

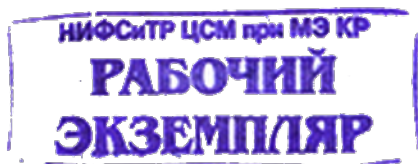


МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
9980.2—  
2014  
(ISO 1513:2010,  
ISO 15528:2013)

## МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ И СЫРЬЕ ДЛЯ НИХ

Отбор проб, контроль и подготовка образцов для  
испытаний



(ISO 1513:2010, MOD)  
(ISO 15528:2013, MOD)

Издание официальное

Зарегистрирован  
№ 10364  
9 декабря 2014 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—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены».

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН техническим комитетом по стандартизации ТК 385 «Материалы лакокрасочные на природных связующих. Растворители. Сиккативы. Вспомогательные материалы. Тара, упаковка, маркировка, транспортирование и хранение лакокрасочных материалов» на основе аутентичного перевода на русский язык указанных в пункте 4 стандарта, который выполнен ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 46-2014 от 5 декабря 2014 г.)

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
Азербайджан	AZ	Азстандарт
Армения	AM	Минэкономки Республики Армения
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Казахстан	KZ	Госстандарт Республики Казахстан
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Таджикистан	TJ	Таджикстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт

4 Настоящий стандарт модифицирован по отношению к международным стандартам ISO 1513:2010 Paints and varnishes – Examination and preparation of test samples (Краски и лаки. Контроль и подготовка образцов для испытания) и ISO 15528:2013 Paints, varnishes and raw materials for paints and varnishes- sampling (Краски, лаки и сырье для них. Отбор проб).

Сравнение структуры настоящего стандарта со структурой указанного международного стандарта приведено в дополнительном приложении ДВ.

При этом дополнения и изменения, включенные в текст настоящего стандарта, выделены в тексте курсивом. В целях отражения существующей практики, сложившейся в странах СНГ, добавлены дополнительные приложения ДА и ДБ, содержащие сведения о приспособлениях для отбора проб и об устройствах для перемешивания.

### 5 ВЗАМЕН ГОСТ 9980.2-86

*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 Общие требования . . . . .	2
5 Аппаратура для отбора проб . . . . .	3
6 Методы отбора проб . . . . .	8
7 Контроль и подготовка образцов для испытания . . . . .	11
8 Требования безопасности . . . . .	13
Приложение ДА (рекомендуемое) Приспособления для отбора проб . . . . .	14
Приложение ДБ (рекомендуемое) Устройства для перемешивания . . . . .	15
Приложение ДВ (справочное) Сравнение структуры международных стандартов со структурой межгосударственного стандарта . . . . .	18

## Введение

Настоящий стандарт разработан на основе международных стандартов ISO 1513:2010, ISO 15528:2013 и устанавливает процедуры отбора проб красок, лаков и сырья, используемого для их изготовления, а также процедура приготовления отбираемых проб для испытаний или сокращения их числа.

Надлежащий отбор проб предъявляет высокие требования к операторам и должен проводиться с повышенной осторожностью людьми, обладающими соответствующими знаниями и опытом. Общие инструкции настоящего международного стандарта позволяют повысить квалификацию операторов и применимы к большинству конкретных ситуаций. Однако для некоторых продуктов отбор проб должен производиться с принятием специальных мер предосторожности, которые не рассматриваются в настоящем международном стандарте, и поэтому операторы должны быть бдительными, если обнаружены необычные свойства испытываемых продуктов. Также важно, чтобы операторы принимали специальные меры предосторожности в соответствии с техническими требованиями к продуктам и национальными нормами техники безопасности.

*В настоящем стандарте описаны методы отбора проб, каждый из которых является простым и надежным:*

- отбор проб жидких материалов;
- отбор проб высоковязких и пастообразных материалов;
- отбор сыпучих и порошкообразных материалов.

*Целью настоящего стандарта является установление основ отбора проб лакокрасочных материалов для подтверждения соответствия материалов требованиям технических регламентов, стандартов и технической документации на продукцию.*