
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

Р 1323565.

1.

*(проект,
окончательная
редакция)*

Методические рекомендации по применению федеральными органами исполнительной власти ссылок в нормативных правовых актах на документы национальной системы стандартизации

Настоящий проект рекомендаций не подлежит применению до их утверждения

**Москва
Стандартинформ**

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ Федеральным государственным унитарным предприятием «Российский научно-технический центр по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

2 ВНЕСЕНЫ Техническим комитетом по стандартизации ТК 012 «Методология стандартизации»

3 УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2020 г. № -ст

4 ВВЕДЕНЫ ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях к настоящим рекомендациям и официальный текст изменений и поправок публикуется в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящих рекомендаций соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (www.gost.ru)

© Стандартиформ, 2020

Настоящие рекомендации не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Введение

Возможность применения ссылок на национальные стандарты Российской Федерации и информационно-технические справочники в целях обеспечения выполнения технических и функциональных требований в нормативных правовых актах Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», иных заинтересованных государственных корпораций, которые уполномочены на установление соответствующих требований, предусмотрена статьей 27 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» [1].

Метод применения ссылок на национальные стандарты Российской Федерации и информационно-технические справочники при изложении нормативных правовых актов имеет следующие достоинства:

- способствует устранению барьеров в торговле или предотвращает их создание в случае использования ссылок на национальные или межгосударственные стандарты, гармонизированные с международными или региональными стандартами;

- упрощает и ускоряет законотворческую деятельность;

- содействует упрощению процесса внесения изменений и поправок в нормативные правовые акты для учета научно-технического прогресса и снижает затраты, связанные с подготовкой и принятием этих изменений и поправок;

- позволяет использовать результаты деятельности международных и региональных организаций по стандартизации путем разработки или обновления национальных или межгосударственных стандартов, гармонизированных с международными или региональными стандартами;

- делает доступнее для понимания технические требования и правила, поскольку в повседневной работе техническому персоналу предприятий привычнее использовать стандарты, а не законодательные акты.

Рабочая группа по политике в области технического согласования и стандартизации Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций в своих Рекомендациях [2] рекомендует правительствам стран – членов ЕЭК использовать, по возможности, в законодательных документах ссылки на национальные, региональные или международные стандарты, а также предлагает поощрять более широкое применение метода применения ссы-

лок на стандарты, обращая внимание своих компетентных органов на преимущества данного метода и различные способы его применения.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Методические рекомендации по применению федеральными органами исполнительной власти ссылок в нормативных правовых актах на документы национальной системы стандартизации

Дата введения – 2020—10—01

1 Область применения

Настоящие рекомендации предназначены для применения при разработке нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти и государственных корпораций в случае использования в этих актах ссылок на национальные стандарты Российской Федерации, межгосударственные стандарты, действующие в Российской Федерации качестве национальных стандартов, и информационно-технические справочники в целях обеспечения выполнения технических и функциональных требований, если данные органы власти и государственные корпорации уполномочены на установление соответствующих требований.

2 Нормативные ссылки

В настоящих рекомендациях использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ГОСТ 1.1 Межгосударственная система стандартизации. Термины и определения

ГОСТ Р 1.12 Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения

РМГ 50 Рекомендации по применению ссылок на стандарты в документации и по указанию обозначений стандартов в маркировке

П р и м е ч а н и е – При пользовании настоящим рекомендациями целесообразно проверить действие ссылочных документов в информационной системе общего пользования – на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по опубликованным в текущем году выпускам ежемесячно издаваемого информационного указателя «Национальные стандарты». При пользовании настоящими рекомендациями рекомендуется использовать действующую версию ссылочного документа с учетом всех внесенных в данную версию изменений.

3 Термины и определения

В настоящих рекомендациях применены термины по ГОСТ 1.1 и ГОСТ Р 1.12, а также следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 ссылка на стандарт в нормативном правовом акте: Ссылка на стандарт вместо детального изложения его требований в нормативном правовом акте.

