

Изменение № 5 ГОСТ 9.024—74 Единая система защиты от коррозии и старения. Резины. Методы испытаний на стойкость к термическому старению

Утверждено и введено в действие Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 05.06.89 № 1428

Дата введения 01.01.90

Вводная часть. Первый абзац. Заменить слова: «ускоренные методы испытаний» на «методы ускоренных испытаний»;

дополнить абзацем: «Стандарт полностью соответствует международному стандарту ИСО 188—82».

Пункт 1.2.2 изложить в новой редакции: «1.2.2. Термостат должен быть установлен в помещении, исключающем наличие паров органических растворителей».

Пункт 2.2.2. Заменить норму: $3,43 \cdot 10^6$ Па (35 кгс/см²) на 3,5 МПа.

Пункт 2.4.6. Первый абзац изложить в новой редакции: «Испытания в кислородном баллоне проводят при температуре $(70 \pm 1)^\circ\text{C}$ и давлении $(2,1 \pm \pm 0,1)$ МПа в течение $(24 \pm 0,5)$ ч или времени, кратного 24 ч».

(ИУС № 8 1989 г.)