



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

---

# СЕМЕНА ТРИТИКАЛЕ

СОРТОВЫЕ И ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА.  
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

ГОСТ 26763–85

Издание официальное

**РАЗРАБОТАН Министерством сельского хозяйства СССР  
ИСПОЛНИТЕЛИ**

Л. К. Сечняк, В. П. Коновалов, В. Г. Чайка, Л. В. Матюшенко, Л. Г. Пискунова, А. М. Фоканов

**ВНЕСЕН Министерством сельского хозяйства СССР**

Зам. министра А. Т. Гуленко

**УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20 декабря 1985 г.  
№ 4515**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР****СЕМЕНА ТРИТИКАЛЕ**

**Сортовые и посевные качества.**  
**Технические условия**

Triticale seeds. Varietal and sowing  
 characteristics. Specifications

**ГОСТ**  
**26763-85**

ОКП 97 1915

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 20 декабря 1985 г. № 4515 срок действия установлен

с 01.07.87  
 до 01.07.92

**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

Настоящий стандарт распространяется на семена тритикале, предназначенные для посева.

**1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

1.1. Для посева должны использоваться семена районированных и перспективных сортов тритикале, утвержденных в установленном порядке.

1.2. Сортовая чистота семян питомников размножения, суперэлиты и элиты тритикале должна быть не менее 99,5 %.

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

Таблица 1

Категория	Сортовая чистота, %, не менее
I	99,00
II	98,00
III	95,00

1.4. По посевным качествам семена тритикале подразделяют на два класса в соответствии с требованиями, указанными в табл. 2.

Таблица 2

Наименование показателя	Норма для классов	
	1-го	2-го
Чистота, %, не менее	99,00	97,00
Содержание семян других растений, шт. на 1 кг, не более	20	200
в том числе семян сорных растений, шт. на 1 кг, не более	10	70
Всхожесть, %, не менее для сортов:		
зернового тритикале	92	87
кормового тритикале	90	85
Влажность, %, не более	15,0	15,0
Примесь склероций спорыни, %, не более	0,03	0,05
Примесь головневых мешочек и их частей, %, не более	Не допускается	0,002

Примечание. Допускается в семенах тритикале, предназначенных для посева на зеленый корм, примесь семян культурных растений в пределах нормы отхода семян.

1.5. Влажность семян тритикале, закладываемых на длительное хранение (год и более), а также предназначенных для хранения в металлических сilosах, должна быть не более 14,0%.

Влажность семян озимого тритикале, высеваемых в год сбора урожая, допускается не более 16,0%.

1.6. Посевные качества семян питомника размножения, суперэлиты и элиты должны соответствовать требованиям, установленным настоящим стандартом для семян 1-го класса.

В семенах питомника размножения, суперэлиты и элиты не допускается наличие семян овсюга.

1.7. В зависимости от назначения семена должны соответствовать требованиям, указанным в табл. 3.

Таблица 3

Назначение семян	Репродукция	Категория	Класс
		не ниже	
Семена, высеваемые и реализуемые опытно-производственными хозяйствами научно-исследовательских учреждений и учебно-опытными хозяйствами сельскохозяйственных вузов и техникумов	Питомники размножения, суперэлита, элита I	По п. 1.2 I	1 1

## Продолжение табл. 3

Назначение семян	Репродукция	Категория	Класс
		не ниже	
Семена, высеваемые для размножения и реализуемые специализированными семеноводческими хозяйствами, семеноводческими бригадами и отделениями колхозов, совхозов и других хозяйств	I—IV	II	2
Семена, высеваемые в колхозах, совхозах и на общих площадях	II и последующие	II	2

1.8. В семенах тритикале не допускается наличие:  
 карантинных сорняков (семян и плодов), вредителей и болезней в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством сельского хозяйства СССР;  
 семян ядовитых сорняков — гелиотропа волосистоплодного и триходесмы седой;  
 галлов пшеничной нематоды;  
 живых вредителей и их личинок, повреждающих семена тритикале. Допускается наличие клеща в семенах 2-го класса не более 20 шт. на 1 кг.

