



УТВЕРЖДАЮ
Директор
НОУ СОШ "Развитие"
И.Ю. Смирнова
« 24 » 03 2021 г.

Спецификация на сырье

№ 2 от 10.03.2021 г.

Наименование продукции с указанием нормативного документа

Картофель ГОСТ Р 51808-2013, капуста белокочанная ГОСТ Р 51809-2001, свекла ГОСТ 32285-2013, лук репчатый ГОСТ Р 51783-2001, морковь ГОСТ 32284-2013, огурцы ГОСТ Р 56751-2015, перец сладкий ГОСТ Р 55885-2013, томаты ГОСТ Р 55906-2013, чеснок ГОСТ Р 55909-2013, апельсин ГОСТ 34307-2017, лимон ГОСТ 34307-2017, яблоко ГОСТ 34314-2017, укроп ГОСТ 32856-2014, петрушка ГОСТ Р 55904-2013, лук зеленый ГОСТ Р 55652-2013, перец черный молотый ГОСТ 29050-91, лавровый лист ГОСТ 17594-81, перец черный горошек ГОСТ 29050-91.
Консервированные/ маринованные, соленые, квашеные и т.д. овощи ГОСТ Р 53972-2010 - капуста квашеная ГОСТ Р 53972-2010, томатная паста ГОСТ Р 54678-2011, горошек консервированный ГОСТ Р 54050-2010, соки фруктовые(овощные) ГОСТ 32103-2013, кукуруза консервированная ГОСТ 15877-70, икра кабачковая ГОСТ 2654-2017, по техническим условиям изготовителя.
Сухофрукты: курага, чернослив ГОСТ 32896-2014, изюм ГОСТ 6882-88, шиповник ГОСТ 1994-93, смесь компотная по техническим условиям изготовителя

Происхождение продукта (растительное / животное)

Растительное

Группа сырья, по ТР ТС 021/2011

Флодовоовощная продукция

Целевое назначение

Для использования в кулинарии и общественном питании

Аллергены и соответствующая продукция

Нет

Органолептические показатели

По ГОСТ Р 51808-2013, ГОСТ Р 51809-2001, ГОСТ 32285-2013, ГОСТ Р 51783-2001, ГОСТ 32284-2013, ГОСТ Р 56751-2015, ГОСТ Р 55885-2013, ГОСТ Р 55906-2013, ГОСТ Р 55909-2013, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34314-2017, ГОСТ 32856-2014, ГОСТ Р 55904-2013, ГОСТ Р 55652-2013, ГОСТ 29050-91, ГОСТ 17594-81, ГОСТ 29050-91, ГОСТ Р 53972-2010 ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 54678-2011, ГОСТ Р 54050-2010, ГОСТ 32103-2013, ГОСТ 15877-70, ГОСТ 2654-201, ГОСТ 32896-2014, ГОСТ 6882-88, ГОСТ 1994-93, техническим документам изготовителя

Физико-химические показатели

По ГОСТ Р 51808-2013, ГОСТ Р 51809-2001, ГОСТ 32285-2013, ГОСТ Р 51783-2001, ГОСТ 32284-2013, ГОСТ Р 56751-2015, ГОСТ Р 55885-2013, ГОСТ Р 55906-2013, ГОСТ Р 55909-2013, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34314-2017, ГОСТ 32856-2014, ГОСТ Р 55904-2013, ГОСТ Р 55652-2013, ГОСТ 29050-91, ГОСТ 17594-81, ГОСТ 29050-91, ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 54678-2011, ГОСТ Р 54050-2010, ГОСТ 32103-2013, ГОСТ 15877-70, ГОСТ 2654-201, ГОСТ 32896-2014, ГОСТ 6882-88, ГОСТ 1994-93, техническим документам изготовителя

