увядшие, не треснувшие, без признаков прорастания, без повреждений сельскохозяйственными вредителями и болезнями, без механических повреждений, без излишней внешней влажности, без черешков, корнеплоды гладкие, правильной формы, без боковых корешков, не побитые. Мякоть сочная, тёмно-красная. Размер корнеплодов по наибольшему диаметру 6,0-10,0см. <i>Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой</i>
23.	Лук репчатый свежий Урожая 2021г.	0112411	кг	45,0	ГОСТ Р 51783-2001 или ГОСТ 34306-2017 Качества 1 класса. Луковицы вызревшие, здоровые, чистые, целые, не проросшие, без механических повреждений, без повреждений сельскохозяйственными вредителями, типичной для ботанического сорта формы и окраски, с сухими наружными чешуями (рубашкой) и высушенной шейкой длиной не более 1см. Размер луковицы по наибольшему поперечному диаметру не менее 40мм. <i>Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой</i>
24.	Томаты свежие грунтовые	0112510	кг	0	ГОСТ Р 55906-2013. Качество не ниже 1 класса. Красной степени зрелости. (Плоды плотные, полной биологической зрелости, характерной для ботанического сорта окраски. До 50% поверхности плода может быть желтовато-бурой окраски, Мякоть плода светло-розовая с белесовато-бурыми пятнами. Округлой или удлинённой формы. Плоды свежие, целые, чистые, здоровые, плотные, типичной для ботанического сорта формы, с плодоножкой или без плодоножки, не поврежденные сельскохозяйственными вредителями и болезнями, неперезрелые, без механических повреждений и солнечных ожогов, без излишней внешней влажности). Размер плодов по наибольшему поперечному диаметру не менее 5,0 см.
25.	Огурцы свежие грунтовые	0112610	кг	0	ГОСТ Р 54752-2011 или 1726-85 Среднеплодные. Выращенные в открытом или защищённом грунте. Для потребления в свежем виде. Плоды свежие, целые, неуродливые, здоровые, незагрязненные, без механических повреждений, с плодоножкой или без плодоножки, с типичной для ботанического сорта формой и окраской. Допускаются изогнутые плоды (изогнутость не более 0,2). Мякоть плотная, с недоразвитыми водянистыми семенами. Плоды мытые или очищенные сухим способом, без излишней внешней влажности. Размер плодов: длина не более 13,0см, наибольший поперечный диаметр не более 5,0см.
26.	Икра овощная	1549394	кг	12,0	ГОСТ Р 51926-2002 Из кабачков. Однородная, из вареных (не жареных) овощей, равномерно измельченная масса с видимыми включениями зелени и приностей, без грубых семян перезрелых овощей. Консистенция мажущая или слегка зернистая. Без уксуса и жгучих специй. Массовая доля сухих веществ не

					менее 19%. Содержание поваренной соли не более 0,6 %. В том числе стерилизованная. Фасовка массой нетто не более 0,6кг.
9. фрукты, орехи, культуры для производства напитков и пряностей 0113000, 1513110					
		Фрукты свежие урожая 2021г.			
27.	Яблоки свежие	0113110	кг	100,0	Качества не ниже 1 сорта. Степень зрелости – потребительская. Плоды целые, чистые, вполне развившиеся, без излишней внешней влажности, без постороннего запаха и привкуса. Плоды по форме и окраске соответствующие данному помологическому сорту, типичные по форме и окраске для данного помологического сорта, без повреждений вредителями и болезнями, с плодоножкой (ил) без неё, но без повреждений кожицы плода. Плоды однородные по степени зрелости, но не зелёные и не перезревшие. Размер плода по наибольшему поперечному диаметру плоды круглой формы - не менее 60мм, овальной формы – не менее 50мм.
