



УТВЕРЖДАЮ
 Директор
 МОУ СОШ "Развитие"
 И.Ю. Смирнова
 «1» апреля 2021 г.

Спецификация на сырье

№ 6 от 10.03.2021 г.

Наименование продукции с указанием нормативной документации	Мука пшеничная в/с ГОСТ Р 52189-2003, хлеб из пшеничной муки ГОСТ 27842-88, (хлеб их пшенично-ржаной муки, хлеб из ржано-пшеничной муки, хлеб из ржаной) ГОСТ 2077-84, крупа рисовая ГОСТ 6292-93, крупа манная ГОСТ 7022-97, крупа гречневая ГОСТ Р 55290-2012, крупа кукурузная ГОСТ 6002-69, крупа пшено ГОСТ 572-2016, крупа Геркулес ГОСТ 21149-93, крупа ячневая ГОСТ 5784-60, горох колотый ГОСТ 6201-68, макаронные изделия ГОСТ 31743-2012, изделия хлебобулочные ГОСТ 31805-2012, сухари панировочные ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя	
Происхождение продукта (растительное / животное)	Растительное/животное	
Группа сырья по ТР ТС 021/2011	Зерно, мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	
Целевое назначение	Для использования в кулинарии и общественном питании	
Аллергены и соответствующая продукция	Присутствуют (злаки, содержащие глютен, и продукты их переработки; яйца и продукты их переработки)	
Органолептические показатели по ГОСТ Р 52189-2003, ГОСТ 27842-88, ГОСТ 2077-84, ГОСТ 6292-93, ГОСТ 7022-97, ГОСТ Р 55290-2012, ГОСТ 6002-69, ГОСТ 572-2016, ГОСТ 21149-93, ГОСТ 5784-60, ГОСТ 6201-68, ГОСТ 31743-2012, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя		
Физико-химические показатели по ГОСТ Р 52189-2003, ГОСТ 27842-88, ГОСТ 2077-84, ГОСТ 6292-93, ГОСТ 7022-97, ГОСТ Р 55290-2012, ГОСТ 6002-69, ГОСТ 572-2016, ГОСТ 21149-93, ГОСТ 5784-60, ГОСТ 6201-68, ГОСТ 31743-2012, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя		
Показатели безопасности, содержание токсичных элементов, мг/кг, не более по ТР ТС 021/2011		
свинец	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукты из них	0,50
	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия	0,35
мышьяк	Зерно продовольственное продукты из него	0,20
	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия	0,15

кадмий	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукция из них	0,10
	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия	0,07
ртуть	Зерно продовольственное, крупа, хлопья, мука	0,03
	Сухарные изделия, макаронные изделия	0,02
	Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия	0,015
Микотоксины, мг/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		
афлатоксин В1	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукты из них	0,005
дезоксиниваленол	Зерно продовольственное – пшеница и продукты из него	0,7
	Зерно продовольственное – ячмень и продукты из него	1,0
Т-2 токсин	Зерно продовольственное продукты из него	0,2
зеараленон	Продукты из зерна продовольственного (пшеница, ячмень)	0,2
охратоксин А	Зерно продовольственное - пшеница, ячмень, рожь, овес, рис и продукты из него	0,005
Пестициды, мг/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		
Гексахлорциклогексан (α, β, γ -изомеры)	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукты из них	0,5
ДДТ и его метаболиты	Зерно продовольственное продукты из него	0,02
2,4-D кислота, ее соли и эфиры	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукты из них	не допускаются
гексахлорбензол	Зерно продовольственное - пшеница и продукты из него	0,01
ртутьорганические пестициды	Зерно продовольственное, семена зернобобовых и продукты из них	не допускаются
Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	Зерно продовольственное, семена зернобобовых; Крупа, хлопья, мука из продовольственного зерна;	не допускаются
Радионуклиды, Бк/кг, не более, по ТР ТС 021/2011		

Цезий-137	Мука, крупы, хлопья, макаронные изделия	60
	Хлеб и хлебобулочные изделия	40
Стронций-90	Хлеб и хлебобулочные изделия	20
Упаковка	По ГОСТ Р 52189-2003, ГОСТ 27842-88, ГОСТ 2077-84, ГОСТ 6292-93, ГОСТ 7022-97, ГОСТ Р 55290-2012, ГОСТ 6002-69, ГОСТ 572-2016, ГОСТ 21149-93, ГОСТ 5784-60, ГОСТ 6201-68, ГОСТ 31743-2012, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя, ТР ТС 005/2011	
Маркировка по ТР/ТС 022/2011	<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, - рекомендации и/или ограничения по использованию, - единый знак обращения ЕАС, - номер партии (лота), - документ, в соответствии с которым изготовлена продукция . 	
Срок годности	Изготовитель устанавливает сроки годности продукта и/или зависит от условий хранения по ГОСТ Р 52189-2003, ГОСТ 27842-88, ГОСТ 2077-84, ГОСТ 6292-93, ГОСТ 7022-97, ГОСТ Р 55290-2012, ГОСТ 6002-69, ГОСТ 572-2016, ГОСТ 21149-93, ГОСТ 5784-60, ГОСТ 6201-68, ГОСТ 31743-2012, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя	
Условия транспортировки и хранения	По ГОСТ Р 52189-2003, ГОСТ 27842-88, ГОСТ 2077-84, ГОСТ 6292-93, ГОСТ 7022-97, ГОСТ Р 55290-2012, ГОСТ 6002-69, ГОСТ 572-2016, ГОСТ 21149-93, ГОСТ 5784-60, ГОСТ 6201-68, ГОСТ 31743-2012, ГОСТ 31805-2012, ГОСТ 28402-89, по техническим документам изготовителя	
Документы, подтверждающие качество и безопасность	<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. 	