



**КонсультантПлюс**  
надежная правовая поддержка

"ГОСТ 17111-88. Государственный стандарт  
Союза ССР. Арахис. Требования при заготовках  
и поставках"  
(утв. и введен в действие Постановлением  
Госстандарта СССР от 23.12.1988 N 4482)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 10.07.2017

Утвержден и введен в действие  
Постановлением Государственного  
комитета СССР по стандартам  
от 23 декабря 1988 г. N 4482

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### АРАХИС

#### ТРЕБОВАНИЯ ПРИ ЗАГОТОВКАХ И ПОСТАВКАХ

#### Ground-nuts. Requirements for state purchases and deliveries

#### ГОСТ 17111-88

Срок действия  
с 1 июля 1990 года  
до 1 июля 1995 года

#### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. Разработан и внесен Министерством хлебопродуктов СССР.
2. Утвержден и введен в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.12.88 N 4482.
3. Взамен ГОСТ 17111-71 и ГОСТ 17112-71.
4. Ссылочные нормативно-технические документы

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
<a href="#">ГОСТ 2228-81</a>	2.3.1
<a href="#">ГОСТ 8273-75</a>	2.3.1

КонсультантПлюс: примечание.

Взамен ГОСТ 8516-78 Постановлением Госстандарта России от 08.08.1994 N 207 с 1 января 1995 года введен в действие [ГОСТ 30090-93](#).

<a href="#">ГОСТ 8516-78</a>	2.2.1	
<a href="#">ГОСТ 10852-86</a>	3.1; 4.1	
<a href="#">ГОСТ 10853-88</a>	4.5	
<a href="#">ГОСТ 10854-88</a>	4.2	

КонсультантПлюс: примечание.

Взамен ГОСТ 10856-64 Постановлением Госстандарта России от 22.08.1996 N 525 с 1 июля 1997 года введен в действие [ГОСТ 10856-96](#).

<a href="#">ГОСТ 10856-64</a>	4.4	
<a href="#">ГОСТ 14192-77</a>	2.3.2	

КонсультантПлюс: примечание.

Постановлением Госстандарта СССР от 25.03.1988 N 731 с 1 июля 1989 года введен в действие [ГОСТ 17308-88](#).

<a href="#">ГОСТ 17308-78</a>	2.2.3	
<a href="#">ГОСТ 18477-79</a>	5.1	

КонсультантПлюс: примечание.

Взамен ГОСТ 19317-73 Постановлением Госстандарта России от 08.08.1994  
№ 207 с 1 января 1995 года введен в действие ГОСТ 30090-93.

ГОСТ 19317-73	2.2.1
ГОСТ 21929-76	5.1
ГОСТ 27988-88	4.3

Несоблюдение стандарта преследуется по закону.

Настоящий стандарт распространяется на бобы арахиса, заготавливаемые и поставляемые для промышленной переработки на масло, кондитерской промышленности и в торговую сеть.

## 1. ТИПЫ

1.1. В зависимости от количества семян в бобе и массы 1000 бобов арахис подразделяют на типы, указанные в табл. 1.

Таблица 1

Тип	Количество семян в бобе, шт.	Масса 1000 бобов, г
I	3 и более	1200 и более
II	1 - 2	1000 и более

Примечание. Бобы арахиса I типа с массой 1000 бобов менее 1200 г относят ко II типу.

1.2. В каждом типе допускается не более 15,0% примеси бобов арахиса другого типа.

Бобы арахиса, не удовлетворяющие требованиям по примеси другого типа, определяют как "смесь типов" с указанием состава в процентах.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### 2.1. Характеристики

2.1.1. Базисные нормы, в соответствии с которыми производят расчет заготавливаемых бобов арахиса, указаны в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма
Влажность, %	10,0
Сорная примесь, %	2,0
Масличная примесь, %	4,0
Зараженность вредителями	Не допускается

2.1.2. Ограничительные нормы для заготавливаемых, а также для поставляемых для промышленной переработки бобов арахиса указаны в табл. 3.

Таблица 3

Наименование показателя	Норма
Влажность, %, не более	15,0
Сорная и масличная примеси (суммарно), %, не более	15,0
в том числе сорная	5,0
Семена клещевины	Не допускаются
Зараженность вредителями	Не допускается, кроме зараженности клещом

2.1.3. Ограничительные нормы для бобов арахиса, поставляемых кондитерской промышленности, указаны в табл. 4.

Таблица 4

Наименование показателя	Норма
Влажность, %, не более	11,0
Сорная примесь, %, не более	3,0
в том числе:	
минеральная и органическая (суммарно)	0,5
семена дикорастущих и культурных растений	Не допускаются
Масличная примесь, %, не более	6,0
Зараженность вредителями	Не допускается, кроме зараженности клещом не выше II степени

2.1.4. Ограничительные нормы для бобов арахиса, поставляемых в торговую сеть, указаны в табл. 5.

Таблица 5

Наименование показателя	Норма
Влажность, %, не более	10,0
Сорная примесь, %, не более	1,0
в том числе:	
минеральная и органическая примесь (суммарно)	0,5
семена дикорастущих и культурных растений	Не допускаются
Масличная примесь, %, не более	2,0
в том числе изъеденных и проросших семян	Не допускается
Зараженность вредителями	Не допускается

2.1.5. Заготавливаемые и поставляемые бобы арахиса должны быть негнущиеся, в здоровом состоянии, иметь цвет и запах, свойственные нормальным бобам арахиса (без затхлого, плесневого и постороннего запахов).

