Перечень

продуктов питания, необходимые для нужд Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 8 г. Коврова

с 01.03.2018г по 31.03.2018 г.

(с указанием качественных характеристик продуктов, требований к их безопасности, потребительским свойствам, к размерам, упаковке, отгрузке и иным показателям)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | наименование продуктов питания, закупаемых в интересах заказчиков г. Коврова | Сроки поставки | Ед. изм | Объём  | качественные характеристики продуктов, требования к их безопасности, потребительским свойствам, к размерам, упаковке, отгрузке и иным показателям. | Цена единицы товара, работы, услуги | общая цена контракта на указанных условиях |
| 1. продукция животноводства 0122000 |  |  |
|  | Яйцо куриное, пищевое  |  | шт. | 1650 | **ГОСТ 31654-2012**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 15 суток, не считая дня снесения. Упаковка – бугорчатые прокладки или контейнеры из полимерных материалов. *При поставке продукции необходима ветеринарная справка Ф №4.* |  |  |
| 12. рыба и рыбные продукты переработанные и консервированные1512000 |  |  |
|  | Рыба мороженная, 35+ |  | кг | 170 | **ГОСТ 1168-86** или **ГОСТ 32366-2013** или по техническим условиям соответствующим ГОСТ**Минтай**, свежемороженый, потрошеный*,* без головы. Качество – не ниже 1 сорта.Консистенция плотная. Длина каждой тушки без головы не менее 30 см. Рыба должна быть без следов побитости. 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. *При поставке продукции необходим сертификат соответствия и ветеринарная справка Ф №4.* |  |  |
| 18. камень, глина, песок и прочие виды минерального сырья 1400000 |  |  |
|  | Соль пищевая молотая, по 1,0 |  | кг | 25 | **ГОСТ Р 51574-2000 или ГОСТ Р 51574-2003** 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.в светонепроницаемой упаковке массой нетто до 1 кг |  |  |
| 19. мясо (включая птицу) и пищевые субпродукты 1511010 – 1511023 |  |  |
|  | Мясо бескостное замороженное | говядина1511113 | кг | 180 | **ГОСТ 31797-2012** **или ГОСТ Р 54704-2011 или ГОСТ Р52601-2006,** **производства Российской Федерации**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 8 кг.По органолептическим показателям мясо в блоках должно быть монолитное, поверхность блоков – твёрдая, цвет – свойственный данному виду сырья в замороженном состоянии; температура в толще мяса – не выше минус 18С. Не допускается в замороженных блоках и на их поверхности наличия льда и снега.Без содержания фосфатов. Перетаривание мяса не допускается. *При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4), которые хранить до окончания реализации, хранения. В справке должен быть указан адрес детского сада и количество товара* |  |  |
|  | Мясо бескостное замороженное | 1511160 | кг | 85 | **Мясо свинины нежирных сортов, с массовой долей жировой и соединительной ткани не более 20%** ГОСТ 31778-2012 и или **ГОСТ Р 52986-2008**, 1 сорт - вырезка спинной части и (или) вырезка лопаточной и(или) вырезка поясничной и(или) грудины и(или) окорок. Мясо бледно-розового или бледно-красного цвета. Отрубы слегка влажные, не оставляют влажного пятна на фильтровальной бумаге, На разрезе мясо плотное, упругое, образующаяся при надавливании пальцем ямка быстро выравнивается. Запах специфический, свойственный свежему мясу. Жир имеет белый или бледно-розовый цвет; мягкий, эластичный. Вес блока по заявке детского сада, но не более 8 кг.**Мясо свинины для изготовления детского питания комбинировать с говядиной не более 50% от заказа***.**При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4), которые хранить до окончания реализации, хранения. В справке должен быть указан адрес детского сада и количество товара* |  |  |
|  | Мясо кур (тушки) для детского питания | 1511231 | кг | 90 | ГОСТ Р 52306-2005 или ГОСТ 52702-2006 или ГОСТ 31962-2013 Тушки цыплят или цыплят-бройлеров. Качество - 1 сорт*.*  Тушки охлажденные потрошеные, 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 кровоподтёков. 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. *При поставке необходима ветеринарная справка (формы №4) или копия ветеринарного свидетельства (форма №2 или3), которые хранить до окончания реализации, хранения* |  |  |
| 22. молочные продукты1520000 |  |  |
|  | Молоко питьевое пастеризованное,  | 1520111 | кг | 1600 | В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и ГОСТ **Р 52090-2003** или **ГОСТ 31450-2013**Пастеризованное, нормализованное, из натурального молока, с массовой долей жира 3,2 %. В пакетах или коробках из комбинированного материала емкостью не более 1,0 л.  |  |  |
