

<b>ОРЕХПРОМ</b>	СПЕЦИФИКАЦИЯ	
	<b>Ядра орехов фисташки обжаренные дробленые</b>	Дата принятия: 01.10.2020

**Копирование и распространение без разрешения отдела качества запрещено.**

**Общее описание:** Ядра орехов фисташки обжаренные дробленые и частично очищенные от шелухи.

**Сырье:** Ядра орехов фисташки

### Органолептические показатели

Таблица 1

Наименование показателя характеристики	Содержание характеристики
Внешний вид	Ядра орехов фисташки обжаренные дробленые (фракции заданного размера). Кусочки от желто-зеленого до светлого-коричневого цвета, без признаков подгорания, частично с наличием шелухи.
Запах и вкус	Свойственные ядрам орехов фисташки обжаренным дробленным, без посторонних запахов и привкусов.

### Физико-химические показатели

Таблица 2

№ п.п	Наименование показателя	Значение показателя
		Вид продукта 0-2 мм
1	Массовая доля влаги, %, не более	2,0
2	Наличие скорлупы, не более	1 шт./тонну
3	Наличие посторонних примесей	Не допускается
4	Наличие живых вредителей или продуктов их жизнедеятельности	Не допускается
5	Соответствие размеру, %, не менее	80,0

Рассев ситом с квадратной ячейкой 2 мм. Отклонением принято считать остаток на сите 2 мм.

**Показатели безопасности в соответствии с ТР ТС 021/2011.**

### Микробиологические показатели

Таблица 3

Наименование показателя	Значение показателя
Масса продукта (г), в которой не допускаются БГКП (колиформы)	0,1
Масса продукта (г), в которой не допускаются патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	25,0
Плесени, КОЕ/г, не более	500

<b>ОРЕХПРОМ</b>	<b>СПЕЦИФИКАЦИЯ</b>	
	<b>Ядра орехов фисташки обжаренные дробленые</b>	Дата принятия: 01.10.2020

#### Химические показатели

Таблица 4

Наименование вещества (элемента)		Допустимый уровень его содержания, мг/кг, не более
Токсичные элементы	Мышьяк	0,3
	Свинец	0,5
	Кадмий	0,1
	Ртуть	0,05
Микотоксины	Афлатоксин В1	0,005
Пестициды	ДДТ и его метаболиты	0,15
	Гексахлорциклогексан (α, β, γ-изомеры)	0,5

#### Упаковка. Условия хранения. Другие требования.

Таблица 5

<b>Приемка</b>	Ядра ореха фисташки обжаренные дробленые принимаются партиями. Партией считается любое количество ядер одного товарного сорта, упакованное в тару одного вида и типоразмера, поступившее в одном транспортном средстве и сопровождаемое одним документом о качестве.
<b>Нормативная документация</b>	ТУ 9761-006-49475298-08 ОРЕХИ, ЯДРА ОРЕХОВ НАТУРАЛЬНЫЕ, ОБЖАРЕННЫЕ, КОПЧЕНЫЕ, СОЛЕННЫЕ, СЛАДКИЕ И СО СПЕЦИЯМИ ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции
<b>Упаковка</b>	Продукт упаковывают под вакуумом в полимерные или металлизированные пакеты. Фасованные пакеты помещают в ящики из гофрированного картона, которые устанавливают на деревянные поддоны, закрепляют картонными уголками и обматывают стретч пленкой. Масса нетто единицы упаковки 20 кг.
<b>Маркировка</b>	На каждой единице упаковки должна быть нанесена несмываемой, не пахнущей краской, четкая маркировка на русском языке с указанием: - наименования продукта; - состава; - наименования и местонахождения изготовителя (юридический адрес включая страну); - единого знака обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза; - массы нетто или объема продукта; - товарного сорта/размера; - года урожая; - документа, в соответствии с которым произведена продукция; - пищевой ценности продукта; - условий хранения; - даты изготовления и даты упаковывания; - срока годности.
<b>Условия хранения</b>	Хранение должно осуществляться в сухих, чистых, вентилируемых помещениях, не имеющих посторонних запахов, не зараженных вредителями, при температуре 20±5°C (без резких колебаний) и относительной влажности воздуха не более 70%.
<b>Срок годности</b>	12 месяцев со дня выработки при соблюдении условий хранения.
<b>Транспортирование</b>	Ядра ореха фисташки обжаренные дробленые должны транспортироваться с

**ОРЕХПРОМ****СПЕЦИФИКАЦИЯ****Ядра орехов фисташки обжаренные  
дробленые**

Дата принятия: 01.10.2020

	соблюдением соответствующих санитарных требований в чистых, сухих, не зараженных вредителями транспортных средствах.
<b>Другие требования</b>	Отрицательное отклонение содержимого нетто от номинального количества каждой упаковочной единицы не должно превышать предела допускаемых отрицательных отклонений, приведенного в ГОСТ 8.579. Срок годности на момент поставки не должен превышать 1/3 всего срока годности продукта.

**Справочные данные по пищевой и энергетической ценности**

100 г содержит:

<b>Белки, г</b>	<b>Жиры, г</b>	<b>Углеводы, г</b>	<b>Энергетическая ценность/калорийность, кДж/ккал</b>
10	57	7	2400/580

**ПОКУПАТЕЛЬ****ПРОДАВЕЦ**