

## СТАНДАРТ ST.1

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО МІНІМУМУ ЕЛЕМЕНТІВ ДАНИХ, НЕОБХІДНИХ ДЛЯ ОДНОЗНАЧНОЇ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ПАТЕНТНОГО ДОКУМЕНТА

*Редакція, прийнята Робочою групою зі стандартів та документації  
ПКІТ на її першій сесії 30 травня 2001 року*

#### ВСТУП

1. У цих рекомендаціях визначено мінімум елементів даних, необхідних для однозначної ідентифікації всіх видів патентних документів, опублікованих на папері або в електронному вигляді.

#### ВИЗНАЧЕННЯ

2. У цих рекомендаціях:

(а) термін «патентні документи» охоплює патенти на винаходи, патенти на сорти рослин, патенти на промислові зразки, авторські свідоцтва, свідоцтва про корисність, корисні моделі, додаткові патенти, додаткові авторські свідоцтва, додаткові свідоцтва про корисність, а також опубліковані заявки на них. Термін «документи» означає патентні документи, якщо не зазначено інше;

(b) терміни «публікація» і «що публікується» застосовуються у значенні забезпечення доступності:

(i) патентного документа шляхом оприлюднення або надання копії на запит;

(ii) шляхом виготовлення значної кількості примірників патентного документа, відтворених будь-якими засобами (наприклад, на папері, плівці, магнітній стрічці або диску, оптичному диску, в онлайн базі даних, комп'ютерній мережі тощо).

#### ПОСИЛАННЯ

3. Для цих рекомендацій мають значення посилання на такі стандарти:

Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.2</a>	«Стандартний спосіб представлення календарних дат з використанням григоріанського календаря»;
Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.3</a>	«Рекомендований стандарт стосовно двобуквених кодів для представлення держав, інших адміністративних одиниць та міжурядових організацій»;
Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.6</a>	«Рекомендації стосовно нумерації патентних документів, що публікуються»;
Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.9</a>	«Рекомендації щодо бібліографічних даних, які стосуються патентів та свідоцтв додаткової охорони (SPC) і пов'язані з ними»;
Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.10/B</a>	«Розміщення елементів бібліографічних даних»;

Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.16</a>	«Рекомендовані стандартні коди для ідентифікації різних видів патентних документів»;
Стандарт ВОІВ <a href="#">ST.50</a>	«Настанови щодо публікації відомостей про коригування, зміни та доповнення, які стосуються патентної інформації».

#### ОБҐРУНТУВАННЯ

4. Раніше вважалося, що патентний документ можна однозначно ідентифікувати за кодом держави/організації відповідно до стандарту ВОІВ [ST.3](#), номером публікації відповідно до стандарту ВОІВ [ST.6](#) і кодом виду патентного документа відповідно до стандарту ВОІВ [ST.16](#), наприклад US 1234567 A. Проте через підвищення інтересу до доступності відкоригованих документів, включаючи їх публікацію на електронних носіях (CD-ROM, Інтернет тощо), цей спосіб ідентифікації на сьогодні не обов'язково застосовується. Натомість, для відкоригованого і для оригінального документа використовуються комбінації кодів відповідно до стандартів ВОІВ [ST.3/ST.6/ST.16](#). Настанови щодо публікації коригувань, опубліковані у стандарті ВОІВ [ST.50](#), вирішують цю проблему шляхом включення спеціальних кодів коригувань відповідно до стандарту ВОІВ [ST.16](#) і використання додаткових кодів коригувань. Проте положення стандартів ВОІВ [ST.50](#) і [ST.16](#), а також їх застосування і використання відомствами промислової власності, є дещо обмеженими. Саме це було підставою для підготовки даних рекомендацій для однозначної ідентифікації патентного документа.

#### РЕКОМЕНДАВАНИЙ МІНІМАЛЬНИЙ НАБІР ЕЛЕМЕНТІВ ДАНИХ ДЛЯ ОДНОЗНАЧНОЇ ІДЕНТИФІКАЦІЇ ПАТЕНТНОГО ДОКУМЕНТА

5. Мінімум елементів даних, що повинні вказуватися вручну або комп'ютерними засобами для однозначної ідентифікації всіх видів патентних документів, включає:

- (a) код відомства промислової власності або організації, що опублікувала документ, відповідно до стандарту ВОІВ [ST.3](#);
- (b) номер публікації відповідно до стандарту ВОІВ [ST.6](#);
- (c) код виду документа відповідно до стандарту ВОІВ [ST.16](#);
- (d) дату публікації документа під одним із кодів ІНІД (40)-(48), передбачених стандартом ВОІВ [ST.9](#). Календарні дати під відповідними кодами ІНІД повинні наводитися у послідовності та форматі, рекомендованими стандартом ВОІВ [ST.2](#).

#### РЕКОМЕНДАЦІЇ ЩОДО ПУБЛІКАЦІЇ

6. Рекомендації, що стосуються публікації унікального ідентифікатора на титульній і на кожній наступній сторінці патентного документа, викладені у стандарті ВОІВ [ST.10/B](#).

#### ПУБЛІКАЦІЯ І ЗБЕРІГАННЯ КОРИГУВАНЬ

7. Для достовірності однозначної ідентифікації патентного документа шляхом використання чотирьох елементів даних, як зазначено у пункті 5, необхідно, щоб кожного разу при публікації коригування до патентного документа, документ з'являвся під відповідною датою. Таким чином, важливо, щоб відомства промислової власності дотримувалися цієї вимоги і застосовували це обмеження, а також наводили відповідну дату публікації (бажано під кодом

ІНІД (48) відповідно до стандарту ВОІВ [ST.9](#)) для кожного опублікованого відкоригованого патентного документа.

8. Якщо відкоригований патентний документ був опублікований з такою ж датою, що і попередній документ, відомства промислової власності, які зберігають ці дані у своїх колекціях, повинні зберігати паперові або електронні копії оригіналу і відкоригованого документа, щоб користувачі могли отримати копію будь-якого з них.

[Кінець стандарту]