

**СЕМЕНА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР СЕМЕЙСТВА  
АСТРОЦВЕТНЫХ И БУРАЧНИКОВЫХ.  
СОРТОВЫЕ И ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА**

**Технические условия**

**ГОСТ  
28676.12—90**

Seeds of vegetable crops of Asteraceae and Boraginaceae families.  
Varietal and sowing characteristics. Technical conditions

МКС 65.020.20  
ОКП 97 3315 3316 8110

Дата введения **01.07.91**

Настоящий стандарт распространяется на семена овощных культур семейства астровых и бурачниковых, предназначенные для посева.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

Требования к продукции, направленные на обеспечение здоровья людей, представлены в п. 1.1.5. (Измененная редакция, Изм. № 1).

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

### 1.1. Характеристики

1.1.1. Для посева следует использовать семена районированных и перспективных сортов, гибридов, родительских форм гибридов овощных культур, утвержденных в установленном порядке.

1.1.2. По сортовой чистоте семена овощных культур делят на три категории: I, II, III в соответствии с требованиями, указанными в табл. 1.

Таблица 1

| Наименование культуры           | Сортовая чистота, %, не менее, по категориям |    |     | Допускается примесь сортов и резких гибридов в числе общей примеси в III категории, %, не более |
|---------------------------------|--|----|-----|---|
|                                 | I  | II | III |   |
| Артишок                         | 90   | 85 | 80  | 3   |
| <i>Synapsa scolymus</i> L.      |  |    |     |   |
| Салат                           | 99   | 98 | 95  | 5   |
| <i>Lactuca sativa</i> L.        |  |    |     |   |
| Цикорий салатный                | 98   | 95 | 90  | 3   |
| <i>Cichorium intybus</i> L.     |  |    |     |   |
| Эндивий                         | 99   | 95 | 85  | 5   |
| <i>Cichorium endivia</i> L.     |  |    |     |   |
| Скорцонер                       | 99   | 95 | 85  | 5   |
| <i>Scorsonera hispanica</i> L.  |  |    |     |   |
| Эстрагон                        | 98   | 95 | 90  | 5   |
| <i>Artemisia dracunculus</i> L. |  |    |     |   |
| Огуречная трава                 | —  | —  | —   | —   |
| <i>Borago officinalis</i> L.    |  |    |     |   |

1.1.3. По посевным качествам семена овощных культур делят на 2 класса: 1-й и 2-й в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Т а б л и ц а 2

| Наименование культуры | Класс | Всхо- жсть, %, не менее | Чисто- та, %, не менее | Содержание семян других растений, % по массе, не более |                                   | Влажность, %, не более |
|-----------------------|-------|-------------------------|------------------------|--|-----------------------------------|------------------------|
|                       |       |                         |                        | всего  | в том числе семян сорных растений |                        |
| Артишок               | 1     | 75                      | 99,00                  | 0,00   | 0,00                              | 10,0                   |
|                       | 2     | 65                      | 95,00                  | 0,40   | 0,20                              |                        |
| Салат                 | 1     | 80                      | 95,00                  | 0,20   | 0,10                              | 9,0                    |
|                       | 2     | 65                      | 90,00                  | 0,50   | 0,30                              |                        |
| Скорцонер             | 1     | 70                      | 95,00                  | 0,70   | 0,30                              | 11,0                   |
|                       | 2     | 40                      | 90,00                  | 1,00   | 0,50                              |                        |
| Цикорий салатный      | 1     | 80                      | 98,00                  | 0,50   | 0,20                              | 12,0                   |
|                       | 2     | 65                      | 93,00                  | 1,00   | 0,40                              |                        |
| Эстрагон              | 1     | 70                      | 95,00                  | 0,50   | 0,20                              | 14,0                   |
|                       | 2     | 45                      | 90,00                  | 1,00   | 0,50                              |                        |
| Эндивий               | 1     | 90                      | 98,00                  | 0,50   | 0,20                              | 12,0                   |
|                       | 2     | 70                      | 93,00                  | 1,00   | 0,50                              |                        |
| Огуречная трава       | 1     | 70                      | 96,00                  | 0,50   | 0,20                              | 12,0                   |
|                       | 2     | 50                      | 90,00                  | 1,00   | 0,50                              |                        |

1.1.4. В зависимости от назначения семени овощных культур должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 3.

