



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.1

СТАНДАРТ ST.19

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПУБЛИКАЦИИ ГОДОВЫХ, ПОЛУГОДОВЫХ И КВАРТАЛЬНЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ, ИЗДАВАЕМЫХ ВЕДОМСТВАМИ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ВВЕДЕНИЕ

1. Публикуемые ведомствами по промышленной собственности годовые, полугодовые, квартальные указатели имеют большое значение для пользователей, заинтересованных в получении быстрой и достоверной информации о патентах на изобретения, на сорта растений, на промышленные образцы, авторских свидетельствах на изобретения, свидетельствах о полезности, полезных моделях, а также документах, дополнительных к указанным патентным документам, и опубликованных заявках на перечисленные виды объектов.
2. Стандарт предназначен для оказания помощи ведомствам по промышленной собственности, не публикавшим до настоящего времени годовых, полугодовых, квартальных указателей, однако планирующим начать их публикацию в будущем, а также ведомствам по промышленной собственности, планирующим ввести изменения в публикуемые ими указатели с целью повышения эффективности их использования.
3. Публикуемые в настоящее время различными ведомствами по промышленной собственности годовые, полугодовые, квартальные указатели в значительной степени отличаются один от другого по своим компонентам даже в случае сходства выполняемых ими функций и поэтому не могут одинаково эффективно использоваться. Отсутствие достаточной стандартизации указателей создает затруднения для пользователей, не знакомых с языком публикации данного указателя.
4. Основные виды указателей:
 - (a) нумерационные;
 - (b) систематические;
 - (c) именные с расположением информации в алфавитном порядке.
5. Различные виды указателей публикуются ведомствами по промышленной собственности в виде отдельных выпусков либо в виде объединенного выпуска.

ССЫЛКИ

6. В настоящем стандарте приводятся ссылки на стандарты ВОИС:

<u>ST.3</u>	Стандартные коды для представления наименований независимых государств, административных единиц, издающих патентные документы и международных организаций в области промышленной собственности
<u>ST.9</u>	Рекомендации по библиографическим данным в патентных документов и относящихся к ним
<u>ST.11</u>	Рекомендации по минимуму указателей, публикуемых в патентных бюллетенях или публикуемых отдельно в связи с ними
<u>ST.16</u>	Рекомендуемые стандартные коды для идентификации различных видов патентных документов
<u>ST.17</u>	Рекомендации по кодированию заголовков сообщений в патентных бюллетенях.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ

7. В настоящем стандарте понятие "патентный документ" означает патенты на изобретения, сорта растений, промышленные образцы, авторские свидетельства, свидетельства о полезности, полезные модели, документы, являющиеся дополнительными к перечисленным патентным документам, а также опубликованные заявки на перечисленные виды объектов.



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.2

РЕКОМЕНДАЦИИ

Нумерационный указатель

8. Нумерационный указатель содержит номера патентных документов различных видов, расположенные в порядке их возрастаания. В данном виде указателя рекомендуется приводить также основной присвоенный документу индекс классификации. Прочие библиографические данные могут приводиться по желанию.

Систематический указатель

9. Систематический указатель содержит номера патентных документов, расположенные в порядке присвоенных им индексов классификации. В данном виде указателя рекомендуется приводить название патентных документов, а также имена заявителей, изобретателей или патентообладателей. Прочие библиографические данные могут приводиться по желанию.

10. Для того, чтобы у пользователя не возникало необходимости просматривать многочисленные перечни, систематические указатели должны в едином списке содержать данные о различных видах патентных документов. Однако при необходимости могут быть подготовлены также списки для каждого вида патентных документов.

11. Патентные документы, имеющие более одного индекса классификации, приводятся в систематическом указателе по количеству присвоенных им индексов классификации. В таких случаях название патентного документа или другие библиографические данные при помещении сведений об этом документе в соответствии со вторым, третьим и т.д. индексом классификации могут быть опущены. Однако в указанных случаях рекомендуется делать перекрестные ссылки на основной индекс классификации, по которому может быть найдено название и другие библиографические данные.

