## ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

# ПОРЯДОК ЗАПИСИ СВЕДЕНИЙ О ДРАГОЦЕННЫХ МАТЕРИАЛАХ В ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ДОКУМЕНТАХ

Издание официальное



### МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

### Единая система конструкторской документации

# ПОРЯДОК ЗАПИСИ СВЕДЕНИЙ О ДРАГОЦЕННЫХ МАТЕРИАЛАХ В ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ДОКУМЕНТАХ

ΓΟCT 2.608—78

Unified system for design documentation. Order of listing of data for precious materials in operational documentation

MKC 01.110

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 31 июля 1978 г. № 2056 дата введения установлена 01.07.79

Настоящий стандарт устанавливает порядок записи в эксплуатационных документах сведений о содержании драгоценных материалов в изделиях всех отраслей промышленности.

#### 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

- 1.1. В эксплуатационных документах каждого изделия, содержащего драгоценные материалы (формуляре ( $\Phi$ O), паспорте ( $\Pi$ C), руководстве по эксплуатации (PЭ) или этикетке ( $\theta$ T), разрабатываемых в соответствии с  $\theta$ CCT 2.601—2006, должно быть указано расчетное количество (масса) этих материалов.
- 1.2. Массу драгоценных материалов в изделии указывают с учетом количества драгоценных материалов, примененных в его составных частях, в том числе и покупных.

Массу не указывают, если она не превышает:

0,001 г — для золота, платины и металлов платиновой группы;

 $0,01 \ \Gamma$  — для серебра;

0,01 карата — для драгоценных камней.

1.1, 1.2. (Измененная редакция, Изм. № 1).

### 2. ПОРЯДОК ЗАПИСИ СВЕДЕНИЙ О СОДЕРЖАНИИ ДРАГОЦЕННЫХ МАТЕРИАЛОВ

2.1. Сведения о суммарной массе каждого материала в изделии помещают в  $\Phi$ O,  $\Pi$ C и PЭ в конце раздела «Основные технические данные и характеристики», а в  $\theta$ T — в технических данных. При этом делают запись в следующей последовательности:

золото:

серебро;

платина;

иридий;

родий;

палладий;

рутений;

осмий;

- 2.2. При необходимости в приложении к ФО, ПС и РЭ могут быть даны чертежи, рисунки и другие сведения о местах расположения в изделии составных частей, содержащих драгоценные материалы.
  - 2.1, 2.2. (Измененная редакция, Изм. № 1).
  - 2.3 2.5. (Исключены, Изм. № 1).

ПРИЛОЖЕНИЕ. (Исключено, Изм. № 1).

### Издание официальное

Перепечатка воспрещена

⋆

Издание (ноябрь 2007 г.) с Изменением № 1, утвержденным в сентябре 1984 г. (ИУС 12-85).