



**Міністерство регіонального розвитку, будівництва та
житлово-комунального господарства України**

ЗАГАЛЬНІ ЗАСАДИ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ У БУДІВНИЦТВІ

Барзилович Дмитро Владиславович

Директор Департаменту технічного
регулювання та науково-технічного
розвитку

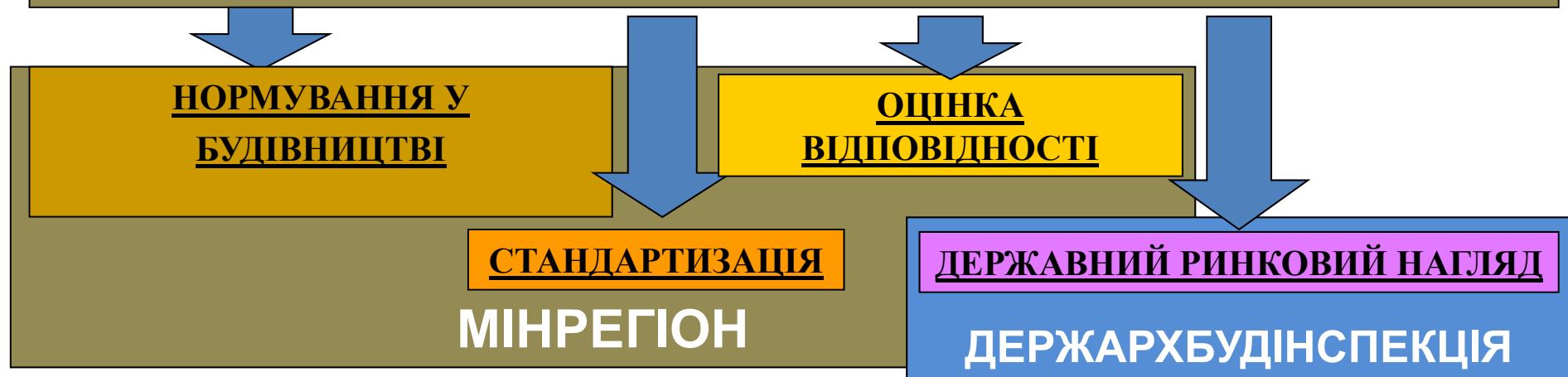


ОДНЕ З ОСНОВНИХ ЗАВДАНЬ МІНІСТЕРСТВА

– забезпечення технічного регулювання у сфері будівництва, містобудування, промисловості будівельних матеріалів, житлово-комунального господарства

ТЕХНІЧНЕ РЕГУЛЮВАННЯ

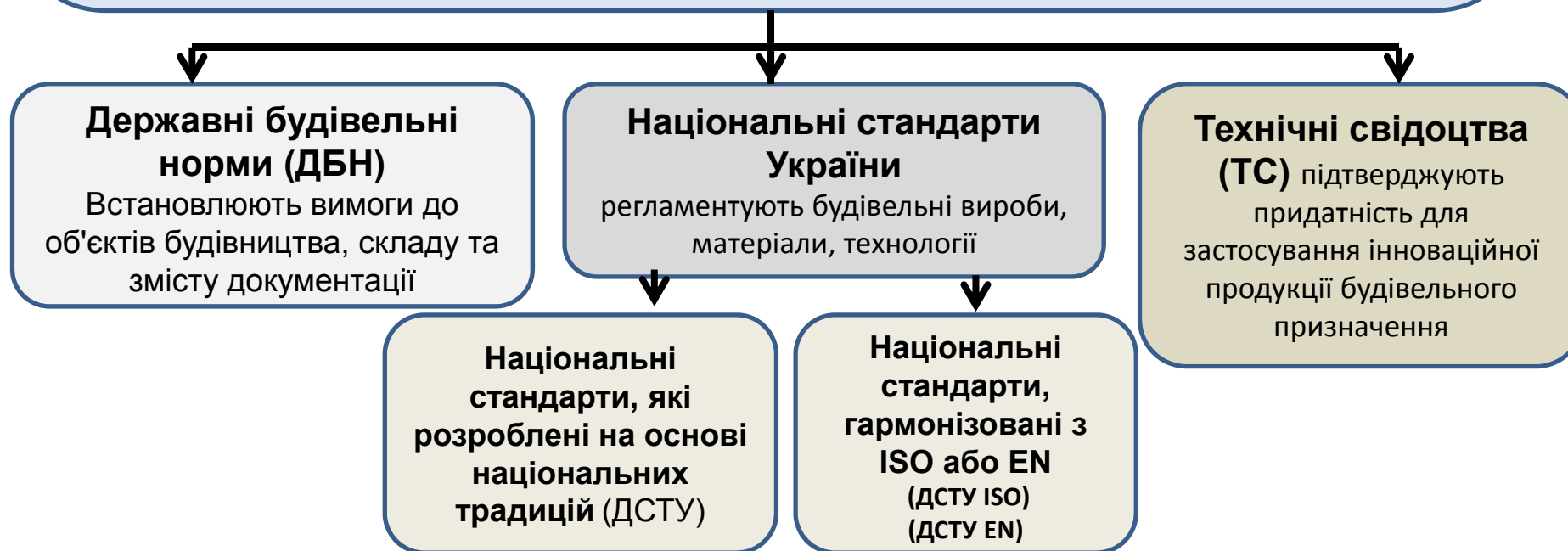
– правове регулювання відносин у сфері встановлення, застосування та виконання обов'язкових вимог до продукції або пов'язаних з нею процесів, систем і послуг, персоналу та органів, а також перевірка їх дотримання шляхом оцінки відповідності та/або ринкового нагляду



