



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
EN 12353—
2016

СРЕДСТВА ХИМИЧЕСКИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ И АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ

Консервация тест-организмов, используемых
для определения бактерицидной (включая *Legionella*),
микобактерицидной, спорцидной, фунгицидной
и вируцидной (включая бактериофаги) активности



(EN 12353:2013, IDT)

Издание официальное

Зарегистрирован

№ 12506

28 июля 2016 г.



Предисловие

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

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН республиканским унитарным предприятием «Белорусский государственный институт метрологии» (БелГИМ)

2 ВНЕСЕН Госстандартом Республики Беларусь

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации по результатам голосования в АИС МГС (протоколом от 27 июля 2016 г. №89-П)

За принятие стандарта 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	Минэкономики Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Молдова	MD	Молдова-Стандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт идентичен европейскому стандарту EN 12353:2013 Chemical disinfectants and antiseptics — Preservation of test organisms used for the determination of bactericidal (including Legionella), mycobactericidal, sporicidal, fungicidal and virucidal (including bacteriophages) activity (Средства дезинфицирующие химические и антисептики. Консервация тест-микроорганизмов, используемых для определения бактерицидной (включая микроорганизмы Legionella), микобактерицидной, спорцидной, фунгицидной и вируцидной (включая бактериофаги) активности).

Европейский стандарт разработан техническим комитетом по стандартизации CEN/TC 216 «Химические дезинфицирующие средства и антисептики» Европейского комитета по стандартизации (CEN).

Перевод с английского языка (en).

Официальные экземпляры европейского стандарта, на основе которого подготовлен настоящий межгосударственный стандарт, и международных стандартов, на которые даны ссылки, имеются в национальных органах по стандартизации вышеуказанных государств.

В разделе «Нормативные ссылки» и тексте стандарта ссылки на европейский стандарт актуализированы.

Степень соответствия — идентичная (IDT)

5 ВВЕДЕН 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, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.

В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств.

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки.....	1
3 Термины и определения.....	1
4 Требования.....	1
5 Методика.....	2
5.1 Сущность метода.....	2
5.2 Материалы и реактивы.....	2
5.3 Оборудование и стеклянная посуда.....	9
5.4 Процедура консервации тест-организмов. Общие положения.....	11
5.5 Процедура консервации бактерий (включая <i>Legionella</i> , спороформирующие бактерии, не включая микобактерии и бактериальные споры) и дрожжей.....	11
5.6 Процедура консервации микобактерий.....	12
5.7 Процедура консервации плесневых грибов (например, <i>Aspergillus brasiliensis</i>).....	13
5.8 Процедура консервации вирусов (за исключением молочных бактериофагов).....	14
5.9 Процедура консервации бактериофагов.....	14
5.10 Подтверждение чистоты и идентичности тест-организмов.....	15
5.11 Документирование.....	15
Приложение А (справочное) Тест-организмы. Обозначения коллекций культур и соответствующие им стандарты и предстандарты CEN/TC 216.....	17
Приложение В (справочное) Представление процедур консервации в графической форме.....	20
Библиография.....	25

