

РЕГЛАМЕНТ (ЄС) № 305/2011 ЄВРОПЕЙСЬКОГО ПАРЛАМЕНТУ ТА РАДИ

від 9 березня 2011 року,

що встановлює гармонізовані умови для розміщення на ринку будівельних виробів та скасовує Директиву Ради 89/106/ЄЕС

(Текст стосується ЄЄП)

ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ПАРЛАМЕНТ ТА РАДА
ЄВРОПЕЙСЬКОГО СОЮЗУ,

Беручи до уваги Договір про функціонування Європейського Союзу та, зокрема, його статтю 114,

Беручи до уваги пропозицію Комісії,

Беручи до уваги висновок Європейського економічно-соціального комітету ⁽¹⁾,Діючи відповідно до звичайної законодавчої процедури ⁽²⁾

Оскільки:

- (1) Правила держав-членів вимагають, щоб будівельні споруди проектувалися та зводилися таким чином, щоб не ставити під загрозу безпеку людей, домашніх тварин або майно, та щоб не завдавати шкоди довкіллю.
- (2) Ці правила мають прямий вплив на вимоги до будівельних виробів. Відповідно, ці вимоги відображені в національних стандартах на продукцію, національних технічних атестаціях та інших національних технічних умовах та положеннях, які стосуються будівельних виробів. Внаслідок своєї неузгодженості, ці вимоги перешкоджають торгівлі в межах ЄС.
- (3) Цей Регламент не повинен впливати на право держав-членів визначати такі вимоги, які вони вважають необхідними для забезпечення захисту здоров'я, довкілля і працівників під час використання будівельних виробів.

⁽¹⁾ ОВ С 218, від 11.9.2009 року, С. 15.

⁽²⁾ Позиція Європейського Парламенту від 24 квітня 2009 року (ОВ С 184 Е, від 08.07.2010 року, С. 441), позиція Ради у першому читанні від 13 вересня 2010 року (ОВ С 282 Е, від 19.10.2010 року, С.1), позиція Європейського Парламенту від 18 січня 2011 року (ще не опублікована в Офіційному віснику) та рішення Ради від 28 лютого 2011 року.

- (4) Держави-члени запровадили положення, включаючи вимоги, що стосуються не лише безпеки будівель та інших будівельних споруд, але й охорони здоров'я, довговічності, енергозбереження, охорони довкілля, економічних аспектів та інших важливих аспектів в інтересах громадськості. Закони, підзаконні акти, адміністративні положення або прецедентне право, встановлені як на рівні Союзу, так і держав-членів, що стосуються будівельних споруд, можуть впливати на вимоги до будівельних виробів. Оскільки їх вплив на функціонування внутрішнього ринку, ймовірно, є дуже подібним, необхідно розглядати такі закони, підзаконні акти, адміністративні положення або прецедентне право як «положення» для цілей цього Регламенту.

- (5) Якщо доречно, положення, що стосуються використання за призначенням будівельного виробу в державах-членах, що мають на меті виконання основних вимог до будівельних споруд, визначають суттєві характеристики, відповідність яким має бути задекларована. Щоб уникнути незаповненої декларації характеристик необхідно задекларувати принаймні одну з суттєвих характеристик якості будівельного виробу, які відносяться до заявленого використання або використань.

- (6) Директива Ради 89/106/ЄЕС від 21 грудня 1998 року про наближення законів, підзаконних актів та адміністративних положень держав-членів стосовно будівельних виробів ⁽³⁾ має на меті усунення технічних бар'єрів для торгівлі в сфері будівельних виробів з метою розширення їх вільного обігу на внутрішньому ринку.

- (7) Для досягнення цієї мети Директива 89/106/ЄЕС передбачила встановлення гармонізованих стандартів до будівельних виробів та передбачила надання Європейського технічного схвалення.

- (8) Директива 89/106/ЄЕС повинна бути замінена, щоб спростити і прояснити існуючі рамки, а також поліпшити прозорість і ефективність існуючих заходів.

⁽³⁾ ОВ L 40, від 11.2.1989 року, С.12.