Законодавство у сфері технічного регулювання

Технічний регламент будівельних виробів, будівель і споруд (постанова КМУ від 20.12.2006 № 1764), визначає основні вимоги до будівель, споруд: механічного опору, пожежної безпеки; гігієни, здоров'я та навколишнього середовища; безпеки і доступності у використанні; захисту від шуму; енергетичної ефективності і збереження тепла

Проектом Закону України «Про Технічний регламент будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури та будівельних виробів», розробленим у 2013 році відповідно до Регламенту Європейського Союзу № 305/2011 та поданим до Верховної Ради України, основні вимоги до будівель та споруд доповнені вимогами щодо раціонального використання природних ресурсів.



Співставлення структур нормативної бази у будівництві Європейського Союзу та України

Директива ради Європейського Союзу (89/106/ЄЕС)

З 2013 року набув чинності Регламент ЄС № 305/2011 Європейського Парламенту і Ради, яким встановлено гармонізовані умови для розміщення на ринку будівельних виробів та скасовано Директиву Ради Європейського Союзу 89/106/ЄЕС.

Технічний регламент будівельних виробів, будівель і споруд (постанова КМУ від 20.12.2006 № 1764)

У 2013 році відповідно до Регламенту ЄС № 305/2011 розроблений, погоджений та направлений на розгляд до Верховної Ради України проект Закону України «Про Технічний регламент будинків, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури та будівельних виробів»

Тлумачні документи

Державні будівельні норми (2008 рік)

Затверджено 6 ДБН щодо основних вимог до будівель і споруд

Європейська стандартизація

Європейські стандарти на проектування будівельних конструкцій (Єврокоди)

58 Національних стандартів, гармонізованих з Єврокодами та 57 Національних додатків до них (2013 р.)

Європейські стандарти на будівельні вироби, матеріали, технології

Прийнято 156 нормативні документи.
Ведеться постійна робота з розроблення національних стандартів, гармонізованих зі стандартами Євросоюзу

Керівні документи з впровадження Директиви Ради Європейського Союзу 89/106/ЄЕС

Національні стандарти – настанови (2008 рік)