Микробиологические показатели по ТР ТС 021/2011

Патогенные, в том числе сальмонеллы, масса продукта (г), в котором не допускается		25,00
БГКП, (колиформы), не допускаются в массе продукта, г (см3)	Томатные соусы и кетчупы, нестерилизованные, в том числе с добавлением консервантов; Соусы и заправки для вторых блюд	1,00
КМАФАнМ, КОЕ/г (см3), не более	Томатные соусы и кетчупы, нестерилизованные, в том числе с добавлением консервантов; Соусы и заправки для вторых блюд	5*10(3)
Плесень, КОЕ/г, не более	Томатные соусы и кетчупы, нестерилизованные, в том числе с добавлением консервантов;	50,00
Дрожжи, КОЕ/г, не более	Томатные соусы и кетчупы, нестерилизованные, в том числе с добавлением консервантов;	50,00
Бактерии рода Proteus, не допускается в массе продукта (г)	Соусы и заправки для вторых блюд	0,010
S.aureus, не допускается в массе продукта (г/см3)	Соусы и заправки для вторых блюд	1,000

Сульфитредуцирующие клостридии, не допускаются в массе продукта, (г)	Томатные соусы и кетчупы, нестерилизованные, в том числе с добавлением консервантов	0,10
--	---	------

Микробиологические показатели безопасности консервированных пищевых продуктов по ТР ТС 021/2011

Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B.cereus</i> и <i>B.polymyxa</i>	Не допускаются в 1 г (см3) продукта
Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. Subtilis</i>	Не более 11 клеток в 1 г (см3) продукта
Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i>	Не допускаются в 1 г (см3) продукта
Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. perfringens</i>)	Не более 1 клетки в 1 г (см3) продукта
Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	Не допускаются в 1 г (см3) продукта
Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	Не допускаются в 1 г (см3) продукта при температуре хранения выше +20°C

Показатели безопасности, содержание токсичных элементов, мг/кг, не более по ТР ТС 021/2011

свинец	Овощи, картофель, бахчевые, орехи, грибы и продукты из них, в том числе консервы из овощей;	0,50
	Консервы овощные, фруктовые, ягодные, грибные в сборной жестяной таре, кроме соковой продукции из фруктов и (или) овощей;	1,00
мышьяк	Овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды и продукты из них;	0,20
	Овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды и продукты из них, в том числе консервы из овощей;	0,03

кадмий	Консервы овощные, фруктовые, ягодные в сборной жестяной таре, кроме соковой продукции из фруктов и (или) овощей;	0,05
ртуть	Овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды и продукты из них;	0,02
олово	Консервы овощные, фруктовые, ягодные в сборной жестяной таре, в том числе соковая продукция из фруктов и (или) овощей	200,00
хром	Консервы овощные, фруктовые, ягодные в сборной хромированной таре, в том числе соковая продукция из фруктов и (или) овощей	0,50
Нитраты	Картофель и продукты из него	250,00
	Капуста белокочанная ранняя (до 1 сентября) и продукты из нее	900,00
	Капуста белокочанная поздняя и продукты из нее	500,00
	Морковь ранняя (до 1 сентября) и продукты из нее	400,00
	Морковь поздняя и продукты из нее	250,00
	Томаты и продукты из них	150,00
	Томаты защищенный грунт и продукты из них	300,00
	Огурцы и продукты из них	150,00
	Огурцы защищенный грунт и продукты из них	400,00
	Лук перо и продукты из него	600,00
Лук перо защищенный грунт и продукты из него	800,00	