Именной указатель с расположением информации в алфавитном порядке

12. Именной указатель содержит номера патентных документов, расположенные в алфавитном порядке имен изобретателей, заявителей или патентообладателей. В данный вид указателя рекомендуется включать название патентного документа. Прочие библиографические данные, например, индексы классификации, могут приводиться по желанию.

13. Если в патентном документе указаны имена более одного изобретателя, заявителя или патентообладателя, в указателе должны приводиться все имена с проставлением номеров публикации после каждого имени. Прочие библиографические данные рекомендуется помещать только один раз, например, в связи с первым указанным именем. При таком размещении информации необходимо делать перекрестные ссылки.

14. Для того, чтобы у пользователя не возникало необходимости просматривать многочисленные списки, именные указатели должны содержать единый перечень имен изобретателей, заявителей и патентообладателей. Однако при необходимости могут быть подготовлены также отдельные списки по категориям вышеуказанных лиц.

Использование кодов и рекомендаций ВОИС

15. Для идентификации библиографических данных в указателях должны применяться коды ИНИД, предусмотренные стандартом ВОИС [ST.9](#). Поскольку порядок расположения библиографических данных в указателях, как правило, постоянный, во вступительной части указателя можно помещать информацию о порядке следования библиографических данных, включенных в указатель, идентифицируемых кодами ИНИД.

16. Для представления названий стран и других административных единиц, издающих патентные документы, рекомендуется использовать двубуквенные коды в соответствии со стандартом ВОИС [ST.3](#) даже в тех случаях, если эти названия представлены на естественном языке.

17. Если в число приводимых библиографических данных включены виды патентных документов, для их идентификации рекомендуется применять коды видов документов в соответствии со стандартом ВОИС [ST.16](#) даже тогда, когда виды документов представлены на естественном языке.

18. Для идентификации состава и содержания различных указателей рекомендуется применять коды стандарта ВОИС [ST.17](#), предусмотренные для кодирования заголовков сообщений, публикуемых в патентных бюллетенях, даже если такие заголовки приводятся на естественном языке.



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.3

19. При подготовке указателей необходимо учитывать положения стандарта ВОИС [ST.20](#) (Рекомендации по подготовке именных указателей патентных документов).

Прочие виды указателей

20. Помимо трех основных видов указателей, упомянутых в п.4, рекомендуется издавать другие виды указателей, например, указатели соответствия между номером заявки и номером публикации.

Приложение

21. Приложение к стандарту дает информацию по кумулятивным указателям, опубликованным многими ведомствами по промышленной собственности.

22. Обращается внимание на стандарт ВОИС [ST.11](#) - “Рекомендации по минимуму указателей, помещаемых в патентных бюллетенях или публикуемых отдельно в связи с патентными бюллетенями”, который дает подробные сведения о текущих указателях, помещаемых в патентных бюллетенях или публикуемых отдельно в связи с патентными бюллетенями.

[Приложение следует]



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.4

ПРИЛОЖЕНИЕ

ОБЗОР КУМУЛЯТИВНЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ, ПУБЛИКУЕМЫХ ОТДЕЛЬНО ИЛИ В СВЯЗИ С ПАТЕНТНЫМИ БЮЛЛЕТЕНЯМИ

(Обзор библиографической информации, содержащейся в патентных бюллетенях и в текущих указателях, включаемых в патентные бюллетени или публикуемых отдельно в связи с патентными бюллетенями см. в Приложении к [ST.11](#))

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
AP	Cumulative Index on (Кумулятивный указатель) (a) Patents corresponding to classification alpha-index (систематический) (b) Name corresponding to patent numbers (именной)	ежегод. ежегод.	51*, 24, 45 73*, 24, 45
AT	Österreichisches Patentblatt (Austrian Patent Gazette) (Патентный бюллетень Австрии) Alphabetisches Verzeichnis der Anmelder, Patentinhaber und Erfinder – II. Teil (Alphabetical Index of Applicants, Grantees and Inventors – Part II)) (Именной указатель заявителей, патентообладателей и изобретателей, часть II)	ежегод.	71* или 72* или 73*, 51
AU	General Index (Общий указатель) Annual record of patent office proceedings (Volume I) (Записи о делопроизводстве патентного ведомства за год (том I)) (i) Names of applicants (Имена заявителей) (ii) Particulars of amendments (Отдельные сведения об изменениях) (iii) Names of assignees, licensees, etc. (Имена правопреемников, лицензиатов и т.д.)	ежегод. ежегод.	11, 12, 19, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 43, 44, 45, 51, 52, 54, 56, 57, 60, 61, 62, 71, 72, 74, 75, 87 10, 11, 12, 21, 54, 71, 72, 74, 75