3.2 ссылочный стандарт: Стандарт, на который дана ссылка в нормативном правовом акте.

4 Общие рекомендации

4.1 Ссылки на национальный стандарт Российской Федерации (межгосударственный стандарт, действующий в Российской Федерации качестве национального стандарта) или информационно-технический справочник (далее – стандарт) в нормативном правовом акте в целях обеспечения выполнения технических и функциональных требований к продукции, работам и услугам рекомендуется применять в тех случаях, когда целесообразно:

- привести характеристику продукции, выпускаемой по данному стандарту;
- изложить метод контроля, установленный в данном стандарте;
- изложить приведенный в данном стандарте порядок проведения процесса (правила выполнения работы);
- привести требования к услуге, которые установлены в данном стандарте, а также в иных случаях, когда необходимо исключить дублирование положений

вновь разрабатываемого или действующего* акта с положениями данного стандарта.

В нормативном правовом акте не допускается применение ссылки на предварительный национальный стандарт Российской Федерации.

4.2 При ссылках на стандарты рекомендуется учитывать, что ссылочный стандарт должен быть официально опубликован и действовать в течение всего срока разработки данного нормативного правового акта.

Действие ссылочного стандарта рекомендуется проверить в информационной системе общего пользования – на официальном сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации в сети Интернет, или на сайте федерального информационного фонда стандарта, или по ежегодно издаваемому информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по опубликованным в текущем году выпускам ежемесячно издаваемого информационного указателя «Национальные стандарты».

4.3 При ссылках на стандарты рекомендуется учитывать, что любой из ссылочных стандартов может быть пересмотрен или отменен, его действие может быть временно приостановлено, в стандарт может быть внесено одно или несколько изменений, а действие межгосударственного стандарта на территории Российской Федерации может быть прекращено в одностороннем порядке (без отмены этого стандарта).

Примечания

1 При пересмотре стандарта, как правило, сохраняют его обозначение, заменяя в нем только цифры года утверждения (принятия), при внесении в стандарт изменения его обозначение не меняют, а при отмене стандарта без замены его обозначение другому стандарту не присваивают.

2 В отдельных случаях (когда необходимо изготавливать запасные части для ранее выпущенной и находящейся в эксплуатации продукции или выполнять по стандарту ее ремонт) действующий стандарт не отменяют, а вносят в него изменение, ограничивающее соответствующим образом область применения этого стандарта. При этом сохраняют его регистрационный номер, а пересмотренному стандарту присваивают новый регистрационный номер.

Для обеспечения актуальности ссылки на стандарт в течение срока действия нормативного правового акта рекомендуется обратиться за консульта-

* В случае его изменения.

ей в секретариат технического комитета по стандартизации, к компетенции которого относится ссылочный стандарт.

Если получены сведения о проводимом или планируемом изменении или пересмотре ссылочного стандарта, то разработчику нормативного правового акта рекомендуется принять участие в рассмотрении проекта данного изменения или проекта стандарта, разрабатываемого взамен действующего стандарта, или воздержаться от ссылки на стандарт в нормативном правовом акте до введения в действие данного изменения или пересмотренного стандарта.

Если получены сведения о подготовке к отмене (без замены) ссылочного стандарта или к прекращению (приостановке) его действия в Российской Федерации, то разработчику нормативного правового акта рекомендуется воздержаться от ссылки на данный стандарт в нормативном правовом акте.

4.4 В нормативных правовых актах ссылки на стандарты рекомендуется излагать с использованием слов: «следует (необходимо) соблюдать (выполнять, применять)».

Если в обязательном по статусу документе применяется повествовательная форма изложения, а, то ссылку на стандарт рекомендуется записывать после предлога «по».

Примеры

1 «... по ГОСТ Р 50444—2020».

2 «... по ИТС 46—2019».