Прийнято 13 ДСТУ-Н

Європейські технічні ухвалення

Технічні свідоцтва підтвердження придатності

Видано 271 Технічне свідоцтво

Нормативна база у будівництві

Тенденції

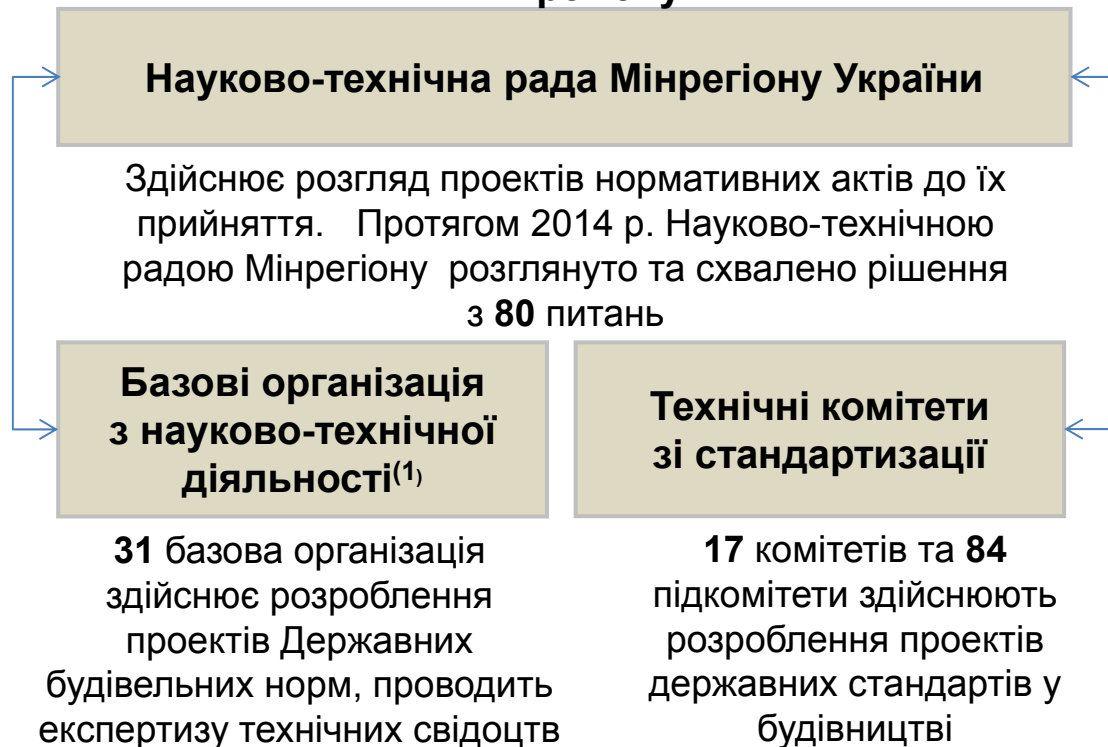
Динаміка розвитку нормативної бази протягом 2010–2014 років



- Зменшення питомої ваги будівельних норм, обов'язкових до виконання та збільшення національних стандартів, добровільних до застосування.
- Збільшення питомої ваги національних стандартів, гармонізованих із:
 - міжнародними стандартами (ISO)
 - європейськими стандартами (EN)
 - міждержавними стандартами СНД (ГОСТ).
- Сформовано гілку нормативної бази з проектування будівель та споруд, гармонізовану з європейською.

Механізми формування нормативної бази

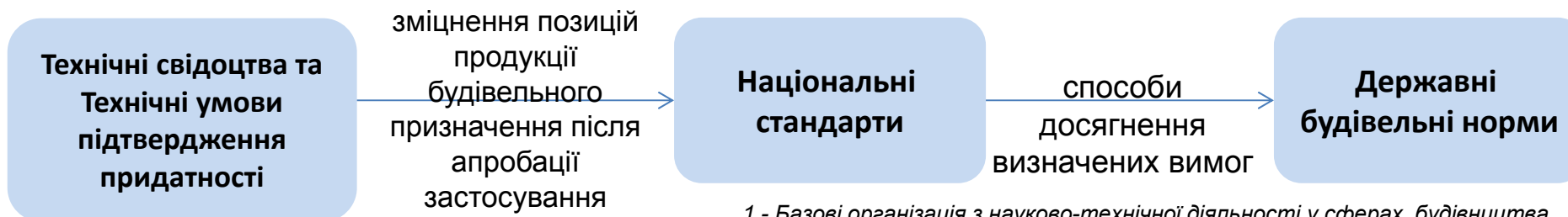
Взаємодія фахових науково-технічних структур та Мінрегіону



Тенденції

- ❑ Утворено та забезпечено ефективну взаємодію Мінрегіону України та системи фахових науково-технічних структур стосовно розроблення та супроводження нормативних документів у галузі будівництва;
- ❑ У 2014 році розпочато активне залучення вищих учбових закладів до системи технічних комітетів;
- ❑ Створено та забезпечено функціонування Центрального фонду будівельних норм.

