

Изменение № 1 ГОСТ 27632—88 Ускорители заряженных частиц промышленного применения. Общие технические требования

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 21.10.94)

Дата введения 1995-07-01

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Азербайджанская Республика	Азгосстандарт
Республика Армения	Армгосстандарт
Республика Беларусь	Белстандарт
Республика Грузия	Грузстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызская Республика	Кыргызстандарт
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Узбекистан	Узгосстандарт
Украина	Госстандарт Украины

*(Продолжение см. с. 122)*

*(Продолжение изменения № 1 к ГОСТ 27632—88)*

Первая страница. Исключить слова: «Несоблюдение стандарта преследуется по закону».

Раздел 2. Показатель надежности 3 исключить;

показатель надежности 6. Исключить слова: «работоспособного состояния».

Пункт 3.2. Заменить ссылку: ГОСТ 17516—72 на ГОСТ 17516.1—90.

Пункт 7.2. Заменить ссылку: ГОСТ 12.1.004—85 на ГОСТ 12.1.004—91.

Пункт 7.5. Заменить ссылку: ГОСТ 12.1.006—76 на ГОСТ 12.1.005—88.

Пункт 7.7 после слова «давления» дополнить словами: «создаваемого ускорителем».

Пункт 7.8. Заменить ссылку: ГОСТ 12.2.003—74 на ГОСТ 12.2.003—91.

Пункт 10.8 дополнить словами: «и обеспечивать минимальный уровень наведенной активности».

Пункт 10.11. Заменить ссылку: ГОСТ 21657—83 на ГОСТ 12997—84.

Пункт 10.12.1 дополнить значением частоты: 60 (после значения 50).

(ИУС № 6 1995 г.)