

Группа С22

Изменение № 6 ГОСТ 10202—71 Хлопок-сырец ручного сбора. Технические условия

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 27.06.88 № 2353

Дата введения 01.12.88

Пункты 1.5, 3.6 после слова «гоммоз» дополнить словами: «медовая роса, бактериально-грибковое поражение».

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.3: «2.3. Остаточное количество пестицидов в семенах хлопчатника не должно превышать максимально допустимых уровней, утвержденных Министерством здравоохранения СССР».

Раздел 3 дополнить пунктом — 3.6а: «3.6а. Хлопковое волокно в хлопке-сырце не должно иметь клейкости (с урожая 1989 г.). При наличии бактериаль-

(Продолжение см. с. 350)

(Продолжение изменения к ГОСТ 10202—71)

но-грибкового поражения сильной степени хлопок-сырец бракуют, средней степени переводят в пониженный сорт.

При наличии бактериально-грибкового поражения слабой степени, а также при наличии «медовой росы» любой степени принимают со скидкой с цены».

Раздел 4 дополнить пунктами — 4.2, 4.3: «4.2. Определение клейкости волокна в хлопке-сырце производят по методике, утвержденной в установленном порядке.

4.3. Остаточное количество пестицидов в семенах хлопчатника определяют методами, утвержденными Министерством здравоохранения СССР.

Контроль за остаточным количеством пестицидов в семенах хлопчатника осуществляется в порядке, утвержденном Госагропромом СССР и Министерством здравоохранения СССР».

(ИУС № 11 1988 г.)