Результати



1 - Базові організація з науково-технічної діяльності у сферах будівництва, промисловості будівельних матеріалів, архітектури і містобудування

ЗАКОН УКРАЇНИ
Про будівельні норми

ЗАКОН УКРАЇНИ
Про стандарти, технічні регламенти та процедури оцінки відповідності

ТЕХНІЧНИЙ РЕГЛАМЕНТ

будівельних виробів, будівель і споруд

Постанова Кабінету Міністрів України від 20.12.2006 № 1764

ПОРЯДОК

застосування будівельних норм, розроблених на основі національних технологічних традицій, та будівельних норм, гармонізованих з нормативними документами Європейського Союзу

Постанова Кабінету Міністрів України від 23.05.2011 № 547

ДБН А.1.1- 94:2010 *Проектування будівельних конструкцій за Єврокодами. Основні положення.*

ДСТУ-Н Б
EN 1990

ДСТУ-Н Б
EN 1991

ДСТУ-Н Б
EN 1992

ДСТУ-Н Б
EN 1993

ДСТУ-Н Б
EN 1994

ДСТУ-Н Б
EN 1995

ДСТУ-Н ББ
N 1996

ДСТУ-Н Б
EN 1997

ДСТУ-Н Б
EN 1998

ДСТУ-Н Б
EN 1999

Директива Ради ЄС 89/106/ЄЕС (діє до 01.01.2013 року)

від 11.12.1988 щодо зближення законів, підзаконних актів та адміністративних положень держав-членів ЄС стосовно будівельних матеріалів в Україні діє **Технічний регламент будівельних виробів, будівель і споруд**, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 2 № 1764

з **01.01.2013** діє Регламент 305/2011/EU Про встановлення гармонізованих умов для поширення на ринку будівельної продукції і відміну Директиви Ради ЄС 89/106/ЄЕС (в Україні напрацьовано проект Закону, що відповідає положення нового Регламенту ЄС)

Тлумачні документи щодо основних вимог безпеки, встановлених Директивою Ради ЄС 89/106/ЄЕС

ДБН В.1.2-6-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Механічний опір та стійкість**

ДБН В.1.2-7-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Пожежна безпека**

ДБН В.1.2-8-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Безпека життя і здоров'я людини та захист навколишнього природного середовища**

ДБН В.1.2-9-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Безпека експлуатації**

ДБН В.1.2-10-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Захист від шуму**

ДБН В.1.2-11-2008 Основні вимоги до будівель і споруд. **Економія енергії**

Керівні документи

Керівний документ А щодо призначення нотифікованих органів по роботі з Директивою стосовно будівельних виробів

Керівний документ В щодо визначення контролю виробництва на підприємстві технічних умовах на будівельні вироби

Керівний документ С щодо поводження з комплектами та системами за Директивою стосовно будівельних виробів.

Керівний документ D щодо СЕ-маркування згідно з Директивою стосовно будівельних виробів

Керівний документ Е щодо рівнів та класів згідно з Директивою стосовно будівельних виробів

Керівний документ F. Довговічність за Директивою стосовно будівельних виробів
Керівний документ G. Європейська система класифікації будівельних виробів реакцією на вогневий вплив

Керівний документ H щодо узгодження підходів відносно небезпечних речовин Директивою стосовно будівельних виробів

Керівний документ I щодо застосування статті 4 (4). Директиви стосовно будівельних виробів

Керівний документ J щодо перехідних мір відповідно до Директиви стосовно будівельних виробів

Керівний документ K. Системи відповідності, роль та завдання нотифікованих органів у сфері Директиви стосовно будівельних виробів

Керівний документ L щодо застосування і використання Єврокодів

Керівний документ M щодо оцінки відповідності за Директивою стосовно будівельних виробів: початкове випробування типу виробу та контроль виробів на підприємстві.

Основні положення проекту Закону України «Про гармонізацію з нормами законодавства Європейського Союзу основних вимог до будівель та споруд, а також спрощення умов для розміщення на ринку будівельних виробів»

Проект Закону розроблено відповідно до Регламенту ЄС № 305/2011 Європейського Парламенту і Ради (набув чинності з 2013 року), яким встановлено гармонізовані умови для розміщення на ринку будівельних виробів та скасовано Директиву Ради Європейського Союзу 89/106/ЄЕС

ОСНОВНИМИ ЗАВДАННЯМИ ЗАКОНОПРОЕКТУ Є:

