

Группа Д44

Изменение № 4 ГОСТ 9891—76 Шпильки швартовные с электрическим и гидравлическим приводом. Типы, основные параметры, технические требования и правила приемки

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 6 от 17.10.94)

Дата введения 1995—08—01

Вводную часть дополнить абзацами: «Стандарт пригоден для сертификации шпилей.

Обязательные требования к продукции, направленные на обеспечение ее безопасности для жизни и здоровья обслуживающего персонала, изложены в разд. 4».

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.16: «2.16. Сертифицированную продукцию следует маркировать Знаком соответствия по ГОСТ 28197—90*.

Место, способ нанесения и требования по простановке Знака соответствия устанавливаются в конструкторской документации».

* В РФ действует ГОСТ Р 50460—92.

(Продолжение см. с. 16)

(Продолжение изменения № 4 ГОСТ 9891—76)

Пункт 3.1 дополнить словами: «а также, при необходимости, сертификационные испытания. Допускается совмещение сертификационных испытаний с другими видами испытаний».

Раздел 3 дополнить пунктами — 3.5в — 3.5д: «3.5в. Сертификационные испытания проводят в аккредитованных испытательных центрах (лабораториях).

3.5г. Программу и методику сертификационных испытаний разрабатывают испытательные центры (лаборатории) совместно с предприятием-заявителем изделия на сертификацию, а также привлекают, при необходимости, предприятие-разработчик стандарта. Нестандартизованные методики подлежат аттестации в установленном порядке.

3.5д. Место проведения сертификационных испытаний и состав комиссии назначают Органы по сертификации».

(ИУС № 8 1995 г).