28.	Апельсины (плоды)	0113412	кг	0	Плоды свежие, чистые, без механических повреждений, без повреждений вредителями и болезнями, с ровно срезанной у основания плода плодоножкой. Допускаются плоды с отпавшей, но не вырванной плодоножкой. Окраска от светло – оранжевой до оранжевой. Размер плода по наибольшему поперечному диаметру не менее 50 мм.
29.	Мандарины (плоды)	012314	кг	0	Плоды свежие, чистые. Без механических повреждений, без повреждения вредителями и болезнями, с ровно срезанной у основания плода плодоножкой. Допускаются плоды с отпавшей, но не вырванной плодоножкой. Размер II категории
30.	Груши свежие (плоды)	0113120	кг	45,0	Качества не ниже 1 сорта. Плоды I помологической группы. Зеленые. Груши желтого цвета не допускаются. Плоды типичные по форме и окраске для данного помологического сорта, без повреждения вредителями и болезнями, без механических повреждений, без признаков порчи, с целой или сломанной плодоножкой или без нее, но без повреждений кожицы плода. Плоды однородные по степени зрелости, но не ниже съёмной и не перезревшие. Размер по наибольшему поперечному диаметру не менее 55 мм.
31.	Бананы свежие (плоды)	0113432	кг	50,0	Не ниже 1 класса качества. Плоды потребительской степени зрелости. Плоды одного помологического сорта, не более одного вырезанного плода в кисти с остатком плодоножки зеленого цвета. Плоды в кистях, свежие, чистые, целые, здоровые, развившееся. Неуродливые, без признаков порчи, без механических повреждений, без остатков цветка, округлые или слаборебристые. Крона зеленовато – желтая или желтая.
10. Продукция мукомольной промышленности 1531000					
32.	Мука пшеничная	1531102	кг	60,0	ГОСТ 26574-2017 Хлебопекарная. Качество высшего сорта. Цвет белый или с кремовым оттенком. Массовая доля золы в расчете на сухое вещество не более 0,55%, массовая доля сырой клейковины не менее 28%. Фасовка массой нетто не более 25 кг.
33.	Хлопья овсяные	1531212	кг	5,0	ГОСТ 21149-93 или по техническим условиям. «Геркулес». Сорт не ниже 1. Цвет белый с оттенками от кремового до желтоватого. Зольность (в пересчете на сухое вещество) - не более 2,1%. Развариваемость - не более 20мин. Фасовка массой нетто не более 5 кг.
34.	Крупа пшено шлифованное	1531232	кг	15,0	ГОСТ 572-60 или по техническим условиям Качество не ниже 1 сорта, Доброкачественное ядро не менее 98,7%. Фасовка массой нетто не более 10кг
35.	Крупа рисовая	1531291	кг	25,0	ГОСТ 6292-93 или СТО или по техническим условиям. Рис шлифованный. Сорт не ниже 1. Качество не ниже высшего сорта. Продукт, получаемый при шлифовании шелушенных зерен риса I или II типа и состоящий из ядер с шероховатой поверхностью, у которых полностью удалены цветковые пленки, плодовые и семенные оболочки, большая часть алейронового слоя и зародыша. Доброкачественное ядро не менее 99,7%. Фасовка - мешок массой нетто 5-25 кг.
36.	Крупа гречневая	1531241	кг	25,0	ГОСТ Р 55290-2012 или по техническим условиям. Крупа-ядрица. Быстрорастворяющаяся. Качество первого сорта. Выработанная из пропаренного зерна путем отделения ядра от плодовых оболочек. Цвет коричневый разных оттенков. Доброкачественное ядро не менее 98,4%. Фасовка - мешок массой нетто не более 25кг.

37.	Горох шлифованный	1531222	кг	5,0	ГОСТ 6201-68 или по техническим условиям Горох колотый, шлифованный, качество 1 сорт. Фасовка массой нетто не более 10кг.
38.	Крупа манная	Марки М 1531201 Марки МТ 1531202	кг	15,0	ГОСТ 7022-97. Марки М или МТ. Зольность в пересчете на сухое вещество не более 0,70%. Фасовка массой нетто не более 10кг.
11. крахмалы и продукты из крахмалов 1532000					
29. безалкогольные напитки, соки фруктовые и овощные 1554000,1513230,1513420,1513430,1513411,1513480					
39.	Соки и нектары фруктовые с сахаром	Плодово-ягодные натуральные 1513481 С сахаром 1513483	кг	280,0	В соответствии с «Техническим регламентом Таможенного союза ТРТС 023/2011 утвержденный решением Таможенного союза от 09.12.2011 №882 фруктовые и фруктовые с добавлением овощей, прямого отжима, восстановленные, обогащенные микронутриентами с пометкой «для детского питания с 6 месяцев». В асептической упаковке из комбинированного материала емкостью до 0,2 л. <i>подавать в составе второго завтрака по 100 мл на ребёнка.</i>
40.	Соки фруктовые	Плодово-ягодные натуральные 1513481 С сахаром 1513483	кг	0	В соответствии с «Техническим регламентом Таможенного союза ТРТС 023/2011 утвержденный решением Таможенного союза от 09.12.2011 №882 фруктовые и фруктовые с добавлением овощей, прямого отжима, восстановленные из концентрированных соков, обогащенные микронутриентами с пометкой «для детского питания с 3 лет». В асептической упаковке из комбинированного материала емкостью до 1л. за исключением виноградного, сливового, вишневого, томатного.
12. прочие продукты питания, не вошедшие в другие группировки 1542000, 1543000, 1544000, 1549000, 9411010, 1513030, (кроме 1513230), 1513040, 1513050, (кроме 1513420, 1513430, 1513411), 1513060, (кроме 1513480), 1513070, 1513080					
41.	Сахар-песок	1542121	кг	50,0	ГОСТ 33222-2015. Размер кристаллов от 0,2 до 2,5мм. Сладкий, без посторонних привкуса и запаха как в сухом сахаре, так и в его водном растворе. Цвет белый, без комков. Массовая доля сахарозы (в пересчете на сухое вещество) не менее 99,75%. Фасовка - в пакетах массой нетто до 50 кг
42.	Мармелад (весовой)	1543502	кг	10,5	ГОСТ 6442-2014 или по техническим условиям. Фруктово-ягодный или желеино-фруктовый. Резной, неглазированный. Форма правильная, с четкими гранями, без деформаций. без маргарина, гидрогенизированных жиров, жиров без указания состава (обозначенных как кондитерский жир или растительный жир). Фасованный в потребительскую или транспортную упаковку массой нетто не более 5 кг. <i>не чаще одного раза в неделю</i>
43.	Макаронные изделия	1544101	кг	20,0	ГОСТ Р 51865-2010 или 31743-2012 Для детского питания. Группа А. Высшего сорта. В том числе обогащенные микронутриентами и/или с добавками из растительного (плодового и овощного) сырья. С содержанием белка не менее 10 г/100 г. Фасовка массой нетто не более 25 кг.
44.	Макаронные изделия вермишель	1544101	кг	20,0	ГОСТ Р 51865-2010 или 31743-2012 Для детского питания. Группа А. Высшего сорта. В том числе обогащенные микронутриентами и/или с добавками из растительного (плодового и овощного) сырья. С содержанием белка не менее 10 г/100 г. Фасовка массой нетто не более 25 кг.
45.	Ягоды протёртые	1513465	кг	22,8	ГОСТ Р 54681-2011 Ягоды, протёртые с сахаром. Однородная протёртая масса ягод без косточек , остатков семенных гнезд и плодоножек, растекающаяся на горизонтальной поверхности. Фасовка массой нетто не более 1,0кг
46.	Напиток	1549221	кг	2,0	ГОСТ 50364-92 или по техническим условиям. Злаковый, быстрорастворимый. Порошкообразной консистенции, без комков. Без содержания кофе, кофеина и других тонизирующих веществ
47.	Дрожжи хлебопекарные сушеные	1549823	кг	0,550	ГОСТ 54845-2011 или по техническим условиям Качество высшего сорта. Формы вермишели или гранул или мелких зерен или кусочков или порошка или крупобразные. Фасовка массой нетто не более 0,011кг
48.	Компотная смесь	1513565	кг	35,0	ГОСТ 32896-2014 Смесь не менее, чем из 5 компонентов. Заводская обработка. Фрукты урожая <u>2019г.</u> , необработанные (несульфитированные) или обработанные (сернистым ангидридом). Упаковка массой нетто не более 10кг.