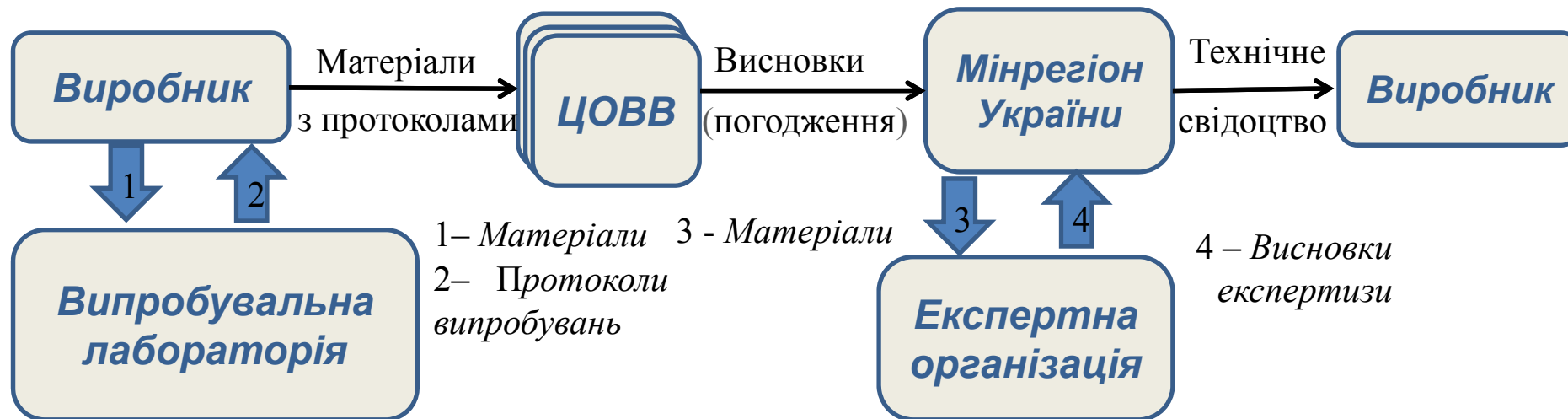
- забезпечення безпеки шляхом встановлення основних вимог до будівель і споруд;**
- удосконалення процедури отримання технічних свідоцтв;**
- утворення умов добросовісної конкуренції на ринку будівельних виробів;**
- усунення технічних бар'єрів у торгівлі.**

ПРОЕКТОМ АКТА:

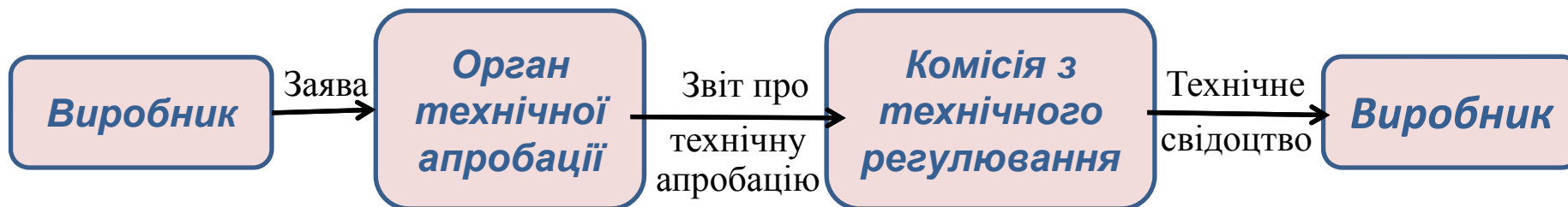
- передбачається чіткий розподіл функцій учасників ринку будівельних виробів;**
- встановлюється, що національними стандартами визначаються технічні показники будівельних виробів. За відсутності відповідного стандарту технічні показники будівельного виробу встановлюються технічним свідоцтвом;**
- встановлюються процедури розроблення технічних свідоцтв фаховими організаціями;**
- скасовано вимогу щодо надання погодження ЦОВВ при здійсненні процедури отримання технічного свідоцтва на будівельний виріб.**

Порівняння діючої та запропонованої законопроектом процедури отримання технічного свідоцтва виробником

Діюча процедура



Запропонована процедура



1. Запропонована структура системи технічної апробації відповідає європейській.
2. Опрацювання технічних свідоцтв здійснюють базові організації з науково-технічної діяльності у будівництві.
3. Скасована вимога щодо надання погодження ЦОВВ при здійсненні процедури отримання технічного свідоцтва.



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ !