

Изменение № 1 ГОСТ 19451—93 Семена однолетних кормовых и медоносных трав. Посевные качества. Технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 13 от 28.05.98)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 2966

За принятие изменения проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа по стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Госстандарт Беларуси
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Киргизская Республика	Киргизстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикгосстандарт
Туркменистан	Главная государственная инспекция Туркменистана
Республика Узбекистан	Узгосстандарт

Пункт 2. Исключить ссылки и наименования: ГОСТ 18225—72, ГОСТ 24597—81;

дополнить ссылкой: «ГОСТ 30090—93 Мешки и мешочные ткани. Общие технические условия».

Пункты 3.5, 3.7, 3.8 изложить в новой редакции:

«3.5 Наиболее вредными сорняками являются: для однолетних бобовых кормовых трав, райграса однолетнего, ежовника хлебного, могара, проса кормового, проса африканского, чумизы, редьки масличной, перко, змееголовника, огуречной травы — бодяк шетинистый (*Cirsium setosum* M. B.); для фацелии — бодяк шетинистый (*Cirsium setosum* M. B.) и подмаренник цепкий (*Galium aparine* L.); для суданки и сорго — суданковых гибридов — вязель пестрый (*Coronilla varia* L.) и сорго алеппское (*Sorghum halepense* L.).

3.7 В семенах суперэлиты и элиты однолетних злаковых кормовых трав допускается наличие головневых мешочков и их частей не более 0,02 %, склеротий спорыньи — не более 0,05 % массы семян.

(Продолжение см. с. 38)

В товарных семенах однолетних злаковых кормовых трав допускается наличие головневых мешочков и их частей не более 0,1 %, склероций спорыньи — не более 0,2 % массы семян.

3.8 В семенах суперэлиты и элиты однолетних кормовых и медоносных трав, а также в семенах, предназначенных для семеноводческих посевов, не допускается наличие живых экземпляров клеща (*Acarus siro* L.).

В товарных семенах, предназначенных для посева на кормовые цели, допускается наличие живых экземпляров клеща (*Acarus siro* L.) в количестве не более 20 шт. на 1 кг».

Пункт 6.3. Заменить ссылку: ГОСТ 18225 на ГОСТ 30090.

(ИУС № 4 1999 г.)