Изменение № 6 ГОСТ 7661—67 Глубиномеры индикаторные. Технические условия

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 4 от 21.10.93)

Дата введения 1997—01—01

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа стандартизации |
|--------------------------|---|
| Республика Армения | Армгосстандарт |
| Республика Беларусь | Белстандарт |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Республика Молдова | Молдовастандарт |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Туркменистан | Туркменглавгосинспекция |
| Республика Узбекистан | Узгосстандарт |
| Украина | Госстандарт Украины |

Вводную часть дополнить абзацем: «Стандарт устанавливает обязательные требования к глубиномерам».

Пункт 2.3. Заменить значения: 0,9 на 1,8; 0,5 на 1,0.

Пункт 2.8. Первый абзац изложить в новой редакции: «Твердость измерительных стержней с закаленной измерительной поверхностью должна быть не менее 59 HRC9 по ГОСТ 9013—59».

Пункт 2.9 исключить.

Пункт 2.12 изложить в новой редакции: «2.12. Параметр шероховатости измерительных поверхностей основания глубиномера — $Ra \le 0.2$ мкм; стержней с закаленными поверхностями и установочных мер — $Ra \le 0.04$ мкм; измерительных стержней, оснащенных твердым сплавом — $Ra \le 0.08$ мкм по ГОСТ 2789—73».

Пункты 2.14, 2.15, 2.16 исключить.

Раздел 2 дополнить пунктами — 2.17-2.19:

«2.17. Комплектность

2.17.1. В комплект глубиномеров должны входить:

сменные измерительные стержни -10 шт., позволяющие проводить измерение в пределах 0-10 мм; 10-20 мм; 20-30 мм; 30-40 мм; 40-50 мм; 50-60 мм; 60-70 мм; 70-80 мм; 80-90 мм; 90-100 мм.

2.17.2. По заказу потребителя к глубиномерам должны прикладывать комплекты установочных мер размерами 10; 20; 30; 40; 50; 60; 70; 80; 90 мм или отдельные меры, входящие в данный комплект.

(Продолжение см. с. 76)

- 2.17.3. К каждому глубиномеру прилагают паспорт по ГОСТ 2.601—95, включающий инструкцию по эксплуатации.
 - 2.18. Маркировка
 - 2.18.1. На каждом глубиномере должно быть нанесено:

говарный знак предприятия-изготовителя;

диапазон измерений глубиномера в мм;

порядковый номер глубиномера по системе нумерации завода-изготовителя; год выпуска или его обозначение.

- 2.18.2. На сменных измерительных стержнях должен быть нанесен диапазон измерений.
- 2.18.3. На установочной мере должен быть нанесен номинальный размер установочной меры.
 - 2.18.4. На футляре должно быть нанесено:

товарный знак предприятия-изготовителя;

наименование прибора;

диапазон измерений глубиномера:

обозначение настоящего стандарта.

- 2.19. Упаковка
- 2.19.1. Каждый глубиномер должен быть уложен в футляр.
- 2.19.2. Упаковка глубиномеров по ГОСТ 13762-86».

Раздел 2а исключить.

Раздел 26. Наименование изложить в новой редакции:

«2б. Приемка».

Пункт 26.1. Исключить слова: «и испытаниям на надежность».

Пункт 26.3. Первый абзац. Исключить слова: «При этом показатели пп. 2.15—2.16.1 подтверждают результатами анализа подконтрольной эксплуатации не менее пяти глубиномеров по ГОСТ 27.502—83».

Пункт 2б.5 исключить.

Пункт 3.1. Заменить ссылку: ГОСТ 16209-70 на МИ 2006-89.

Пункт 3.3. Заменить значение: 0,9 на 1,8.

Пункт 3.4. Исключить слова: «сначала», «затем», «далее»; заменить значение: 0,9 на 1,8.

Пункт 3.5 исключить.

Раздел 4 изложить в новой редакции:

- **44.** Транспортирование и хранение
- 4.1. Транспортирование и хранение по ГОСТ 13762—86».

(ИУС № 9 1996 г.)