Примечание — Все примеры, приведенные в настоящих рекомендациях, являются условными. Информация о стандартах, указанных в примерах, в разделе 2 не приведена. Эти стандарты могут быть пересмотрены или отменены, что не является основанием для актуализации примеров.

4.5 При применении в нормативных правовых актах ссылок на стандарты могут быть использованы рекомендации, приведенные в РМГ 50, в части, не противоречащей части 3 статьи 27 Федерального закона «О стандартизации в Российской Федерации» [1] и утвержденным Правительством Российской Федерации правилам подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти [3].

4.6 При ссылках на стандарты рекомендуется учитывать, что с целями нормативно-правового регулирования не согласуется разработка такого нормативного правового акта, структура которого предполагает исключительно или пре-

имущественно использование отсылочных положений на стандарты для раскрытия предмета данного акта.

5 Рекомендации по изложению записи обозначения ссылочных стандартов

5.1 При ссылке на стандарт в целом рекомендуется записывать обозначение этого стандарта с указанием цифр, обозначающих год утверждения (принятия) ссылочного стандарта, но без приводимой в скобках или после косой черты информации о соответствии международному или региональному стандарту*, а также без приводимой над прямой чертой информации об идентичности межгосударственному стандарту (если такая информация входит в полное обозначение национального стандарта Российской Федерации). При этом год утверждения (принятия) ссылочного стандарта рекомендуется указывать, используя то количество цифр, которое приведено в обозначении данного стандарта.

Примеры

1 Определение минимального щелочного резерва в композиции бумаги – по ГОСТ Р ИСО 10716—2000.

2 Стеклопакеты для окон и дверей должны быть изготовлены из безопасного стекла по ГОСТ 5727—88.

3 Электрические медицинские изделия должны соответствовать общим требованиям безопасности, установленным в ГОСТ Р 50267.0—92.

П р и м е ч а н и е — В примере 3 показано, что при ссылке на стандарт не приводится информация о его соответствии международному стандарту МЭК 601-1:1988 и информация об идентичности межгосударственному стандарту ГОСТ 30324.0—95, которые присутствуют в полном обозначении ГОСТ Р 50267.0—92.

5.2 Если требование или правило, которое необходимо изложить, полностью изложено в отдельном структурном элементе стандарта (разделе, подразделе, пункте, подпункте, обязательном приложении) или в нескольких структурных элементах одного стандарта, то обозначение ссылочного стандарта рекомендуется приводить согласно 5.1, но с указанием в скобках наименования и номера (обозначения) данного структурного элемента (элементов).

* В межгосударственном стандарте эту информацию приводят в соответствии с ГОСТ 1.3--2014 (подпункты 6.1.3.1 и 6.1.3.2, пункты 7.9 и 7.10), а в национальном стандарте Российской Федерации -- в соответствии с ГОСТ Р 1.7—2014 (пункты 6.8, подпункты 6.8.1, 6.8.2, пункты 6.9, 7.7, 9.7, 9.8, подпункты 10.1.1, 10.1.2).

Ссылку на определенную часть стандарта рекомендуется использовать, когда у стандарта два или более аспектов стандартизации, а сослаться надо на один из них. В частности такую ссылку рекомендуется применять в следующих случаях:

- стандарт распространяется на маркировку, упаковку, транспортирование и хранение, а ссылка дается только на правила маркировки;
- стандарт распространяется на два или несколько методов отбора проб, а ссылка дается только на один из методов отбора проб;
- стандарт устанавливает требования безопасности и методы их контроля, а ссылка дается только на отдельные требования безопасности.

Пример – Здание, в котором расположено коллективное средство размещения, должно соответствовать требованиям ГОСТ 28681.4—2020 (пункт 4.3).

Такую ссылку рекомендуется применять при ссылке на стандарт с приложением, в котором установлена форма документа или методика расчета.

2... экологический паспорт природопользователя по форме, установленной ГОСТ Р 17.0.0.06—2020 (приложение А).

5.3 При одновременной ссылке на несколько стандартов, близких по назначению, обозначения ссылочных стандартов рекомендуется приводить в порядке возрастания регистрационных номеров их обозначений и в той же последовательности, в которой данные стандарты приведены в ежегодно издаваемом информационном указателе «Национальные стандарты» в части, содержащей общий перечень обозначений включенных в этот указатель. Такую ссылку рекомендуется применять, когда необходимо изложить методы контроля, установленные в нескольких стандартах, например, методы определения содержания в материале (продукте) различных химических веществ, которые установлены в отдельных стандартах.

При ссылке в нормативном правовом акте на несколько стандартов рекомендуется указывать индекс и регистрационный номер каждого ссылочного стандарта.

Пример – Испытания следует проводить в соответствии с ГОСТ 12.1.012—2020, ГОСТ 16519—2020, ГОСТ 16844—2020, ГОСТ 17770—2020, ГОСТ Р 51376.1—2020 и ГОСТ Р 51376.3—2020.

5.4 При одновременной ссылке на несколько стандартов, регистрационные номера в обозначениях которых представляют собой непрерывную последовательность чисел, рекомендуется указывать обозначения первого и последнего (в порядке возрастания регистрационных номеров) стандартов, разделяя их тире.

Примеры

1 Определение в продукте токсичных элементов – по ГОСТ 26927—2020, ГОСТ 26930—2020 – ГОСТ 26934—2020.

2 ...буквенный цветовой код по ГОСТ Р 50537—2020 – ГОСТ Р 50541—2020.

6 Рекомендации по приведению наименований ссылочных стандартов

6.1 Если в нормативном правовом акте используется одна ссылка на один стандарт, то наименование ссылочного стандарта рекомендуется приводить непосредственно после обозначения данного стандарта.

Пример – ... ИТС 3—2019 «Производство меди», утвержденный и введенный в действие с 1 марта 2020 г. на основании приказа Росстандарта от 12 декабря 2019 г. №2982.

6.2 Если в нормативном правовом акте используется две или более ссылок на один стандарт, то наименование ссылочного стандарта рекомендуется приводить только при записи первой ссылки на данный стандарт.

6.3 Если в нормативном правовом акте используются ссылки на различные стандарты, а общее количество ссылочных стандартов не более пяти, то наименования этих стандартов рекомендуется приводить непосредственно при записи первой ссылки на каждый из этих стандартов.

6.4 Если в нормативном правовом акте используются ссылки на различные стандарты, а общее количество ссылочных стандартов более пяти, то при записи первой ссылки на каждый из этих стандартов после обозначения ссылочного стандарта рекомендуется использовать сноску, в которой приводится наименование данного стандарта.

6.5 В наименовании ссылочного стандарта групповой заголовков рекомендуется приводить полностью, не применяя общепризнанные аббревиатуры общетехнических систем стандартов, которые используются в соответствующих указателях стандартов.

6.6 Наименование ссылочного стандарта рекомендуется сопровождать указанием даты его введения в действие в Российской Федерации и информацией о документе, в котором принято это решение с приведением номера и даты организационно-распорядительного документа федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации об утверждении национального стандарта Российской Федерации или о введении в этом качестве межгосударственного стандарта. В случаях, указанных в 6.2 –6.4 эту дату и информацию рекомендуется приводить в сноске.

Примеры

1 При записи ссылки на ГОСТ Р 51740—2016 согласно приведенной в 6.4 рекомендации в сноске приводится следующая информация: «Данный стандарт называется «Технические условия на пищевую продукцию. Общие требования к разработке и оформлению», был утвержден и введен в действие с 1 января 2018 г. на основании приказа Росстандарта от 28 ноября 2016 г. №1816-ст.

2 При записи ссылки на ГОСТ 2.114—2016 «Единая система конструкторской документации. Технические условия», осуществляемой согласно приведенных в 6.2 или 6.3 рекомендаций, в сноске приводится следующая информация: «Данный межгосударственный стандарт был введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 апреля 2017 г. на основании приказа Росстандарта от 30 августа 2016 г. №978-ст.

6.7 Если в нормативном правовом акте приводят ссылку на государственный стандарт СССР, признанный межгосударственным стандартом, или государственный стандарт Российской Федерации, признанный национальным стандартом, то в сноске рекомендуется приводить информацию о принятии соответствующего решения.

Пример – При ссылке на ГОСТ 12.1.048—85 «Система стандартов безопасности труда. Контроль радиационный при захоронении радиоактивных отходов. Номенклатура контролируемых параметров», осуществляемой согласно приведенных в 6.1 – 6.3 рекомендаций, в сноске приводится следующая информация: «Данный стандарт был утвержден постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 декабря 1985 г. № 4135 в качестве государственного стандарта Союза ССР, признан межгосударственным стандартом на основании Соглашения о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации, заключенного правительствами стран Содружества Независимых Государств 13 марта 1992 г. в г. Москве, и признан национальным стандартом Российской Федерации на основании Постановления Госстандарта России от 30 января 2004 г. № 4 «О национальных стандартах Российской Федерации», которое было зарегистрировано в Минюсте РФ 13 февраля 2004 г. № 5546».

7 Рекомендации по учету особенностей применения ссылок на стандарты на продукцию, работы и услуги

7.1 При необходимости привести характеристику продукции, выпускаемой по стандарту, вместо ее изложения рекомендуется использовать ссылку на этот стандарт. При этом наименование стандартной продукции рекомендуется приводить с тем же порядком слов, что и в наименовании ссылочного стандарта.

Пример – ... бумага фильтровальная лабораторная по ГОСТ 12026—2020

Примечание — В примерах, приведенных в разделе 7, наименования ссылочных стандартов, даты их введения в действие и информация о документах, в которых принято эти решения, не приводятся для упрощения восприятия данных примеров.

7.2 При необходимости установления требований по использованию конкретной продукции (комплектующих изделий, сырья, материалов и т.п.), технологического и/или испытательного оборудования, аппаратуры, средств контроля (измерений), вспомогательных устройств для них, химических реактивов и растворов или иных материалов, на которые распространяются стандарты, то вместо изложения этих требований, рекомендуется применять ссылки на эти стандарты.

7.3 Если ссылочный стандарт распространяется на несколько типов (видов, марок, моделей, классов, размеров и т.п.) продукции (сырья, материалов), а при ее описании в нормативном правовом акте необходимо указать на один из них, то при ссылке на данный стандарт рекомендуется указывать наименование (условное обозначение или иную характеристику) этого типа (вида, марки, модели, класса или размера), которое рекомендуется приводить после обозначения ссылочного стандарта, отделяя от него запятой. При этом наименование ссылочного стандарта рекомендуется приводить в сноске, которой рекомендуется сопровождать обозначение ссылочного стандарта.

Примеры

1 ... сито лабораторное по ГОСТ Р 51568—2020, с номинальным размером ячеек 8 мм, диаметром проволоки 1,8 мм из стали по ГОСТ 1050—2020, марки 08КП.

2 ... дозатор весовой дискретного действия по ГОСТ 10223—2020, классов точности не ниже (05) номинальной массой от 50 до 100 г.

3 ... спирт этиловый ректификованный по ГОСТ 5962—2020, высшей очистки.

7.4 Если ссылочный стандарт распространяется на группу однородной продукции, а в нормативном правовом акте необходимо указать конкретную про-

дукцию, то при ссылке на данный стандарт (перед его обозначением) рекомендуется приводить наименование конкретной продукции, а не всей группы. При этом наименование данной продукции рекомендуется приводить с тем же порядком слов, с которым она указана в стандарте в разделе, устанавливающем классификацию продукции. При этом наименование ссылочного стандарта рекомендуется приводить в сноске, которой рекомендуется сопровождать обозначение ссылочного стандарта.

