

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

---



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
СТАНДАРТ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р  
58794—  
2020

---

## СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МАРКИРОВОЧНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

### Термины и определения

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2020

## Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Федеральным бюджетным учреждением «Российский федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации» совместно с Центральным экспертно-криминалистическим таможенным управлением Федеральной таможенной службы, Федеральным казенным учреждением «Экспертно-криминалистический центр Министерства внутренних дел Российской Федерации»

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 134 «Судебная экспертиза»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 января 2020 г. № 5-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет ([www.gost.ru](http://www.gost.ru))*

© Стандартинформ, оформление, 2020

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Термины и определения. . . . .	1
Алфавитный указатель терминов на русском языке . . . . .	4
Алфавитный указатель эквивалентов терминов на английском языке. . . . .	5

## Введение

Установленные в настоящем стандарте термины расположены в систематизированном порядке, отражающем систему понятий в области судебной экспертизы маркировочных обозначений.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом.

Помета, указывающая на область применения многозначного термина, приведена в круглых скобках светлым шрифтом после термина. Помета не является частью термина.

Приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в настоящем стандарте.

В стандарте приведены иноязычные эквиваленты стандартизованных терминов на английском языке.

## СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА МАРКИРОВОЧНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

## Термины и определения

Forensic mark examination. Terms and definitions

Дата введения — 2020—06—01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий, применяемые в судебной экспертизе маркировочных обозначений.

Настоящий стандарт не распространяется на предметы искусства, объекты интеллектуальной собственности.

Термины, установленные настоящим стандартом, рекомендованы для применения во всех видах документации и литературы в области судебной экспертизы маркировочных обозначений, входящих в сферу действия работ по стандартизации и (или) использующих результаты этих работ.

Требования стандарта распространяются на деятельность государственных и негосударственных судебных экспертов.

**2 Термины и определения**

**1 диагностическое исследование маркировочных обозначений:** Исследование в целях установления физико-химических свойств объекта, свойств и особенностей его поверхности с маркировочным обозначением, самих маркировочных обозначений и их следов.

marking symbols  
diagnostic study

**2 задачи судебной экспертизы маркировочных обозначений:** Установление фактических данных, предполагающее применение методик судебной экспертизы маркировочных обозначений.

objectives of marking  
symbols forensic  
examinations

**Примечание** — Под фактическими данными понимается: выявление следов знаков маркировочных обозначений, установление способа нанесения маркировочного обозначения, определение содержания маркировочного обозначения.

**3 идентификационное исследование маркировочных обозначений:** Установление конкретного объекта или группы объектов по его (их) маркировочному(ым) обозначению(ям).

marking symbols  
identification study

**4 идентифицируемый объект судебной экспертизы маркировочных обозначений:** Объект, группа объектов, индивидуальные, технологические или учетные сведения, которые должны быть установлены в ходе исследования.

identifiable object of  
marking symbols forensic  
examinations

**5 идентифицирующий объект судебной экспертизы маркировочных обозначений:** Объект, отображающий свойства идентифицируемого объекта и служащий средством отождествления в любом из видов судебной экспертизы маркировочных обозначений.

identifying object of  
marking symbols forensic  
examinations

6 изменение маркировочных обозначений: Переделка, исправление или разрушение маркировочных обозначений, их отдельных фрагментов, знаков или объектов, на которые они нанесены.	marking symbols revision
7 классификационное исследование маркировочных обозначений: Определение класса, рода, вида, модели, комплектации объектов исследования.	marking symbols classification study
8	
<p><b>Маркирование</b> — нанесение на изделие знаков, характеризующих это изделие.</p> <p>[ГОСТ 2.314—68, приложение 2].</p>	marking
9 маркировочное обозначение: Совокупность знаков, характеризующих изделие.	marking symbol
Примечание — Под знаками понимаются: буквенные, цифровые обозначения, графические изображения, характеризующие индивидуальные, технологические или учетные сведения об объекте.	
10 методика судебной экспертизы маркировочных обозначений: Система методов, приемов, технических средств и оптимальный порядок их использования для исследования маркировочных обозначений и их следов.	forensic examination methodology for marking symbols
11 модель (судебная экспертиза маркировочных обозначений): Физический аналог, изображение или знаковое описание объекта экспертизы маркировочных обозначений (предметные и знаковые модели), фиксирующие его признаки, способные заменить этот объект в процессе исследования.	model (marking symbols forensic examination)
12 моделирование (судебная экспертиза маркировочных обозначений): Процесс подбора, изготовления и использования предметных и знаковых моделей в экспертном исследовании.	modelling (marking symbols forensic examination)
13 общие методы судебной экспертизы маркировочных обозначений: Методы экспертного исследования, характеризующиеся универсальностью и применяющиеся в производстве всех видов судебной экспертизы маркировочных обозначений на всех ее стадиях.	general methods of marking symbols forensic examinations
Примечание — К общим методам относятся: наблюдение, измерение, экспертный эксперимент, моделирование, математические методы, описание.	
14 объекты судебной экспертизы маркировочных обозначений: Изделия из металлов и их сплавов, стекла, древесины и древесных материалов, полимерных материалов с маркировочными обозначениями или с их следами, предоставленные на экспертное исследование в установленном порядке.	objects of marking symbols forensic examinations
15 предмет судебной экспертизы маркировочных обозначений: Установление фактических данных с помощью специальных знаний и практических навыков эксперта в области судебной экспертизы маркировочных обозначений путем исследования объектов, представленных на исследование.	matter of marking symbols forensic examinations
16 признаки изменения маркировочных обозначений: Совокупность свойств исследуемых маркировочных обозначений, характеризующих переделку, исправление или разрушение маркировочных обозначений, их отдельных знаков или объектов, на которые они нанесены.	signs of marking symbols altering

**17 производственно-технологические признаки:** Признаки внешнего строения и внутренней структуры изделия, обусловленные технологиями изготовления, которые используются для решения задач судебной экспертизы маркировочных обозначений.

productive and technological signs

**18 способ маркирования:** Технологическая операция нанесения маркировочных обозначений на изделия.

technique of implementing marking procedures

**Примечание** — Наиболее распространенными способами нанесения маркировочных обозначений являются: термические, химические, механические и (или) их комбинации.