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.5

Приложение, страница 2

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
	<p>Annual record of patent office proceedings (Volume II) (Запись о делопроизводстве патентного ведомства за год (том II))</p> <ul style="list-style-type: none">Applications for which a direction to request examination was given but on which a request for examination was not received on or before end of calendar year (Заявки, по которым было дано указание о запросе на проведение экспертизы, но запрос о проведении экспертизы не получен к концу календарного года)Applications for which a request for examination was received but a first report was not issued on or before end of calendar year (Заявки, по которым был получен запрос о проведении экспертизы, но первый отчет не был издан до конца календарного года)Applications under examination at the end of calendar year (Заявки, находящиеся на рассмотрении к концу календарного года)Applications and complete specifications not open to the public inspection—lapsed, refused or withdrawn—for the calendar year (Заявки и полные описания, не открытые для публичного обозрения - аннулированные, отказные или отозванные на конец календарного года)Applications and complete specifications open to public inspection—lapsed, refused or withdrawn (after notification of acceptance)—between January 1 and December 31 of the calendar year (Заявки и полные описания, открытые для публичного ознакомления - аннулированные, отказные или отозванные (после уведомления о согласии) между 1 января и 31 декабря календарного года)Applications notified accepted before October 1 and not sealed before December 31 of calendar year (sealing fee not yet paid, processed or subject to opposition proceedings) (Заявки, объявленные принятыми до 1 октября, но не скрепленные печатью до 31 декабря календарного года (не уплачена пошлина за скрепление, является объектом делопроизводства по опротестованию))Patents in force at December 31 of calendar year (Патенты в силе на 31 декабря календарного года)	ежегод.	11, 12, 19, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 43, 45, 51, 52, 54, 56, 57, 60, 61, 62, 71, 72, 74, 75, 87



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.6

Приложение, страница 3

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
	<ul style="list-style-type: none">Applications with provisional specifications on which a complete specification was lodged between January 1 and December 31 of the calendar year (Заявки с предварительным описанием, по которому было подано полное описание между 1 января и 31 декабря календарного года)Applications and complete specifications notified accepted between January 1 and December 31 of the calendar year (Заявки и полные описания, объявленные акцептованными между 1 января и 31 декабря календарного года)Applications restored between January 1 and December 31 of the calendar year (Заявки, восстановленные между 1 января и 31 декабря календарного года)		
BG	Yearly Index of published inventors' certificates and patents in official gazette "Inventions, Trademarks, Designs." (Годовой указатель опубликованных авторских свидетельств и патентов в официальном бюллетене "Изобретения, товарные знаки, промышленные образцы:) (a) numerical (нумерационный) (b) classification (систематический) (c) alphaname (именной) Index of patents valid at the end of the previous year (Указатель патентов, действующих на конец предшествующего года)	ежегод. ежегод. ежегод. ежегод.	12, 11*, 21, 51 51*, 12, 11 72*, 12, 11, 51 11*, 12, 21, 51*, 72
CA	The Canadian Patent Office Record (Реестр Канадского патентного ведомства) Index of inventors and patentees (Указатель изобретателей и патентообладателей)	ежегод.	без кодов ИНИД
CH	Yearly catalogue (Годовой каталог) – Published patent applications (numerical index) (Опубликованные патентные заявки (нумерационный указатель)) – National patents in numerical order (Национальные патенты в нумерационном порядке)	ежегод.	11*, 51 11*, 51