|  | Творог классический нежирный и полужирный фасованный | 1520201 | кг | 85 | В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и **ГОСТ Р 52096-2003 или** **ГОСТ Р 31453-2013** или по техническим условиям.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.  |  |  |
|  | Сметана | 1520162 | кг | 45 | 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**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. *только для использования при приготовлении блюд и кулинарных изделий с тепловой обработкой (кипячением.)* |  |  |
|  | Молоко сгущенное с сахаром | 1520702 | кг | - | В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и **ГОСТ Р 53436-2009 или ГОСТ 31688-2012**Массовая доля жира - не менее 8,5%.Фасовка - металлическая банка массой нетто не более 380 гр. |  |  |
|  | Масло сливочное  | 1520501 | кг | 75 | В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и **ГОСТ Р 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.  |  |  |
|  | Сыр твёрдый  | 1520524 | кг | 20 | В соответствии с «Техническим регламентом на молоко и молочную продукцию» ФЗ-88 от 2008г. и **ГОСТ Р 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. Покрыт парафиновыми, полимерными, комбинированными составами или полимерными плёнками.  |  |  |
| 23. изделия хлебобулочные и мучные кондитерские 1541000 |  |  |
|  | Печенье «Юбилейное» или эквивалент  | 1541553 | кг | 5 | **ГОСТ 24901-89и 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 других гидрогенизированных жиров.Фасовка – потребительская упаковка или транспортная тара массой нетто - не более 6 кг |  |  |
|  | Вафли  | с жировой начинкой1541679с фруктовой начмнкой154162пралиновой начинкой1541699 | кг | 15 | **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. |  |  |
| 24. овощи и продукты переработки 0112000 1513010 (кроме 1513110) 1513020 |  |  |
| Овощи свежие урожая 2017 года |  |  |
|  | Картофель свежий продовольственный (клубни) **Урожая 2017г** | 0112112 | кг | 850 | **ГОСТ Р 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**.** *Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой* |  |  |
|  | Морковь столовая свежая**Урожая 2017 г.** | 0112250 | кг | 155 | **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. *Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой* |  |  |
|  | Капуста белокочанная свежая**Урожая 2017г** | 0112212 | кг | 145 | **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**.***Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой* |  |  |
|  | Свекла столовая свежая**Урожая2017г** | 0112240 | кг | 185 | **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**.***Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой* |  |  |
|  | Лук репчатый свежий**Урожая 2017 г.** | 0112411 | кг | 95 | **ГОСТ Р 51783-2001**.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**.***Использовать для приготовления салатов и блюд с тепловой обработкой* |  |  |
|  | Томаты свежие**грунтовые** | 0112510 | кг | - | **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**.** |  |  |
|  | Огурцы свежие**грунтовые** | 0112610 | кг | - | **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**.** |  |  |
|  | Продукт томатный концентрированный  | 1513412 | кг | 15 | **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.(*только для блюд с тепловой обработкой*) |  |  |
|  | Горошек зеленый консервированныймозговых сортов, 0,4 | 1513322 | кг | 50 | **ГОСТ Р 54050-2010.**Качество не ниже высшего сорта. Зёрна целые, без примесей оболочек зёрен и кормового гороха коричневого цвета. Допускается наличие белых зёрен не более 6%. Цвет зёрен светло-зелёный или оливковый. Заливочная жидкость прозрачная, характерного цвета с зеленоватым или оливковым оттенком. Массовая доля горошка от массовой доли консервов, указанной на этикетке – не менее 65%. Содержание поваренной соли не более 0,6 %. Фасовка - металлическая банка массой нетто **не более 450г** |  |  |
|  | Икра овощная , 0,5 | 1549394 | кг | 50 | **ГОСТ Р 51926-2002** Из кабачков. Однородная, из вареных (не жареных) овощей, равномерно измельченная масса с видимыми включениями зелени и пряностей, 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. |  |  |
|  | Огурцы соленые  | 1513401 | кг | 45 | ГОСТ 7180-73 Длина плода до 11см, диаметр не более 5,5см. Отношение длины к наибольшему поперечному диаметру должно быть не менее 2,2. 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. Фасовка ёмкостью не более 3,0л.*При расчёте стоимости обязательно учитывать, что в одной упаковочной таре емкостью 3л содержатся 1,5 кг огурцов* |  |  |
