



## ИНФОРМАЦИЯ И ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ: РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СТАНДАРТЫ

### *Вступительное слово Международного бюро*

Целью данной части Руководства является координация деятельности стран-членов ПКИПС в области информации по промышленной собственности и дальнейшее содействие международному обмену данными, относящихся к документации по промышленной собственности. Стандарты ВОИС представлены в виде рекомендаций и предназначены для государств и международных организаций, в частности для их национальных или региональных ведомств по промышленной собственности, для Международного бюро ВОИС и для любых других национальных или международных организаций, связанных с проблемами документации и информации по промышленной собственности.

Публикуемые здесь стандарты ВОИС разработаны и утверждены бывшим ИСИРЕПАТОм, Постоянным Комитетом по патентной информации (ПКПИ) и Постоянным Комитетом по информации в области промышленной собственности (ПКИПС). Стандарты могут быть сгруппированы в соответствии со следующими категориями:

- Кат. (a): стандарты общего характера, являющиеся общими для информации и документации, относящейся к любому объекту промышленной собственности (напр., относящиеся к библиографическим данным);
- Кат. (b): стандарты, относящиеся к патентным документам в целом;
- Кат. (c): специальные стандарты, применяемые к вторичным публикациям, таким, как официальные бюллетени, указатели и рефераты;
- Кат. (d): специальные стандарты, относящиеся к микроформам;
- Кат. (e): специальные стандарты, относящиеся к машиночитаемым носителям информации по промышленной собственности;
- Кат. (f): специальные стандарты, относящиеся к информации и документации по товарным знакам;
- Кат. (g): специальные стандарты, относящиеся к информации и документации по промышленным образцам.

Хотя группирование материала в данной части Руководства и могло бы осуществляться в соответствии с приведенными выше категориями, было признано предпочтительным сохранить первоначальную последовательность стандартов в соответствии с их номерами. Тем не менее, для удобства пользователя, в перечне стандартов, приведенном ниже, группа, к которой относится каждый стандарт, отмечена соответствующей буквой. Символ (0) указывает, что стандарт вошел составной частью в другой стандарт.

Предполагается, что любой новый или измененный стандарт будет добавлен к уже опубликованным здесь стандартам после его утверждения Исполнительным Комитетом ПКИПС.



## РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты

страница: 3.0.2

### ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ, РЕКОМЕНДАЦИЙ И РУКОВОДСТВ ВОИС

<i>Кат</i>	<i>Номер</i>	<i>Наименование</i>	<i>Страницы</i>
(b)	<a href="#">ST.1</a>	Рекомендации, относящиеся к минимуму элементов данных, рекомендуемых для однозначной идентификации патентного документа	3.1.1 – 3.1.2
(a)	<a href="#">ST.2</a>	Стандартное представление календарных дат с использованием григорианского календаря	3.2.1 – 3.2.6
(a)	<a href="#">ST.3</a>	Рекомендуемый стандарт на двубуквенные коды для представления стран, административных единиц и межправительственных организаций	3.3.1 – 3.3.9
(0)	<a href="#">ST.4</a>	Стандартное использование двубуквенных кодов стран на титульном листе патентных документов	3.4.1
(0)	<a href="#">ST.5</a>	Стандартная аббревиатура для Международной патентной классификации	3.5.1
(b)	<a href="#">ST.6</a>	Рекомендации по нумерации публикуемых патентных документов	3.6.1 – 3.6.4
(d)	<a href="#">ST.7</a>	Микроформы	3.7.0.1 – 3.7.0.3
(d)	<a href="#">ST.7/A</a>	8-кадровая апертурная карта	3.7.1.0 – 3.7.1.5
(d)	<a href="#">ST.7/B</a>	Рекомендуемый стандарт на 16 мм рольный микрофильм для обмена информацией между патентными ведомствами	3.7.2.1 – 3.7.2.11
(d)	<a href="#">ST.7/C</a>	Рекомендуемый стандарт на 35 мм рольный 8-кадровый микрофильм для обмена между патентными ведомствами	3.7.3.1 – 3.7.3.13
(d)	<a href="#">ST.7/D</a>	Рекомендации по стандартному методу идентификации файлов патентных и патентно-ассоциируемых документов на рольных микрофильмах	3.7.4.1 – 3.7.4.2
(d)	<a href="#">ST.7/E</a>	Руководство по производству микрофиш фотооптическим способом	3.7.5.1 – 3.7.5.7
(d)	<a href="#">ST.7/F</a>	Руководство по подготовке микрофиш с помощью ЭВМ (COM-микрофиш)	3.7.6.1 – 3.7.6.9
(e)	<a href="#">ST.8</a>	Стандартная запись индексов Международной патентной классификации (МПК) на машиночитаемых носителях	3.8.0 – 3.8.8
(b)	<a href="#">ST.9</a>	Рекомендации по библиографическим данным в патентных документах и свидетельствах дополнительной охраны (SPC) и относящихся к ним	3.9.0 – 3.9.23
(b)	<a href="#">ST.10</a>	Опубликованные патентные документы	3.10.0.1 – 3.10.0.2
(b)	<a href="#">ST.10/A</a>	Формат (поля, размер) патентных документов	3.10.1.1
(b)	<a href="#">ST.10/B</a>	Расположение элементов библиографических данных	3.10.2.1 – 3.10.2.6
(b)	<a href="#">ST.10/C</a>	Представление элементов библиографических данных	3.10.3.1 – 3.10.3.27
(b)	<a href="#">ST.10/D</a>	Руководство по физическим характеристикам патентных документов, в частности, относящимся к репродуцируемости и читабельности таких документов	3.10.4.1 – 3.10.4.7



## РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты

страница: 3.0.3

<i>Кат</i>	<i>Номер</i>	<i>Наименование</i>	<i>Страницы</i>
(c)	<a href="#">ST.11</a>	Рекомендации по минимуму указателей, помещаемых в патентных бюллетенях или публикуемых в связи с патентными бюллетенями	3.11.1 – 3.11.32
(c)	<a href="#">ST.12</a>	Руководство по подготовке рефератов патентных документов	3.12.0.1
(c)	<a href="#">ST.12/A</a>	Общее руководство по подготовке рефератов патентных документов	3.12.1.1 – 3.12.1.3
(c)	<a href="#">ST.12/B</a>	Руководство по подготовке категоризированных рефератов патентных документов	3.12.2.1 – 3.12.2.2
(c)	<a href="#">ST.12/C</a>	Руководство по физическим характеристикам отдельно публикуемых службой избирательного распространения информации (ИРИ) рефератов, представленных в форме карточных файлов	3.12.3.1 – 3.12.3.2
(b)	<a href="#">ST.13</a>	Рекомендации по нумерации заявок на патенты, свидетельства дополнительной охраны (SPC), промышленные образцы и топологии интегральных микросхем	3.13.0 – 3.13.3
(b)	<a href="#">ST.14</a>	Рекомендации по включению ссылок, цитируемых в патентных документах	3.14.0 – 3.14.40
(b)	<a href="#">ST.15</a>	Руководство по составлению названий изобретений в патентных документах	3.15.0 – 3.15.2
(b)	<a href="#">ST.16</a>	Рекомендуемые стандартные коды для идентификации различных видов патентных документов	3.16.1 – 3.16.103
(c)	<a href="#">ST.17</a>	Рекомендации по кодированию заголовков сообщений в официальных бюллетенях	3.17.1 – 3.17.6
(c)	<a href="#">ST.18</a>	Рекомендации, относящиеся к патентным бюллетеням и другим журналам, содержащим сообщения о патентах	3.18.1 – 3.18.4
(c)	<a href="#">ST.19</a>	Рекомендации по публикации годовых, полугодовых и квартальных указателей, издаваемых ведомствами по промышленной собственности	3.19.1 – 3.19.13
(c)	<a href="#">ST.20</a>	Рекомендации по подготовке именных указателей к патентным документам	3.20.1 – 3.20.28
(b)	<a href="#">ST.21</a>	Рекомендации по сокращению объема приоритетных документов, подаваемых в ведомства по промышленной собственности	3.21.1 – 3.21.7
(b)	<a href="#">ST.22</a>	Рекомендации по представлению патентных заявок, отпечатанных в формате, пригодном для оптического распознавания знаков (OCR)	3.22.1 – 3.22.4
(e)	<a href="#">ST.25</a>	Стандарт по представлению перечней последовательностей нуклеотидов и аминокислот в патентных документах	3.25.1 – 3.25.25
(e)	<a href="#">ST.30</a>	Рекомендации по стандартному формату магнитной ленты для обмена библиографическими данными, рефератами и полными текстами патентных документов в машиночитаемой форме	3.30.1 – 3.30.12
(e)	<a href="#">ST.31</a>	Рекомендуемые стандартные наборы кодировочных знаков для обмена записями патентных документов в машиночитаемой форме	3.31.1 – 3.31.23
(e)	<a href="#">ST.32</a>	Рекомендации по разметке патентных документов с использованием SGML (Стандартный обобщенный язык разметки)	3.32.0.1 – 3.32.117



## РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты

страница: 3.0.4

<i>Кат</i>	<i>Номер</i>	<i>Наименование</i>	<i>Страницы</i>
(e)	<a href="#">ST.33</a>	Рекомендуемый стандартный формат для обмена факсимильной информацией патентных документов	3.33.1 – 3.33.29
(e)	<a href="#">ST.34</a>	Рекомендации по записи номеров заявок в электронной форме для обмена библиографическими данными	3.34.1 – 3.34.9
(e)	<a href="#">ST.35</a>	Рекомендуемый стандартный формат для обмена данными о информации опубликованных патентных документов в смешанной моде на магнитных лентах в виде катушек или картриджей типа IBM 3480/90 (МММТ)	3.35.1 – 3.35.63
(e)	<a href="#">ST.40</a>	Рекомендации по подготовке факсимильных изображений патентных документов на CD-ROM	3.40.1 – 3.40.28
(b)	<a href="#">ST.50</a>	Руководство по публикации коррекции, изменений и дополнений, относящихся к патентной информации	3.50.1 – 3.50.31
(f)	<a href="#">ST.60</a>	Рекомендации, относящиеся к библиографическим данным о знаках	3.60.1 – 3.60.11
(f)	<a href="#">ST.62</a>	Рекомендации по стандартной аббревиатуре для Венской классификации	3.62.1
(f)	<a href="#">ST.63</a>	Рекомендации по содержанию и структуре бюллетеней товарных знаков	3.63.1 – 3.63.3
(f)	<a href="#">ST.64</a>	Рекомендуемые поисковые массивы для поиска по товарным знакам	3.64.1 – 3.64.3
(g)	<a href="#">ST.80</a>	Рекомендации, относящиеся к библиографическим данным о промышленных образцах	3.80.1 – 3.80.6
(g)	<a href="#">ST.81</a>	Рекомендации по содержанию и расположению публикаций в бюллетене промышленных образцов	3.81.1 – 3.81.3

[Конец перечня стандартов ВОИС]