**19 способ изменения маркировочных обозначений:** Воздействие на маркировочные обозначения, их отдельные знаки или объекты, на которые они нанесены.

technique of modification marking symbols

**Примечание** — Наиболее распространенными способами воздействия на маркировочные обозначения являются: механическое, термическое, химическое.

**20 сравнительные материалы (судебная экспертиза маркировочных обозначений):** Материалы, необходимые эксперту для решения идентификационных и диагностических задач.

comparative materials (marking symbols forensic examinations)

**Примечание** — В число таких материалов входят образцы, предоставленные эксперту при назначении судебной экспертизы, полученные непосредственно экспертом при производстве экспериментов, а также образцы экспертных коллекций.

**21 стадии экспертного исследования маркировочных обозначений:** Последовательные этапы процесса экспертного исследования, различающиеся своими промежуточными целями и комплексами средств достижения этих целей.

stages of marking symbols expert study

**22 судебная экспертиза маркировочных обозначений:** Исследование маркировочных обозначений на изделиях бытового назначения, промышленных изделиях, ювелирных изделиях, оружии, транспортных средствах, изготовленных из металлов и их сплавов, древесины и древесных материалов, стекла, полимерных материалов, для установления сведений, носящих индивидуальный, технологический или учетный характер, других фактических данных и составление заключения, выводы которого используются в судопроизводстве.

marking symbols forensic examination

**23 частные методы судебной экспертизы маркировочных обозначений:** Методы экспертного исследования, применяемые в зависимости от свойств и характеристик исследованного объекта для исследования маркировочных обозначений.

particular methods for marking symbols forensic examination

**Примечание** — К частным методам судебной экспертизы маркировочных обозначений относятся органолептические, физико-химические, инструментальные методы исследования, являющиеся как разрушающими, так и неразрушающими.

expert experiment (marking symbols forensic examinations)

**24 экспертный эксперимент (судебная экспертиза маркировочных обозначений):** Последовательность действий эксперта по изучению свойств объекта исследования, моделированию с целью наиболее эффективного выявления следовой информации о маркировочных обозначениях на исследуемом объекте.

**Алфавитный указатель терминов  
на русском языке**

задачи судебной экспертизы маркировочных обозначений	2
изменение маркировочных обозначений	6
исследование маркировочных обозначений диагностическое	1
исследование маркировочных обозначений идентификационное	3
исследование маркировочных обозначений классификационное	7
маркирование	8
материалы сравнительные	20
методика судебной экспертизы маркировочных обозначений	10
методы судебной экспертизы маркировочных обозначений общие	13
методы судебной экспертизы маркировочных обозначений частные	23
моделирование	12
модель	11
обозначение маркировочное	9
объект идентифицируемый судебной экспертизы маркировочных обозначений	4
объект идентифицирующий судебной экспертизы маркировочных обозначений	5
объекты судебной экспертизы маркировочных обозначений	14
предмет судебной экспертизы маркировочных обозначений	15
признаки изменения маркировочных обозначений	16
признаки производственно-технологические	17
способ изменения маркировочных обозначений	19
способ маркирования	18
стадии экспертного исследования маркировочных обозначений	21
экспертиза маркировочных обозначений судебная	22
эксперимент экспертный	24

**Алфавитный указатель эквивалентов терминов  
на английском языке**

comparative materials	20
expert experiment	24
forensic examination methodology for marking symbols	10
general methods of marking symbols forensic examinations	13
identifiable object of marking symbols forensic examinations	4
identifying object of marking symbols forensic examinations	5
marking	8
marking symbol	9
marking symbols classification study	7
marking symbols diagnostic study	1
marking symbols forensic examination	22
marking symbols identification study	3
marking symbols revision	6
matter of marking symbols forensic examinations	15
model	11
modelling	12
objectives of marking symbols forensic examinations	2
objects of marking symbols forensic examinations	14
particular methods for marking symbols forensic examination	23
productive and technological signs	17
signs of marking symbols altering	16
stages of marking symbols expert study	21
technique of implementing marking procedures	18
technique of modification marking symbols	19



## **БЗ 1—2020/4**

Редактор *В.Н. Шмельков*  
Технический редактор *И.Е. Черепков*  
Корректор *О.В. Лазарева*  
Компьютерная верстка *Е.А. Кондрашовой*

Сдано в набор 20.01.2020. Подписано в печать 03.02.2020. Формат 60×84½. Гарнитура Ариал.  
Усл. печ. л. 1,40. Уч.-изд. л. 1,19.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

---

Создано в единичном исполнении во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»  
для комплектования Федерального информационного фонда стандартов,

117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.  
[www.gostinfo.ru](http://www.gostinfo.ru) [info@gostinfo.ru](mailto:info@gostinfo.ru)