	Лук репчатый и продукты из него	80,00
	Свекла столовая и продукты из нее	1400,00
	Перец сладкий и продукты из него	200,00
	Перец сладкий защищенный грунт, кабачки и продукты из них	400,00
Пестициды, мг/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		
Гексахлорциклогексан (α, β, γ -изомеры)	Картофель, зеленый горошек, сахарная свекла и продукты их них	0,1
ДДТ и его метаболиты	Овощи, картофель, бахчевые, фрукты, ягоды, грибы и продукты из них;	0,1
Микотоксины, мг/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		
патулин	томаты	0,05
Радионуклиды, Бк/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		
Цезий-137	Овощи, корнеплоды включая картофель	80
Стронций-90	Овощи, корнеплоды включая картофель	40
Упаковка	По ГОСТ Р 51808-2013, ГОСТ Р 51809-2001, ГОСТ 32285-2013, ГОСТ Р 51783-2001, ГОСТ 32284-2013, ГОСТ Р 56751-2015, ГОСТ Р 55885-2013, ГОСТ Р 55906-2013, ГОСТ Р 55909-2013, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34314-2017, ГОСТ 32856-2014, ГОСТ Р 55904-2013, ГОСТ Р 55652-2013, ГОСТ 29050-91, ГОСТ 17594-81, ГОСТ 29050-91, ГОСТ Р 53972-2010 ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 54678-2011, ГОСТ Р 54050-2010, ГОСТ 32103-2013, ГОСТ 15877-70, ГОСТ 2654-201, ГОСТ 32896-2014, ГОСТ 6882-88, ГОСТ 1994-93, техническим документам изготовителя, ТР ТС 005/2011	

<p>Маркировка по ТР/ТС 022/2011</p>	<p>На каждую упаковочную единицу должна быть нанесена маркировка на русском языке с обозначением:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование продукта, - масса нетто, - дата упаковывания, - срок годности, - условия хранения - наименование и место нахождения изготовителя, - товарный сорт (при наличии), - рекомендации и/или ограничения по использованию, - единый знак обращения ЕАС, - номер партии (лота), - документ, в соответствии с которым изготовлена продукция .
<p>Срок годности</p>	<p>Изготовитель устанавливает сроки годности продукта и/или зависит от условий хранения по ГОСТ Р 51808-2013, ГОСТ Р 51809-2001, ГОСТ 32285-2013, ГОСТ Р 51783-2001, ГОСТ 32284-2013, ГОСТ Р 56751-2015, ГОСТ Р 55885-2013, ГОСТ Р 55906-2013, ГОСТ Р 55909-2013, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34314-2017, ГОСТ 32856-2014, ГОСТ Р 55904-2013, ГОСТ Р 55652-2013, ГОСТ 29050-91, ГОСТ 17594-81, ГОСТ 29050-91, ГОСТ Р 53972-2010 ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 54678-2011, ГОСТ Р 54050-2010, ГОСТ 32103-2013, ГОСТ 15877-70, ГОСТ2654-201, ГОСТ 32896-2014, ГОСТ 6882-88, ГОСТ 1994-93, техническим документам изготовителя</p>
<p>Условия транспортировки и хранения</p>	<p>По ГОСТ Р 51808-2013, ГОСТ Р 51809-2001, ГОСТ 32285-2013, ГОСТ Р 51783-2001, ГОСТ 32284-2013, ГОСТ Р 56751-2015, ГОСТ Р 55885-2013, ГОСТ Р 55906-2013, ГОСТ Р 55909-2013, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34307-2017, ГОСТ 34314-2017, ГОСТ 32856-2014, ГОСТ Р 55904-2013, ГОСТ Р 55652-2013, ГОСТ 29050-91, ГОСТ 17594-81, ГОСТ 29050-91, ГОСТ Р 53972-2010 ГОСТ Р 53972-2010, ГОСТ Р 54678-2011, ГОСТ Р 54050-2010, ГОСТ 32103-2013, ГОСТ 15877-70, ГОСТ2654-201, ГОСТ 32896-2014, ГОСТ 6882-88, ГОСТ 1994-93, техническим документам изготовителя</p>
<p>Документы, подтверждающие качество и безопасность</p>	<p>По запросу заказчика к договору поставки прикладывается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - декларация о соответствии <p>КАЖДАЯ ПАРТИЯ сопровождается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - документом прослеживаемости, где отражен путь продукции от изготовителя до поставщика.