|  25. фрукты, орехи, культуры для производства напитков и пряностей 0113000, 1513110 |  |  |
|  | Груши свежие (плоды) | 0113120 | кг | 25 | 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 неё, но без повреждений кожицы плода. Плоды однородные по степени зрелости, но не ниже съемной и не перезревшие. Размер по наибольшему поперечному диаметру не менее 55мм**.** |  |  |
|  | Яблоки свежие ранних сортов созревания**Желтые, зеленые или красные** | 0113110 | кг | 150 | Первого сорта качества. 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, без повреждений вредителями и болезнями, с плодоножкой или без неё, но без повреждений кожицы плода. Перезревшие плоды не допускаются. Размер плода по наибольшему поперечному диаметру не менее 55 мм. |  |  |
|  | Лист лавровый сухой,  | 1549591 | кг | 0,4 | **ГОСТ 17594-81**.Листья здоровые, не повреждённые вредителями и болезнями, по форме продолговатые, ланцетовилные, овальные, по окраске зелёные, сероватые с серебристым оттенком. Длина листа не менее 3см. |  |  |
|  | Повидло,  | 1513461 | кг | 15 | **ГОСТ Р-51934-2002**. или **ГОСТ 32099-2013**Плодовое или ягодное или купажированное. Стерилизованное. Сорт высший. Однородная протертая масса без семян, семенных гнёзд, косточек и непротертых кусочков кожицы и других растительных примесей. Консистенция – густая мажущая масса не растекающаяся на горизонтальной поверхности. Засахаривание не допускается. Массовая доля углеводов (растворимых сухих веществ) не менее 60%. Фасовка массой нетто не более 0,65кг. **В герметичной упаковке из стекла или пластмассы (кроме полистирола)** |  |  |
| 27. крахмалы и продукты из крахмалов 1532000 |  |  |
|  | Крахмал картофельный, 1,0 | 1532201 | кг | 6 | **ГОСТ Р-53876-2010**.Качество не ниже высшего сорта. Цвет белый с кристаллическим блеском. Массовая доля зольности в пересчете на сухое вещество не более 0,05%. Фасовка массой нетто не более 1 кг. |  |  |
| 30. прочие продукты питания, не вошедшие в другие группировки 1542000, 1543000, 1544000, 1549000, 9411010, 1513030, (кроме 1513230), 1513040, 1513050, (кроме1513420, 1513430, 1513411), 1513060, (кроме 1513480), 1513070, 1513080 |  |  |
|  | Какао- порошок  | 1543111 | кг | 1,5 | **ГОСТ 108-76** Порошок от светло-коричневого до темно-коричневого цвета, тусклый серый оттенок не допускается. Фасовка - пачка массой нетто не более 100 гр.*для приготовления напитка и использования в составе мучных кондитерских изделий* |  |  |
|  | Мармелад (весовой) | 1543502 | кг | 10 | **ГОСТ 6442-89** или по техническим условиям.Фруктово-ягодный или желейно-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.*не чаще одного раза в неделю* |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Чай черный байховый, 0,1 | 0113612 | кг | 1 | **ГОСТ 1938-90** или **ГОСТ 32573-2013** по техническим условиям.**Среднелистовой, крупнолистовой**. Чай имеет нежный аромат, приятный с терпкостью вкус, настой яркий, прозрачный, цвет однородный коричнево-красный, внешний вид ровный, однородный, скрученный. Массовая доля водорастворимых эстрактивных веществ не менее 28%. С подтвержденным минимальным содержанием кофеина. Весовой и фасованный в пачках  |  |  |
|  | Ягоды протёртые | 1513465 | кг | 60 |  **ГОСТ Р 54681-2011** Ягоды, протёртые с сахаром. Однородная протёртая масса ягод **без косточек**, остатков семенных гнёзд и плодоножек, растекающаяся на горизонтальной поверхности. Фасовка массой нетто не более 1,0кг |  |  |
|  | Напиток кофейный , 0,1 | 1549221 | кг | 4,5 | **ГОСТ 50364-92** или по техническим условиям.Злаковый, быстрорастворимый. Порошкообразной консистенции, без комков. Без содержания кофе, кофеина и других тонизирующих веществ |  |  |
|  | Дрожжи хлебопекарные сушеные  | 1549823 | кг | 0,7 | **ГОСТ 54845-2011** или по техническим условиям Качество высшего сорта. Формы вермишели или гранул или мелких зерен или кусочков или порошка или крупообразные. Фасовка массой нетто не более 0,012кг |  |  |
|  | Компотная смесь, 1,0-10,0 | 1513565 | кг | 40 |  **ГОСТ 51074 – 2003 (или) ГОСТ 28502-90**Смесь не менее, чем из 5 компонентов. Заводская обработка.Фрукты урожая 2015 или 2016г., необработанные (несульфитированные) или обработанные (сернистым ангидридом). Упаковка массой нетто не более 10кг. *только для приготовления блюд с тепловой обработкой (компотов)* |  |  |

