

Наименование: **Хлопья овсяные**  
Нормативный документ: ГОСТ 21149-93

**Органолептические показатели:**

Наименование Показателя	Характеристика
1. Цвет	белый с оттенками от кремового до желтоватого
2. Запах	Свойственный, без посторонних запахов, не затхлый, не плесневый
3. Вкус	Свойственный, без привкуса горечи и посторонних привкусов

**Физико-химические показатели:**

Наименование показателя	Норма
Влажность, %, не более	12,0
<b>Сырой протеин, %, не менее</b>	<b>12,0</b>
Зольность на а.с.в., %, не более	2,1
Кислотность в градусах, не более	5,0
Сорная примесь, %, не более	0,35
<i>в том числе минеральной</i>	0,03
Зараженность и загрязненность вредителями	не допускается
Металломагнитная примесь, мг в 1 кг крупы	3,0
<i>не более 0,3 мм и массой не более 0,4 мг</i>	
<i>более 0,3 мм и массой более 0,4 мг</i>	не допускается

Содержание токсичных элементов, микотоксинов и пестицидов в овсяных хлопьях не должно превышать допустимые уровни, установленные медико-биологическими требованиями и санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрава СССР № 5061-89 от 01.08.89.

**Каждая партия сопровождается сертификатом или протоколом безопасности о содержании токсичных элементов, микотоксинов, пестицидов и радионуклидов.**