

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**



**Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т
С О Ю З А С С Р**

**СЕМЕНА ГОРОХА
СОРТОВЫЕ И ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 10246—86

Издание официальное

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва**

РАЗРАБОТАН Госагропромом СССР

ИСПОЛНИТЕЛИ

А. Н. Зеленов, А. Ф. Путинцев, Г. Г. Котляров, А. П. Де-Милло,
Н. А. Цветкова, А. М. Корн

ВНЕСЕН Госагропромом СССР

Зам. председателя Г. А. Романенко

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12 декабря 1986 г.
№ 3810

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

**СЕМЕНА ГОРОХА.
СОРТОВЫЕ И ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА**

Технические условия

Pea seeds Varietal and sowing
characteristics Specifications

**ГОСТ
10246—86**

Взамен
ГОСТ 10246—81

ОКП 97 1610

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 12 декабря 1986 г. № 3810 срок действия установлен

с 01.07.87

до 01.07.92

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на семена гороха, предназначенные для посева.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Для посева должны использоваться семена гороха районированных и перспективных сортов, утвержденные в установленном порядке.

1.2. Сортовая чистота семян гороха питомников размножения, суперэлиты и элиты должна быть не менее 99,7%, засоренность их посевов пелюшкой не допускается.

1.3. Семена гороха первой и последующих репродукций в зависимости от сортовой чистоты делят на три категории в соответствии с нормами, указанными в табл. 1.

Таблица 1

Категория	Сортовая чистота, %, не менее	Примесь пелюшки в посевах сортов продовольственного гороха, %, не более
I	99,5	0,5
II	98,0	1,0
III	95,0	1,0

1.4. По посевным качествам семена гороха делят на два класса, которые должны соответствовать нормам, указанным в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма для класса	
	1	2
Чистота, %, не менее	99,00	97,00
Содержание семян других растений, шт. на 1 кг, не более	5	30
в том числе семян сорных растений, шт. на 1 кг, не более	Не допускается	5
Всхожесть, %, не менее	95	90
Влажность, %, не более:		
а) для Азербайджанской ССР, Армянской ССР, Грузинской ССР, Киргизской ССР, Таджикской ССР, Туркменской ССР, Узбекской ССР, Дагестанской АССР, Кабардино-Балкарской АССР, Калмыцкой АССР, Северо-Осетинской АССР, Чечено-Ингушской АССР, Краснодарского и Ставропольского краев, Алма-Атинской, Астраханской, Волгоградской, Ворошиловградской, Гурьевской, Джамбулской, Донецкой, Днепропетровской, Запорожской, Крымской, Одесской, Кызыл-Ординской, Мангышлакской, Николаевской, Ростовской, Херсонской и Чимкентской областей	14,0	14,0
б) для Белорусской ССР, Латвийской ССР, Литовской ССР, Эстонской ССР, Мордовской АССР, Татарской АССР, Чувашской АССР, Брянской, Владимирской, Волынской, Горьковской, Ивановской, Ивано-Франковской, Калининградской, Калининской, Калужской, Костромской, Ленинградской, Львовской, Московской, Новгородской, Орловской, Псковской, Ровенской, Рязанской, Смоленской, Тернопольской, Тульской, Ярославской областей	15,5	15,5
в) для Бурятской АССР, Карельской АССР, Коми АССР, Тувинской АССР, Удмуртской АССР, Якутской АССР, Марийской АССР, Башкирской АССР, Алтайского, Красноярского, Приморского и Хабаровского краев, Актюбинской, Амурской, Архангельской, Вологодской, Восточно-Казахстанской, Джезказганской, Камчатской, Карагандинской, Кемеровской, Кировской, Кокчетавской, Курганской, Кустанайской, Иркутской, Мурманской, Новосибирской, Омской, Павлодарской, Пермской, Сахалинской, Свердловской, Северо-Казахстанской, Семипалатинской, Томской, Тургайской, Тюменской, Уральской, Целиноградской, Челябинской и Читинской областей	16,0	17,0
г) для всех остальных областей, краев и республик	15,0	15,0
Примесь пелюшки, %, не более	Не допускается	1,00

Приложение. Допускается с разрешения Госагропрома СССР, исходя из местных климатических условий, всхожесть заготовляемых и высеваемых семян менее установленных норм 2-го класса: для посева на семена и зерно — до 3%, для посева на кормовые цели — до 5%.