1.9. Не допускаются к посеву семена тритикале, собранные с полей, пораженных, по данным полевой апробации, стеблевой и карликовой головней, пыльной и твердой головней (по стеблям) в сумме более 0,5%.

Не допускаются к посеву семена элиты, собранные с полей, пораженных твердой и пыльной головней.

П р и м е ч а н и е. Допускается с разрешения Госагропрома СССР в отдельные годы использовать для посева семена элиты тритикале, полученные полей, пораженных по данным апробации пыльной головней не более 0,1%.

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Правила приемки семян тритикале — по ГОСТ 12036—85.

## 3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Сортовые качества семян тритикале определяют апробацией посевов по документации, указанной в справочном приложении.

3.2. Посевные качества семян тритикале определяют по ГОСТ 12037—81, ГОСТ 12038—84, ГОСТ 12039—82, ГОСТ 12041—82, ГОСТ 12042—80, ГОСТ 12044—81, ГОСТ 12045—81.

#### 4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Семена тритикале питомников размножения, суперэлиты, элиты и первой репродукции, подлежащие реализации, упаковывают в тканевые мешки по ГОСТ 18225—72 массой нетто не более 50 кг, допускаемое отклонение по массе заполненных мешков  $\pm 1\%$ .

4.2. Каждый мешок должен быть защищен.

4.3. Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192—77. На каждый мешок с семенами должна быть нанесена маркировка с указанием:

культуры;

сортов;

репродукции;

сортовой чистоты;

класса по посевным качествам;

года урожая;

номера партии семян;

массы нетто семян;

наименования и номера сортового документа;

названия и адреса хозяйства, вырастившего семена;

обозначения настоящего стандарта.

В каждый мешок с семенами вкладывают этикетку с теми же данными. На внутренней этикетке допускается не указывать класс по посевным качествам.

4.4. Семена тритикале транспортируют всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. При транспортировании семян железнодорожным и водным транспортом используют крытые транспортные средства. Транспортирование семян тритикале пакетами — по ГОСТ 21929—76; высота пакета не должна превышать 1,2 м, масса пакета — не более 1 т.

4.5. Семена тритикале хранят в закрытых, обеззараженных помещениях.

4.6. Каждую партию семян тритикале, упакованную в мешки, укладывают отдельными штабелями. В складах с асфальтированным, бетонным или каменным полом мешки кладут на поддоны или деревянные настилы, отстоящие от пола не менее чем на 15 см.

Высота штабеля должна быть не более 8 мешков, ширина — не более 2,5 м.

Допускается при хранении в мешках семян тритикале с влажностью не более 14,0% высота штабеля до 15 рядов мешков.

Проходы между штабелями, а также между штабелями и стенами складского помещения должны быть не менее 0,7 м, а про-

ходы между штабелями для приема и отпуска семян — не менее 1,5 м.

4.7. Уложенные в штабеля мешки с семенами перекладывают не менее одного раза в 6 мес, при этом верхние ряды мешков кладут в нижний ряд, а нижние — наверх. После перекладки мешков, расположенных на поддонах, нижние поддона ставят наверх.

4.8. Допускается хранение семян тритикале насыпью.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
*Справочное*

**НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ ПО АПРОБАЦИИ**

Апробацию сортовых посевов тритикале проводят по «Инструкции по аprobации сортовых посевов», утвержденной Министерством сельского хозяйства СССР 19 мая 1978 г.

Редактор *Т. П. Шашина*

Технический редактор *М. И. Максимова*

Корректор *А. Г. Старостин*

Сдано в наб. 16.01.86 Подп. в печ. 24.02.86 0,5 усл. п. л 0,5 усл. кр  
Тир. 12 000

0,33 уч.-изд л.  
Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3  
Тип. «Московский печатник». Москва, Лялин пер., б. Зак. 1769