

ПРОБЛЕМА КАЛЕНДАРНОЇ РЕФОРМИ



В. Іванов, член-кореспондент
Української інженерно-педагогічної академії, м. Харків

ПРОБЛЕМА КАЛЕНДАРНОЇ РЕФОРМИ

В. Іванов, член-кореспондент
Украинской инженерно-педагогической академии, г. Харьков

THE PROBLEM OF CALENDAR REFORM

V. Ivanov, Correspondent Member
of Ukrainian Engineering Pedagogies Academy, Kharkiv

У статті визначено основні фактори календарної реформи, окреслено етапи створення єдиного світового календаря, названо основні проблеми, пов'язані зі створенням єдиного календаря.

Час — одна з основних категорій філософії, світогляду людини. До цього знання відносять поняття і предмети — годинник, календар. Основні види календарів — сонячний, місячний, сонячно-місячний. Основні типи календарів — юліанський, григоріанський, мусульманський та ін. У міжнародних відносинах застосовується григоріанський календар.

Сучасну проблему і завдання календаря сформулював міжнародний з'їзд астрономів у 1922 році. У 1923 році у Женеві при Лізі Націй створено Комітет з реформи календаря. Основне завдання комітету — підготувати проект Світового календаря. Проблема Світового календаря обговорювалася 25 січня 1937 року Радою Ліги Націй. Представлений проект моделі календаря прийнятий не був.

Надалі створюються спеціалізовані організації (центри) календарної реформи: у США, Китаї, Росії, Україні [1]. Із 1953 року завдання календарної реформи обговорюються в органах ООН.

Проблема календарної реформи визначається не астрономічними факторами, а прикладними ознаками простоти, зручності, ефективності в науці, техніці, практиці, тобто методичними, соціальними, міжнародними, економічними, екологічними та іншими чинниками. Головний недолік григоріанського календаря — числа (дати) місяців щороку рухаються (переміщуються) з одних днів тижня на інші. Це основний фактор мінливості (нестабільності) календаря [1].

Сучасна комплексна проблема і завдання календарної реформи ХХ—ХХІ століть визначили теми наукових форумів за участі спеціалізованих організацій з Китаю, Росії, України [1]: Міжнародний науково-суспільний семінар «Єдиний календар Земної цивілізації ХХІ століття» (Україна, 1999); Міжнародний науково-технічний семінар «Комп'ютерна проблема Єдиного календаря» (Україна, 2000).

До органів ООН, ЮНЕСКО, МЗС і Державної служби технічного регулювання України направлено

комплекс документів щодо календарної реформи. Проект Календаря ООН від України представлений моделлю, наведеною нижче. Проект стандарту ISO — Календар ООН, а також інші проекти нормативних документів від України надано в [1, 2].

Спеціалізованими організаціями календарної реформи запропоновано нову дату прийняття проекту Календаря ООН — 2012 рік.

Проект

КАЛЕНДАР ООН

Рік ... 2001 2002 2003 **2004** 2005 2006 2007

високосний

| | Січень | | | | Лютий | | | | Березень | | | | | | |
|----|---------|----|----|----|----------|----|----|----|----------|----|----|----|----|----|----|
| Пн | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | Пн | |
| Вт | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | Вт | |
| Ср | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | Ср | |
| Чт | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | (29) | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | Чт |
| Пт | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | (30) | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | Пт |
| Сб | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | Сб | |
| Нд | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | Нд | | |
| | Квітень | | | | Травень | | | | Червень | | | | | | |
| Пн | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | Пн | |
| Вт | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | Вт | |
| Ср | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | Ср | |
| Чт | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | Чт | |
| Пт | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | Пт | |
| Сб | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | Сб | |
| Нд | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | Нд | |
| | Липень | | | | Серпень | | | | Вересень | | | | | | |
| Пн | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | Пн | |
| Вт | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | Вт | |
| Ср | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | Ср | |
| Чт | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | Чт | |
| Пт | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | Пт | |
| Сб | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | Сб | |
| Нд | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | Нд |
| | Жовтень | | | | Листопад | | | | Грудень | | | | | | |
| Пн | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | Пн |
| Вт | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | Вт | |
| Ср | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | Ср | |
| Чт | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | Чт | |
| Пт | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | Пт | |
| Сб | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | Сб | |
| Нд | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | Нд | |

(29) Безіменний день, святковий день — День ООН

(30) Безіменний день високосного року, святковий день — День ЮНЕСКО

ЛІТЕРАТУРА

1. Единый календарь Земной цивилизации (Календарь ООН) / Иванов В.Б., авт.-сост. — Чернигов: РИК «Деснянська правда», 2006. — 168 с. (сер. «Глобальные проблемы XX—XXI вв.»).
2. Календарная реформа XXI века: проекты Украины / Иванов В.Б., авт.-сост. — Чернигов: РИК «Деснянська правда», 2009. — 112 с. (сер. «Глобальные проблемы XX—XXI вв.»). ■

ВИЙШОВ НАВЧАЛЬНИЙ ПОСІБНИК «ОСНОВИ СТАНДАРТИЗАЦІЇ»

УНІВЕРСИТЕТ ЕКОНОМІКИ ТА ПРАВА «КРОК»

Величко О.М.
Віткін Л.М.
Гордієнко Т.Б.

ОСНОВИ СТАНДАРТИЗАЦІЇ

Навчальний посібник

За загальною редакцією
доктора технічних наук
О. М. Величка



КИЇВ - 2010

У 2010 році вийшов з друку навчальний посібник «Основи стандартизації», автори Величко О. М., Віткін Л. М., Гордієнко Т. Б. (266 арк., наклад 300 прим.), видавництво Університету економіки та права «КРОК» (м. Київ).

Навчальний посібник містить матеріали стосовно основних понять стандартизації, методологічних основ стандартизації її теоретичної бази, стандартизації на міжнародному, регіональному та національному рівні. Подані питання організації робіт зі стандартизації, стандартизації як елементу забезпечення якості продукції, стандартизації у сфері охорони довкілля та безпеки, щодо термінологічних стандартів.

У посібнику викладений базовий навчальний матеріал з використанням сучасних міжнародних документів з питань стандартизації та національну законодавчу, нормативно-правову і нормативну бази. Навчальний посібник доцільно використовувати у навчальному процесі на старших курсах економічних спеціальностей вищих навчальних закладів. Він може бути корисним для інженерно-технічних працівників науково-дослідних організацій і промислових підприємств, які бажають підвищити свій професійний рівень у сфері стандартизації. ■