Остаточные количества пестицидов в семенах арахиса не должны превышать максимально допустимых уровней, утвержденных Минздравом СССР.

2.1.6. Основные семена, состав сорной и масличной примесей

2.1.6.1. К основным семенам относят целые и поврежденные бобы арахиса, по характеру повреждений и выполненности не относящиеся к сорной или масличной примеси.

2.1.6.2. К сорной примеси относят:

---

минеральную примесь (земля, песок, пыль и т.п.);  
органическую примесь (плодовые и семенные оболочки, плодоножки, части стеблей, листьев и т.п.);  
семена всех дикорастущих растений;  
семена всех других культурных растений;  
испорченные - бобы арахиса все с явно испорченными семенами (семядолями) или явно измененным их цветом.

2.1.6.3. К масличной примеси относят семена арахиса:  
обрушенные целые и битые (если осталось не менее половины семени) при содержании их более 3,0% (до 3,0% включительно их относят к основным семенам);  
битые (если осталось менее половины семени);  
изъеденные;  
давленные;  
сильно недоразвитые - щуплые;  
проросшие;  
поврежденные - все с частично измененным цветом семени в результате сушки, самосогревания или поражения болезнями (загнившие, заплесневевшие).

## 2.2. Упаковка

---

КонсультантПлюс: примечание.  
Взамен ГОСТ 19317-73 Постановлением Госстандарта России от 08.08.1994 N 207 с 1 января 1995 года введен в действие [ГОСТ 30090-93](#).

---

КонсультантПлюс: примечание.  
Взамен ГОСТ 8516-78 Постановлением Госстандарта России от 08.08.1994 N 207 с 1 января 1995 года введен в действие [ГОСТ 30090-93](#).

---

2.2.1. Бобы арахиса упаковывают в мешки по ГОСТ 19317 или ГОСТ 8516 не ниже III категории.

2.2.2. Упаковывание арахиса в мешки должно проводиться в соответствии с основными правилами отпуска, приемки и перевозки муки и крупы, упакованных в мешки стандартной массой, и с порядком использования тканевых мешков из-под хлебопродуктов и семян сельскохозяйственных культур, утвержденных в установленном порядке.

2.2.3. Мешки с арахисом зашивают машинным способом льняными или синтетическими нитками по нормативно-технической документации с оставлением гребня по всей ширине мешка.

---

КонсультантПлюс: примечание.  
Постановлением Госстандарта СССР от 25.03.1988 N 731 с 1 июля 1989 года введен в действие [ГОСТ 17308-88](#).

---

Допускается ручная зашивка шпагатом по ГОСТ 17308 с оставлением двух ушек, при этом каждый мешок должен быть опломбирован.

## 2.3. Маркировка

2.3.1. На каждый мешок с арахисом при упаковывании должен быть пришит или наклеен маркировочный ярлык размером 6 x 9 см из прочного эластичного картона, мешочной бумаги по [ГОСТ 2228](#), оберточной бумаги марки А по [ГОСТ 8273](#) или другого прочного материала.

На ярлыке должно быть четко обозначено черным шрифтом типографским способом:

наименование предприятия-изготовителя, местонахождение и его подчиненность;

наименование продукции;

масса нетто (кг);

дата упаковывания;

обозначение настоящего стандарта.

2.3.2. Транспортная маркировка - по [ГОСТ 14192](#).

Транспортную маркировку следует наносить не менее чем на четырех грузовых местах.

### 3. ПРИЕМКА

3.1. Правила приемки - по [ГОСТ 10852](#).

3.2. Бобы арахиса, содержащие примесь семян других культурных растений более 15,0% от массы семян вместе с примесями, определяют как смесь арахиса с другими культурами с указанием состава в процентах.

3.3. Бобы арахиса с потемневшей оболочкой вследствие загрязнения землей принимают с отметкой "загрязненный" и складировать отдельно.

### 4. МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА

4.1. Отбор проб - по [ГОСТ 10852](#).

4.2. Определение сорной, масличной и особо учитываемой примеси - по [ГОСТ 10854](#).

4.3. Определение цвета и запаха - по [ГОСТ 27988](#).

КонсультантПлюс: примечание.

Взамен ГОСТ 10856-64 Постановлением Госстандарта России от 22.08.1996 N 525 с 1 июля 1997 года введен в действие [ГОСТ 10856-96](#).

4.4. Определение влажности - по ГОСТ 10856.

4.5. Определение зараженности вредителями - по [ГОСТ 10853](#).

4.6. Определение пестицидов - по методам, утвержденным Минздравом СССР.

### 5. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1. Арахис (бобы) транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на каждом виде транспорта, а также в универсальных контейнерах по [ГОСТ 18477](#) и пакетами по [ГОСТ 21929](#).

Допускается транспортирование арахиса насыпью.

5.2. Арахис (бобы) размещают, транспортируют и хранят в чистых, сухих, без постороннего запаха, не зараженных вредителями хлебных запасов транспортных средствах и зернохранилищах в соответствии с правилами перевозок, действующими на данном виде транспорта, санитарными правилами и условиями хранения, утвержденными в установленном порядке.

5.3. При размещении, транспортировании и хранении бобов арахиса учитывают следующие состояния:

#### По влажности

Состояние	Влажность, %
сухое	8,0 и менее
средней сухости	8,1 - 11,0
влажное	11,1 - 13,0
сырое	13,1 и более

#### По засоренности

Состояние	Сорная примесь, %	Масличная примесь, %
чистое	1,0 и менее	2,0 и менее
средней чистоты	1,1 - 3,0	2,1 - 6,0
сорное	3,1 и более	6,1 и более