

**Наименование: горох****Нормативный документ:** ГОСТ 28674-90

**Органолептические показатели:** в здоровом негреющемся состоянии, иметь свойственный здоровому зерну цвет и запах (без затхлого, солодового, плесневого, посторонних запахов)

**Физико-химические показатели:**

Наименование показателя	Ограничительные нормы
Влажность, %, не более	14,0
Сорная примесь, %, не более	1,0
в т. ч. минеральной примеси, %, не более	0,2
семян дикорастущих растений, %, не более	0,2
Зерновая примесь, %, не более	4,0
Зараженность вредителями	не допускается
Вредная примесь	не допускается
Сырой протеин, %, не менее	20,0

**Показатели безопасности:** содержание токсичных элементов, микотоксинов, и пестицидов не должно превышать допустимые нормы, установленные медико-биологическими требованиями санитарными нормами качества продовольственного сырья и пищевых продуктов Минздрав СССР № 5061-89 от 01.08.89.

***Показатели безопасности***

Индекс, группа продуктов	Показатели	Допустимые уровни, мг/кг, не более	Примечание
1	2	3	4
Семена зернобобовых (горох и др.)	Токсичные элементы:		
	свинец	0,5	
	мышьяк	0,3	
	кадмий	0,1	
	ртуть	0,02	
	Микотоксины:		
	афлатоксин В <sub>1</sub>	0,005	
	Пестициды*:		
	гексахлорциклогексан (α,β,γ-изомеры)	0,5	
	ДДТ и его метаболиты	0,05	
	ртутьорганические пестициды	не допускаются	
	2,4-Д кислота, ее соли, эфиры	не допускаются	
	Загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	не допускаются	
радионуклиды:			

Version 2, 14.01.17.

	цезий-137	50	Бк/кг
	стронций-90	60	то же

**Каждая партия сопровождается декларацией соответствия, протоколом безопасности, ветеринарным свидетельством**