

Государственная система
обеспечения единства измерений

**ОБЩИЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОЛОЖЕНИЙ ГОСТ 8.315-97
ПРИ РАЗРАБОТКЕ И ПРИМЕНЕНИИ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

Дзяржаўная сістэма
забеспячэння адзінства вымярэнняў

**АГУЛЬНЫЯ МЕТАДЫЧНЫЯ РЭКАМЕНДАЦЫІ
ПА ПРЫМЯНЕННЮ ПАЛАЖЭННЯЎ ГОСТ 8.315-97
ПРЫ РАСПРАЦОЎЦЫ І ПРЫМЯНЕННІ
СТАНДАРТНЫХ УЗОРАЎ**

Издание официальное



БЗ 6-2003



Межгосударственный совет по
стандартизации, метрологии и
сертификации
Минск

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)

EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ
СТАНДАРТИЗАЦИИ

PMГ
52-
2002

Дзяржаўная сістэма забеспячэння адзінства вымярэнняў

**АГУЛЬНЫЯ МЕТАДЫЧНЫЯ РЭКАМЕНДАЦЫ
ПА ПРЫМЯНЕННЮ ПАЛАЖЭННЯЎ ГОСТ 8.315-97
ПРЫ РАСПРАЦОЎЦЫ І ПРЫМЯНЕННІ
СТАНДАРТНЫХ УЗОРАЎ**

Государственная система обеспечения единства измерений

**ОБЩИЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ ПОЛОЖЕНИЙ ГОСТ 8.315-97
ПРИ РАЗРАБОТКЕ И ПРИМЕНЕНИИ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**

Издание официальное

Минск
Госстандарт Республики Беларусь
2004

Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0-92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2-97 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила, рекомендации по межгосударственной стандартизации. Порядок разработки, принятия, обновления и отмены»

Сведения о рекомендациях

1 РАЗРАБОТАНЫ Федеральным государственным унитарным предприятием «Уральский научно-исследовательский институт метрологии» (ФГУП УНИИМ) Госстандарта России
ВНЕСЕНЫ Госстандартом России

2 ПРИНЯТЫ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 22 от 6 ноября 2002 г.)

За принятие проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004-97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Армения	AM	Армгосстандарт
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Российская Федерация	RU	Госстандарт России
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Туркменистан	TM	Главгосслужба «Туркменстандартлары»
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Госстандарт Украины

3 ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ постановлением Госстандарта Республики Беларусь от 30 декабря 2003 г. № 52 с 1 июля 2004 г.

4 ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах.

Настоящие рекомендации не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания на территории Республики Беларусь без разрешения Госстандарта Республики Беларусь

Содержание

Введение	V
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Определения и сокращения	1
4 Общие положения	1
4.1 (метрологическое назначение СО)	1
4.2 (категории СО)	2
4.5 (допуск к применению СО зарубежного выпуска).....	2
4.6 (требование о наличии у СО метрологических характеристик)	4
5 Порядок разработки стандартных образцов	5
5.5 (общие требования к составу технической документации на тип СО)	7
5.6 – 5.9 (проверка и метрологическая экспертиза технической документации)	8
6 Утверждение, регистрация и выпуск стандартных образцов	9
6.6 – 6.9 (регистрация СО)	10
6.10 – 6.14 (выпуск СО)	10
7 Применение стандартных образцов	11
8 Метрологический контроль и надзор за выпуском и применением СО	12
Приложение МА (рекомендуемое) Пояснения и комментарии к основным терминам и определениям, используемым в ГОСТ 8.315.....	14
3.1 (термин «стандартный образец»)	14
3.5; 3.6; 3.7 (термины «экземпляр СО», «комплект СО», «тип СО»)	15
3.9 (термин «партия СО»)	16
3.10 (термин «метрологическая аттестация СО»).....	17
3.10.1; 3.10.2 (термины «первичная аттестация СО», «аттестация СО повторных выпусков»)	17
3.11; 3.12 (термины «программа метрологической аттестации СО», «методика метрологической аттестации СО»).....	18
3.13 (термин «признание (утверждение) СО»)	18
3.14 (термин «метрологические характеристики СО»)	19
3.18 (термин «однородность СО»)	19
3.20 (термин «дополнительные характеристики стандартного образца»).....	19
3.21 (термин «срок годности экземпляра стандартного образца»).....	20
Приложение МБ (справочное) Перечень нормативных документов, регламентирующих деятельность в области создания и применения стандартных образцов в государствах – участниках Соглашения	21
Приложение МВ (рекомендуемое) Примеры оформления описания типа ГСО и паспорта ГСО (при повторяющемся производстве)	24