

## 11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

ОКС 11.040.25

Группа Р24

**Изменение № 8 ГОСТ 25377—82\* Иглы инъекционные многократного применения. Технические условия**

**Утверждено и введено в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16.08.2011 № 228-ст**

**Дата введения 2011—09—01**

Пункт 1.5 изложить в новой редакции:

«1.5. По требованию заказчика допускается изготавливать иглы с размерами, отличающимися от указанных в таблицах 2 и 3».

Пункт 1.6. Заменить ссылку: ГОСТ 22967—82 на ГОСТ 22967—90.

Пункт 2.1. Заменить ссылку: ГОСТ 19126—79 на ГОСТ 19126—2007.

Пункт 2.3. Заменить ссылку: ГОСТ 15527—70 на ГОСТ 15527—2004.

---

\* Стандарт действует только на территории Российской Федерации.

*(Продолжение Изменения № 8 к ГОСТ 25377—82)*

Пункт 3.2. Ссылку на ГОСТ 18242—72 дополнить знаком сноски — \*, дополнить сноской:

«\* Прекратил применение в РФ с 01.07.2000. На территории РФ пользоваться ГОСТ Р ИСО 2859-1—2007».

Пункт 3.4.1. Исключить ссылку на ГОСТ 23256—86.

Пункт 4.14. Ссылку на ГОСТ 2874—82 дополнить знаком сноски — \*, дополнить сноской:

«\* Прекратил применение в РФ с 01.07.1999. На территории РФ пользоваться ГОСТ Р 51232—98».

Пункт 4.16. Заменить ссылку: ГОСТ 5554—70 на ГОСТ 25120—82.

Пункт 5.1. Заменить ссылку: ГОСТ 19126—79 на ГОСТ 19126—2007.

Пункт 5.2. Заменить ссылку: ГОСТ 9976—83 на ГОСТ 9976—94.

Пункт 5.3. Заменить ссылку: ГОСТ 20282—74 на ГОСТ 20282—86.

Пункт 5.3 и пункт 5.4. Заменить ссылку: ГОСТ 7933—75 на ГОСТ 7933—89.

Пункт 5.7. Заменить ссылки: ГОСТ 9142—84 на ГОСТ 9142—90; ГОСТ 8828—79 на ГОСТ 8828—89.

Пункт 5.9. Заменить ссылку: ГОСТ 14192—77 на ГОСТ 14192—96.

(ИУС № 11 2011 г.)