					<i>только для приготовления блюд с тепловой обработкой (компотов)</i>
49.	Паста томатная	1513412	кг	35,0	ГОСТ Р 54678-2011 Томатная паста, несолёная. С массовой долей сухих веществ 25%. Однородная концентрированная масса мажущейся консистенции, без тёмных включений, остатков кожицы, семян и других грубых частиц плодов. Массовая доля растворимых сухих веществ - 23-37%. Фасовка массой нетто не более 0,5кг. <i>(только для блюд с тепловой обработкой)</i>
50.	Чай черный байховый	0113612	кг	1,5	ГОСТ 32573-2013 по техническим условиям. Мелколистовой. Чай имеет нежный аромат, приятный с терпкостью вкус, настой яркий, прозрачный, цвет однородный коричнево-красный, внешний вид ровный, однородный, скрученный. Массовая доля водорастворимых экстрактивных веществ не менее 28%. С подтвержденным минимальным содержанием кофеина. Весовой и фасованный в пачках.
51.	Какао - порошок	1543111	кг	1,5	ГОСТ 108- 2014 Порошок от светло- коричневого до темно-коричневого цвета, тусклый серый оттенок не допускается. Фасовка- пачка не более 100 гр. <i>Для приготовления напитка и использования в составе мучных кондитерских изделий</i>
52.	Изделия кондитерские пастильные	1543541	кг	12,0	ГОСТ 6441-2014 или по техническим условиям. Зефир, пастила. Без маргарина, гидрогенизированных жиров, жиров без указания состава (обозначенных как кондитерский жир или растительный жир), консистенция мягкая, легко поддающаяся разламыванию. Фасованный в потребительскую или транспортную упаковку массой нетто не более 5 кг. <i>Не чаще одного раза в неделю.</i>
53.	Капуста квашеная, с морковью	1513402	кг	20	ГОСТ 55463-2013 или по техническим условиям. Шинкованная или рубленая. Качество 1 сорта. Равномерно нашинкованная полосками не более 5 мм или нарезанная или нарубленная в виде частиц различной формы не более 12мм в наибольшем измерении. Без крупных частиц кочерыги, кусков листьев. Овощные и плодовоовощные компоненты, пряности равномерно распределены в квашеной капусте. Без уксуса и жгучих специй. Консистенция сочная, плотная. Хрустящая.
54.	Томаты консервированные	1513324	кг	15	ГОСТ Р54678-2011 или 54648-2011 Томаты целые без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости. Томаты неочищенные. Плоды целые, с легкой морщинистостью., мякоть плода мягкая, но не расплывшаяся.
55.	Огурцы консервированные	1513325	кг	20,0	ГОСТ 31713-2012 Без уксуса и жгучих специй. Огурцы целые, соответствующие хозяйственно-ботаническому сорту, не мятые, не сморщенные , без механических повреждений . Огурцы удлиненной правильной формы. Огурцы крепкие, мякоть плотная. С недоразвитыми водянистыми , некожистыми семенами, полностью пропитанная рассолом, хрустящая.
56.	Лист лавровый сухой	1549591	кг	0,200	ГОСТ 17594-81 или СТО или по техническим условиям. Листья здоровые, не поврежденные вредителями и болезнями, по форме продолговатые, ланцетовидные, овальные, по окраске зеленые, сероватые с серебристым оттенком