

ГОСТ 20797—87

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

СЕМЕНА САХАРНОЙ СВЕКЛЫ ДРАЖИРОВАННЫЕ

ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2009

**Семена сахарной свеклы дражированные
ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА**

Технические условия

**ГОСТ
20797—87**

Pelleting seeds of sugar beet. Sowing characteristics.
Specifications

МКС 65.020.20
ОКП 97 2331

Дата введения **01.07.88**

Настоящий стандарт распространяется на дражированные семена сахарной свеклы, предназначенные для промышленных посевов.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Характеристики

1.1.1. Для посева сахарной свеклы должны использовать семена сахарной свеклы районированных и перспективных сортов и гибридов.

1.1.2. Посевные качества дражированных семян сахарной свеклы должны соответствовать нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Норма, %
Всхожесть, не менее	90
Одноростковость, не менее	90
Выравненность, не менее	90
Чистота, не менее	98,00
Влажность, не более, дражированных составом, состоящим из:	
неорганических веществ	4,0
органических веществ	8,0
смечи органических и неорганических веществ	12,0

П р и м е ч а н и я:

1. С разрешения Госагропрома СССР допускаются к посеву отдельные партии дражированных семян со всхожестью до 5 % ниже установленной нормы.

2. К семенам основной культуры относят целые, треснувшие, а также разрушенные драже, независимо от содержания в них семян, если их размер более половины первоначального.

3. К отходу основной культуры относят поврежденные драже, составляющие половину или менее своего первоначального размера, семена культурных и сорных растений, дражировочный и другой посторонний материал, незадражированные плоды сахарной свеклы.

1.1.3. Дражированные семена должны быть калиброванными. Размер фракций: 4,5—5,5 мм; 4,0—5,0 мм; 3,5—4,5 мм.

1.1.4. Дражированные семена сахарной свеклы, отпускаемые на посев, должны быть обработаны защитными или защитно-стимулирующими веществами.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1987
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2009

1.2. Маркировка

1.2.1. Транспортная маркировка — по ГОСТ 14192.

1.2.2. К каждой упаковочной единице прикрепляют этикетку с указанием: наименования семенного завода и его ведомственного подчинения;

вида семян;

сорта (гибрида);

размера фракции семян, мм;

обработано протравителем (наименование препарата);

массы нетто упаковочной единицы;

номера партии;

даты дражирования;

обозначения настоящего стандарта.

1.2.3. Допускается наносить указанные данные непосредственно на потребительскую и транспортную тару.

1.2.4. На каждую упаковочную единицу с дражированными семенами наносят надпись «Яд! Протравлено».

1.3. Упаковка

1.3.1. Дражированные семена упаковывают в картонные пачки по ГОСТ 17339. Картонные пачки с семенами укладывают в картонные ящики по ГОСТ 13511.

1.3.2. Допускается упаковывание дражированных семян в мешки из синтетической пленки по ГОСТ 17811, ГОСТ 19360, массой не более 15 кг и укладывание в ящики по ГОСТ 13511, ГОСТ 13512, ГОСТ 13515, барабаны картонные навивные по ГОСТ 17065 типа I диаметром 320 мм и вместимостью 36 дм³.

Допускается до 1 июля 1990 г. упаковывание семян в барабаны типа III диаметром 320 мм вместимостью не более 50 дм³.

2. ПРИЕМКА

2.1. Правила приемки — по ГОСТ 22617.0.

3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Посевные качества дражированных семян определяют по ГОСТ 12045, ГОСТ 22617.0 — ГОСТ 22617.4, ГОСТ 22617.6.

4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

4.1. Транспортирование

4.1.1. Дражированные семена, упакованные в транспортную тару — картонные ящики или навивные барабаны, транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в условиях, исключающих попадание на них влаги, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта. Транспортирование пакетами — по ГОСТ 24597 и правилами перевозки грузов.

4.2. Хранение

4.2.1. Дражированные семена хранят в закрытых, чистых, сухих, обеззараженных, вентилируемых складах, имеющих деревянные, асфальтированные, бетонные или каменные полы. Картонные ящики с семенами укладывают на деревянные поддоны или настилы, отстоящие от пола не менее чем на 0,15 м.

4.2.2. Каждую партию дражированных семян укладывают отдельно в штабель. Высота укладки ящиков и барабанов должна быть не более 2,2 м. Расстояние между штабелями и стенами помещения должно быть не менее 0,75 м, а между отдельными штабелями — не менее 0,6 м.

4.2.3. Срок хранения дражированных семян — не более 15 мес с момента дражирования.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Госагропромом СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

В. Ф. Зубенко, д-р с.-х. наук; **А. А. Мусиенко**, канд. с.-х. наук; **О. В. Кобко**, канд. с.-х. наук;
Т. Б. Александровская

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 03.08.87 № 3229

3. ВЗАМЕН ГОСТ 20797—75

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 12045—97	3.1
ГОСТ 13511—2006	1.3.1; 1.3.2
ГОСТ 13512—91	1.3.2
ГОСТ 13515—91	1.3.2
ГОСТ 14192—96	1.2.1
ГОСТ 17065—94	1.3.2
ГОСТ 17339—79	1.3.1
ГОСТ 17811—78	1.3.2
ГОСТ 19360—74	1.3.2
ГОСТ 22617.0—77	2.1; 3.1
ГОСТ 22617.1—77	3.1
ГОСТ 22617.2—94	3.1
ГОСТ 22617.3—77	3.1
ГОСТ 22617.4—91	3.1
ГОСТ 22617.6—77	3.1
ГОСТ 24597—81	4.1.1

5. Ограничение срока действия снято по протоколу № 2—92 Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 2—93)

6. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Апрель 2009 г.