Примеры

1 ... эксикатор по ГОСТ 25336—2020

Примечание — В данном примере ссылочный стандарт распространяется в целом на стеклянную лабораторную посуду и оборудование.

2 ... вилка кабельная промышленного назначения по ГОСТ Р 51323.1—2020, с заземляющим контактом на номинальный ток 20А

Примечание — В данном примере ссылочный стандарт распространяется на все электрические соединители промышленного назначения.

7.5 Наименование конкретной продукции может быть записано путем добавления к заголовку в наименовании стандарта дополнительного признака. При этом рекомендуется использовать тот же обратный порядок, что и заголовке наименования ссылочного стандарта, а само наименование этого стандарта рекомендуется приводить в сноске, которой рекомендуется сопровождать обозначение ссылочного стандарта.

Пример – ... масло подсолнечное рафинированное по ГОСТ 1129—2020

Примечание — В данном примере слово «рафинированное» является дополнительным признаком, который используется при описании продукции, выпускаемой по стандарту, распространяющемуся на все подсолнечное масло.

7.6 Если в ссылочном стандарте установлены условные обозначения характеризующей продукции, то при необходимости ее конкретизации (указание типа, марки, модели, размеров, используемых в ней материалов и т.п.) рекомендуется приводить соответствующее условное обозначение. При этом наименование ссылочного стандарта рекомендуется приводить в сноске, которой рекомендуется сопровождать обозначение ссылочного стандарта.

Примеры

1 «... коронка твердосплавная типа Т 171 по ГОСТ Р 51639–2020» – для обозначения твердосплавной коронки типа Т с наружным диаметром, равным 171 мм.

2 «... круг 20-В ГОСТ 2590—2020

У8А-3-б-III ГОСТ 1435—2020 ...» – для обозначения горячекатаного прутка из качественной инструментальной нелегированной стали марки У8А, диаметром 20 мм, обычной точности прокатки В, третьей группы подгруппы б с баллом прокаливаемости III, который изготовлен по ГОСТ 1435—2020 и ГОСТ 2590—2020.

7.7 Если необходимо изложить порядок или правила выполнения работы (проведения процессов, из которых состоит эта работа), которые достаточно полно и однозначно установлены в стандарте, то вместо изложения этого порядка (правил) рекомендуется применять ссылку на данный стандарт.

Пример – На предприятиях I категории должна осуществляться оптимизация и управление термодинамическими параметрами процессов по ИТС 48—2017 (пункт 4.2.2).

7.8 Если необходимо привести требования к услуге, обслуживающему персоналу, оказывающему эту услугу, и/или к обслуживающему предприятию, которые установлены в стандарте, то вместо изложения этих требований рекомендуется применять ссылку на данный стандарт.

Примеры

1 К работе в общественном питании допускается обслуживающий персонал, который соответствует требованиям ГОСТ 30524—2020.

2 При оказании услуг по ремонту обуви должны быть соблюдены требования ГОСТ Р 51660.

3 Гостиничное здание должно быть оснащено инженерными системами и оборудованием, которые соответствуют требованиям ГОСТ Р 50645—2020 (подраздел 4.3).

Библиография

- [1] Федеральный закон от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 27, ст. 3953)
- [2] ECE/STAND/17/Rev.4. Рекомендации по политике в области стандартизации. Рабочая группа по политике в области технического согласования и стандартизации Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ООН, Нью-Йорк, Женева, 2008)
- [3] «Правила подготовки нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти и их государственной регистрации». Утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1997 г. № 1009.

УДК 006.05:006.354

ОКС 01.120

Ключевые слова: нормативный правовой акт, национальный стандарт, межгосударственный стандарт, информационно-технический справочник, ссылка, ссылочный стандарт