Т а б л и ц а 3

| Назначение семян                                    | Степень размножения | Категория, не ниже | Класс, не ниже |
|---|---------------------|--------------------|----------------|
| Семена, высеваемые для размножения                  | Суперэлита, элита   | I                  | 1              |
| Семена, высеваемые на площадях товарного назначения | I репродукция       | II                 | 1              |
|   | I, II репродукции   | III                | 2              |

П р и м е ч а н и е. Для семеноводческих посевов местных районированных сортов, по которым элита не выращивается, используют семена, сортовая чистота которых должна быть не ниже II категории.

1.1.5. Не допускаются к посеву семена овощных культур при наличии в них: карантинных сорняков (семян и плодов); вредителей и болезней в соответствии с перечнем, утвержденным в установленном порядке; живых вредителей и их личинок, повреждающих семена данных культур; семян ядовитых сорняков — гелиотропа волосистоплодного и триходесмы седой. **(Измененная редакция, Изм. № 1).**

1.2. Маркировка и упаковка — по ГОСТ 28676.8.

## 2. ПРИЕМКА

Правила приемки — по ГОСТ 12036 со следующим дополнением. Каждую упаковочную единицу осматривают для установления соответствия упаковки и маркировки требованиям ГОСТ 28676.8 и отсутствия повреждений, отрицательно влияющих на качество семян.

## 3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Сортовые и гибридные качества семян овощных культур определяют апробацией, обследованием семенников перед цветением, грунтовым сортовым контролем по нормативно-техническим документам, указанным в приложении.

3.2. Посевные качества семян определяют по ГОСТ 12036 — ГОСТ 12038, ГОСТ 12041, ГОСТ 12042, ГОСТ 12044, ГОСТ 12045.

## 4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование и хранение — по ГОСТ 28676.8.

### НАИМЕНОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО АПРОБАЦИИ И ГРУНТКОНТРОЛЮ

Апробацию сортовых посевов овощных культур семейства астровых и бубачниковых проводят по «Инструкции по апробации посевов овощных, бахчевых культур, кормовых корнеплодов и кормовой капусты», утвержденной Министерством сельского хозяйства СССР 30 июня 1976 г.

Грунтовой сортовой контроль проводят по «Методике проведения грунтового контроля сортов и гибридов овощных, бахчевых культур для открытого и защищенного грунта, кормовых корнеплодов и кормовой капусты», утвержденной Министерством сельского хозяйства СССР 9 июля 1976 г.

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

#### 1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Всесоюзным научно-исследовательским институтом селекции и семеноводства овощных культур

##### РАЗРАБОТЧИКИ

**С. И. Сычев**, канд. сельхоз. наук; **Л. В. Павлов**, канд. техн. наук (руководитель темы); **О. Т. Параскова**, канд. сельхоз. наук (ответственный исполнитель); **И. И. Леунов**, канд. эконом. наук; **Г. Л. Бондаренко**, канд. биол. наук; **Н. Н. Ивакин**, канд. сельхоз. наук; **В. П. Чичкин**, д-р техн. наук; **А. П. Зведенюк**, канд. сельхоз. наук; **А. В. Ромов**, канд. эконом. наук; **А. А. Миловидов**, канд. сельхоз. наук; **И. И. Тарасенков**, канд. сельхоз. наук; **П. А. Григорьев**, канд. сельхоз. наук; **А. И. Кириченко**, канд. сельхоз. наук

#### 2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 19.12.90 № 3196

#### 3. ВЗАМЕН ОСТ 46 101—80, ОСТ 46 105—80

#### 4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

| Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер раздела, пункта | Обозначение НТД, на который дана ссылка | Номер раздела, пункта |
|---|-----------------------|---|-----------------------|
| ГОСТ 12036—85                           | Разд. 2; 3.2          | ГОСТ 12042—80                           | 3.2                   |
| ГОСТ 12037—81                           | 3.2                   | ГОСТ 12044—93                           | 3.2                   |
| ГОСТ 12038—84                           | 3.2                   | ГОСТ 12045—97                           | 3.2                   |
| ГОСТ 12041—82                           | 3.2                   | ГОСТ 28676.8—90                         | 1.2; разд. 2; разд. 4 |

#### 5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 5—94 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 11-12—94)

#### 6. ИЗДАНИЕ с Изменением № 1, утвержденным в январе 1997 г. (ИУС 4—97)