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.7

Приложение, страница 4

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
	<ul style="list-style-type: none">– European patents in force in CH/LI, in numerical order (Европейские патенты, действующие в Швейцарии и Лихтенштейне, в нумерационном порядке)– Published patents and patent applications (national and European in force in CH/LI), classified according to IPC (Опубликованные патенты и патентные заявки (национальные и европейские, действующие в Швейцарии и Лихтенштейне) по МПК)– Name index (Именной указатель)		<p>11*,51</p> <p>51*, 11, 54</p> <p>73*,11,51</p>
CS	<p>Seznam udělených československých autorských osvedcení a patentů (List of granted Czechoslovak inventors' certificates and patents) (Указатель выданных чехословацких авторских свидетельств и патентов)</p> <ul style="list-style-type: none">– Part 1: Numerical list of inventors' certificates and patents (Часть 1: Нумерационный перечень авторских свидетельств и патентов)– Part 2: List of inventors' certificates according to IPC Часть 2: Перечень авторских свидетельств и патентов по МПК ()– Part 3: Alphabetical list of inventors or patent owners (Часть 3: Алфавитный перечень изобретателей и патентообладателей)	ежегод.	<p>без кодов ИНИД</p> <p>11*,51</p> <p>11, 51*, 54, 72, 73</p> <p>11, 72*, 73*</p>
DE	<p>Namensverzeichnis zum Geschmacksmusterblatt (Name index to the industrial design gazette) (Именной указатель к бюллетеню промышленных образцов)</p> <p>Vierteljährliches Namensverzeichnis zum Patentblatt (Quarterly name index to the patent gazette) (Квартальный именной указатель к патентному бюллетеню)</p>	<p>полугод.</p> <p>квартал.</p>	<p>73*, 52, 11, 45, 54</p> <p>71*,51,21, 43 или 45</p>
DK	<p>Register over danske patenter (Danish patent index) (Указатель датских патентов)</p> <ul style="list-style-type: none">– Part 1: Navneregister (Name index) (Часть 1: Именной указатель)– Part 2: Klasseregister (Classification index) (Часть 2: Систематический указатель)– Part 3: Nummerlister (Number indexes) (Часть 3: Нумерационный указатель)	ежегод.	<p>11, 21, 23, 30, 51, 54, 72*, 73*(взаимные ссылки элементов 72 и 73)</p> <p>11, 51*, 73</p> <p>(A) 11*, 73; (B) 11*, 51</p>



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.8

Приложение, страница 5

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
EP	Name index (Именной указатель) – Published applications (Part I) (опубликованных заявок (Часть I)) – Granted patents (Part II) (выданных патентов (Часть II))	ежегод.	Без кодов ИНИД
ES	Index of inventions and creations of form Patents of invention and introduction and certificates of addition: (Указатель изобретений, ввозных патентов и дополнительных свидетельств) <ul style="list-style-type: none">• Alphabetical order of owners (Именной указатель патентообладателей)• Numerical order of grants (Нумерационный указатель выданных охранных документов)• Technical order of grants (Систематический указатель выданных охранных документов)• Alphabetical order of keywords of grants (Алфавитный указатель ключевых слов выданных охранных документов) Utility models: (Полезные модели) <ul style="list-style-type: none">• Alphabetical order of owners (Именной указатель патентообладателей)• Numerical order of grants (Нумерационный указатель выданных охранных документов)• Technical order of grants (Систематический указатель выданных охранных документов)• Alphabetical order of keywords of grants (Алфавитный указатель ключевых слов выданных охранных документов)	ежегод.	73*, 21, 13, 51, ключ 21*, 51, 25, 13 51*, 21, 13, ключ Ключевые слова, 21, 51 (до подкласса) 73*, 21, 13, 51, ключ 21*, 51, 46, 47 51*, 21, 13, ключ ключевое слово, 21, 51 (до подкласса)
FI	Patenttilehti Nro. 13 (Patent Gazette No. 13) (Патентный бюллетень N 13) <ul style="list-style-type: none">• The index of patents granted previous year in Finland (Указатель выданных в Финляндии в прошлом году патентов)• The index of patents in force at the end of previous year in Finland (Указатель патентов, действующих в Финляндии на конец прошлого года)	ежегод.	11, 21, 31, 32, 33, 44, 51*, 54, 71, 72, 73 11*