**Примечание:**

В едином перечне продукции, подлежащей обязательной сертификации **продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцепродукты)** утвержденном Постановлением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» **отсутствует,** следовательно,

требовать от поставщика сертификат соответствия покупатель не вправе.

     Из единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии **продукция мясной и птицеперерабатывающей промышленности (включая яйцепродукты) исключена** Постановлением Правительства РФ от 02.10.2014 N 1009, следовательно, требовать от поставщика декларацию о соответствии покупатель не вправе.

а) Отгрузка продуктов питания на склад Заказчика осуществляется силами Поставщика, либо силами третьих лиц, но за счет Поставщика.

б) Доставку продуктов обеспечивать в условиях, обеспечивающих влажность и температурный режим, необходимый для хранения продукта, указанный на этикетке.

в) Указанные цены не распространяются на продукты питания, по которым состоялись аукционы, запросы котировок на поставку продуктов питания в текущем квартале. Эти продукты закупаются по ценам, сложившимся в ходе торгов, запросов котировок и указанным в контрактах (договорах).

г) На каждой упаковочной единице товара должна быть этикетка или оформленный установленным порядком ярлык-вкладыш

е) В составе пищевых продуктов, предназначенных для использования в питании обучающихся и воспитанников, необходимо ограничивать содержание пищевых добавок:

*1. Пищевые продукты не должны содержать химические консерванты –бензоат натрия, сернистый ангидрид и другие (пищевые добавки с цифровыми кодами INS Е200-Е266 и Е280-Е283).*

*2. В качестве красителей (окрашивающих ингредиентов) должны использоваться только натуральные фруктовые и овощные соки, пюре или порошки, какао, окрашенные витаминные препараты, в том числе каротиноиды (Е160а), рибофлавин (Е101), витаминные (витаминно-минеральные) премиксы (в количествах, не допускающих превышения установленных физиологических норм потребления витаминов), а также натуральные красители, полученные из овощей, плодов, ягод (в т.ч. с кодами INS Е-140, Е-160-163).*

*3. В качестве пищевых кислот (регуляторов кислотности) в состав пищевых продуктов, предназначенных для детей, не должны входить уксусная кислота, фосфорная (ортофосфорная) кислота, винная кислота, углекислота.*

*4. Содержание нитритов (Е250) допускается только в колбасных изделиях и ограничивается в пределах не более 30 мг/кг.*

*5. Пищевые продукты не должны содержать внесенные в качестве пищевой добавки фосфаты или(и) фосфорные кислоты.*

*6. В качестве разрыхлителя допускается только питьевая сода (гидрокарбонат натрия).*

1. *Содержание поваренной соли в пищевых продуктах ограничивается в соответствии с санитарными правилами (при отсутствии в них соответствующих нормативов, как правило, содержание поваренной соли в продукте не должно быть выше 0,6-0,9 %). В составе пищевых продуктов для детей и подростков должна использоваться только йодированная соль – обогащенная йодатом калия (KIO3).*

*Мясо птицы должно быть выработано из птицы, выращенной без применения стимуляторов роста, гормональных препаратов, кормовых антибиотиков, синтетических* *азотосодержащих веществ, продуктов микробного синтеза и др. видов нетрадиционных кормовых средств. Не допускается выработка мяса птицы из тушек, произведенных с использованием погружного охлаждения в воде с содержанием хлора, превышающим нормативы, установленные для п*