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.9

Приложение, страница 6

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
	<ul style="list-style-type: none">The name index of assignees of patents and inventors (Именной указатель патентообладателей и изобретателей)		11, 51, 72*, 73*
FR	<p>Index of patent applications, applications for utility certificates and for certificates of addition published in France. Table of applicants in alphabetical order (Указатель патентных заявок, заявок на полезные модели и дополнительные свидетельства, опубликованных во Франции. Таблица заявителей в алфавитном порядке)</p> <p>Index of patent applications, applications for utility certificates and for certificates of addition published in France. Table in subject order (Указатель патентных заявок, заявок на полезные модели и дополнительные свидетельства, опубликованных во Франции. Таблица в систематическом порядке)</p> <p>Concordance table of national registration numbers and publication numbers. (BOPI – patents of invention from No. 1 to No. 52 of the corresponding year) (Таблица соответствия номеров национальной регистрации и номеров публикации(Патенты на изобретения из бюллетеней с N 1 по N 52 соответствующего года))</p> <p>Index of second publications. (BOPI – patents of invention from No. 1 to No. 52 of the corresponding year) (Указатель вторых публикаций(Патенты на изобретения из бюллетеней с N 1 по N 52 соответствующего года))</p> <p>Index of published second projects of documentary reports and of search reports. (BOPI No. 1 to No. 52 of the corresponding year) (Указатель опубликованных вторых проектов документальных поисков и отчетов о поиске (бюллетени с N 1 по N 52 соответствующего года))</p>	ежегод.	71*, 54, 72, 11, 13, 22, 21, 51 51*, 11, 13, 54, 72, 71 21*, 11 21*,11 (RM - изменение пунктов формулы),45 21*, 11 (дата публикации отчета о поиске)
GB	Names of applicants (Имена заявителей)	ежегод.	71*, 52, 54



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.10

Приложение, страница 7

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
HU	Name and subject index (Именной и систематический указатель)	ежегод.	11* - выданные патенты в текущем году 11* - отпечатанные патентные описания опубликованные в текущем году 11*, 11, 21 21*, 11, 11 33*, 31, 32, 21 32*, 33, 31, 21 71*, 72*, 73*, в алфавитном порядке 51*, 54, 11, номер страницы бюллетеня 51*, 54, 11, номер страницы бюллетеня Примечание: (11 - серийные номера опубликованных патентных заявок, 11 – регистрационные номера выданных патентов)
IE	Patents and designs indexes (Указатель патентов и промышленных образцов)	ежегод.	11, 21, 71
JP	Kôhyô Kôhô Bangô jun sakuin (Document number index on published unexamined application based on international application) (Указатель опубликованных не прошедших экспертизу заявок, основанных на международных заявках)	ежекварт.	43*, 11, 51, 21, 54, 71
NO	Register over norske patenter (Norwegian patent index) (Указатель норвежских патентов) Part I: Navneregister (Name index) (Часть I: Именной указатель) Part II: Saksregister (Class index) (Часть II: Систематический указатель)	ежегод. кумулятивный указатель только акцептован ных заявок	11, 21, 51, 73* 11, 24, 51*, 54



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.11

Приложение, страница 8

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
PL	<p>Roczny wykaz patentow na wynalazki udzielonych w Polsce (Yearly index of patents granted in Poland)</p> <p>(Годовой указатель выданных в Польше патентов)</p> <ul style="list-style-type: none">• Wykaz patentow sporządzonych wg numerow (Index of patents according to serial numbers) (Нумерационный указатель патентов)• Wykaz patentow na wynalazki sporządzony wg symboli MKP (Index of patents according to IPC symbols) (Указатель патентов по МПК)• Wykaz patentow na wynalazki na które uprzednio udzielono patentu tymczasowego, sporządzony wg numerow (Index of patents for which provisional patents have been granted previously, according to numbers) (Нумерационный указатель патентов на изобретения, по которым ранее был выдан временный патент)• Wykaz patentow na wynalazki sporządzony wg nazwisk lub nazw uprawnionych z patentu (Index of patents according to names of patentees) (Именной указатель патентообладателей)• Wykaz patentow na wynalazki sporządzony wg nazwisk tworcow/współtworcow/wynalazków (Index of patents according to names of inventors/co-inventors) (Именной указатель изобретателей/соавторов изобретений) <p>Roczny wykaz wzorow użytkowych na które Urząd Patentowy RP udzielił prawa ochronnego (Yearly index of utility models which have been granted legal protection in the Polish Patent Office)</p> <p>Годовой указатель полезных моделей, по которым была предоставлена правовая охрана патентным ведомством Польши ()</p> <ul style="list-style-type: none">• Wykaz wzorow użytkowych sporządzony wg numerow (Index of utility models according to numbers) (Нумерационный указатель полезных моделей)	ежегод.	<p>11*, 51 + 47</p> <p>51*, 11 + 47</p> <p>11*, 51 + 47</p> <p>73*, код вида документа(B1,B2,B3,B4) 11, 51 + 47</p> <p>72*, код вида документа(B1,B2,B3,B4), 11,51 + 47</p> <p>11*, 51 + 47</p>



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.12

Приложение, страница 9

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных* * Код со звездочкой - элемент сортировки
	<ul style="list-style-type: none"> Wykaz wzorow uzytkowych sporządzony wg symboli MKP (Index of utility models according to IPC symbols) (Указатель полезных моделей по МПК) Wykaz wzorow uzytkowych sporządzony wg nazwisk lub nazw uprawnionych z prawa ochronnego (Index of utility models according to names of patentees) (Именной указатель владельцев полезных моделей) Wykaz wzorow uzytkowych sporządzony wg nazwisk tworcow/współtworcow/ (Index of utility models according to names of inventors/co-inventors) (Именной указатель изобретателей полезных моделей) 		51*, 11 + 47 73*, код вида документа (Y1,Y2),11, 51 + 47 72*, код вида документа (Y1,Y2),11, 51 + 47
RU	Yearly Numerical Index of patents granted in Russia (Годовой нумерационный указатель выданных патентов России) Yearly Classification Index of patents granted in Russia (Годовой систематический указатель выданных патентов России) Yearly Classification Index of application (Годовой систематический указатель заявок) Yearly Name Index of inventors and patentees (Годовой именной указатель изобретателей и патентообладателей)	ежегод. ежегод. ежегод. ежегод.	11*, 46, 51 + reference to the relevant issue of the Russian Official Gazette 51*, 11, 46 51*, 21, 43 71*, 72*, 73*, 11, 46, 51
SE	Svensk Patenttidnings kumulerade register (Cumulated Index of Names in the Swedish Patent Gazette) (Кумулятивный указатель имен в патентном бюллетене Швеции)	каждые 4 недели	21,51,71*,72*+ ссылка на соответствующее издание патентного бюллетеня Швеции Примечание: (71) и 72) даны в едином указателе
US	Patentee/Assignee Index (Ten year cumulative file published in microfiche) (Указатель патентообладателей /правопреемников (Кумулятивный файл за 10 лет, публикуемый на микрофише)) Index of patents (Указатель патентов) I – List of patentees (Указатель патентообладателей) II – Index to subjects of inventions (Систематический указатель изобретений)	ежегод. с кварт. переиздани ями ежегод.	11, 54, 72, 73 11, 54, 72, 73* 11, 52*



РУКОВОДСТВО ПО ИНФОРМАЦИИ И ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Стандарты – ST.19

страница: 3.19.13

Приложение, страница 10

Код страны	Название указателя	Периодичн.	Элементы данных*		
			* Код со звездочкой - элемент сортировки		
WO	<p>PCT Gazette – Index (Бюллетень РСТ - Указатели)</p> <ul style="list-style-type: none">• International application numbers and corresponding international publications numbers (Регистрационные номера международных заявок и соответствующие им номера публикаций международных заявок)• Names of applicants and corresponding international publications numbers (Имена заявителей и соответствующие номера публикаций международных заявок)• International publications numbers grouped according to international patent classification symbols (Номера публикаций международных заявок по МПК)	ежегод.	11, 21*	11, 71*	11, 51*

[Конец Стандарта]