- (9) Цей Регламент повинен брати до уваги горизонтальні правові рамки щодо реалізації продукції на внутрішньому ринку, встановлені Регламентом (ЄС) № 765/2008 Європейського Парламенту та Ради від 9 липня 2008 року, що встановлює вимоги до акредитації та ринкового нагляду щодо реалізації продукції⁽¹⁾, а також Рішенням № 768/2008/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 9 липня 2008 року про загальні рамки для реалізації продукції⁽²⁾.
- (10) Усунення технічних бар'єрів у сфері будівництва може бути досягнуто тільки встановленням гармонізованих технічних умов з цілей оцінки експлуатаційних характеристик будівельних виробів.
- (11) Такі гармонізовані технічні умови повинні включати випробування, розрахунки та інші заходи, визначені в гармонізованих стандартах і Європейських документах атестації для того, щоб оцінити експлуатаційні характеристики відносно суттєвих характеристик будівельних виробів.
- (12) Методи, які використовуються державами-членами в своїх вимогах до будівельних споруд, а також інші національні правила відносно суттєвих характеристик будівельних виробів повинні відповідати гармонізованим технічним умовам.
- (13) Якщо доречно, класи експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів необхідно використовувати в гармонізованих стандартах, з тим, щоб врахувати різні рівні основних вимог до будівельних споруд для певних будівельних споруд, а також відмінності в кліматі, геології, географії та інших різних умовах, що переважають в державах-членах. На основі переглянутого мандата Європейські органи стандартизації повинні мати право встановлювати такі класи в тих випадках, коли Комісія ще не встановила їх.
- (14) Якщо використання за призначенням вимагає забезпечення порогових рівнів відносно суттєвих характеристик будівельних виробів в державах-членах, ці рівні мають бути встановлені в гармонізованих технічних умовах.
- (15) При проведенні оцінки експлуатаційних характеристик будівельних виробів необхідно враховувати аспекти охорони здоров'я і безпеки, пов'язані з їх використанням протягом всього життєвого циклу.
- (16) Порогові рівні, визначені Комісією на підставі цього Регламенту, мають бути загальнознаними значеннями суттєвих характеристик будівельного виробу, про який йде мова, з урахуванням положень держав-членів, та мають забезпечити високий рівень захисту в межах значення статті 114 Договору про функціонування Європейського Союзу (ДФЕС).
- (17) Порогові рівні можуть бути технічного або нормативного характеру, і можуть застосовуватися до однієї характеристики або декількох характеристик.
- (18) Європейський комітет зі стандартизації (CEN) і Європейський комітет з електротехнічної стандартизації (Cenelec) визнані компетентними організаціями з прийняття гармонізованих стандартів відповідно до загальних керівних принципів співпраці між Комісією та цими двома організаціями, підписаними 28 березня 2003 року. Виробники повинні використовувати ці гармонізовані стандарти у випадку, якщо посилання на них були опубліковані в Офіційному віснику Європейського Союзу, та відповідно до критеріїв, встановлених згідно з Директивою 98/34/ЄС Європейського парламенту та Ради від 22 червня 1998 року, що встановлює процедуру надання інформації в сфері технічних стандартів, регламентів і правил щодо послуг інформаційного суспільства⁽³⁾. Як тільки досягається достатній рівень технічної і наукової експертизи відносно всіх відповідних аспектів, звернення до гармонізованих стандартів відносно будівельних виробів повинне бути збільшене, зокрема, якщо доречно, та після консультації з Постійним комітетом з питань будівництва, шляхом висування вимоги за допомогою мандатів, щоб ці стандарти були розроблені на основі існуючих Європейських документів атестації.
- (19) Процедури згідно з Директивою 89/106/ЄЕС для оцінки експлуатаційних характеристик по відношенню до суттєвих характеристик будівельних виробів, що не охоплені гармонізованим стандартом, повинні бути спрощені, з тим щоб зробити їх більш прозорими та скоротити витрати виробників будівельних виробів.
- (20) Для того, щоб дозволити виробнику будівельних виробів скласти декларацію експлуатаційних характеристик будівельних виробів, яка не охоплюється або не повністю охоплюється гармонізованим стандартом, необхідно передбачити Європейську технічну атестацію.
- (21) Виробникам будівельних виробів має бути дозволено подавати запит на видачу Європейської технічної атестації для своєї продукції на основі керівних принципів Європейської технічної схвалення, встановленого відповідно до Директиви 89/106/ЄЕС. Тому, право на використання цих керівних принципів в якості Європейських документів атестації повинне бути гарантоване.

⁽¹⁾ ОВ L 218, 13.8.2008, С.30.

⁽²⁾ ОВ L 218, 13.8.2008, С.82.

⁽³⁾ ОВ L 204, 21.7.1998, С.37.

- (22) Заснування проектів Європейських документів атестації і видача Європейської технічної атестації повинно бути покладено на органи технічної атестації (далі – «ОТА»), призначені державами-членами. З метою забезпечення того, щоб ОТА мали необхідну компетенцію для виконання цих завдань, вимоги щодо їх призначення повинні встановлюватися на рівні Союзу.
- (23) ОТА повинні заснувати організацію (далі – «Організація ОТА»), при фінансовій підтримці Союзу, у разі потреби, щоб координувати процедури для заснування проектів Європейських документів атестації і видачі Європейської технічної атестації, забезпечення прозорості і необхідної конфіденційності цих процедур.
- (24) Окрім випадків, передбачених у цьому Регламенті, розміщення на ринку будівельного виробу, який охоплено гармонізованим стандартом або щодо якого була видана Європейська технічна атестація, повинно супроводжуватися декларацією експлуатаційних характеристик по відношенню до суттєвих характеристик будівельного виробу відповідно до належних гармонізованих технічних умов.
- (25) Якщо необхідно, декларація експлуатаційних характеристик повинна супроводжуватися інформацією про вміст небезпечних речовин в будівельному виробі з метою покращення можливостей для сталого будівництва та сприяння розробці екологічно чистих виробів. Така інформація повинна надаватися без шкоди для зобов'язань, зокрема з огляду на маркування, встановлених в інших документах законодавства Союзу, що застосовуються до небезпечних речовин, і має бути доступна в той же час і в тій же формі, що й декларація експлуатаційних характеристик, з тим, щоб охопити всіх потенційних користувачів будівельних виробів. Інформація про вміст небезпечних речовин має спочатку лише обмежуватися речовинами, зазначеними в статтях 31 і 33 Регламенту (ЄС) № 1907/2006 Європейського Парламенту та Ради від 18 грудня 2006 року щодо реєстрації, оцінки, авторизації і обмеження хімічних речовин (REACH), а також заснування Європейського агентства хімічних речовин і препаратів ⁽¹⁾. Проте, особлива необхідність в інформації про вміст небезпечних речовин в будівельних виробках має бути в подальшому вивчена, з метою завершення спектра охоплених речовин з тим, щоб забезпечити високий рівень захисту здоров'я і безпеки працівників, що використовують будівельну продукцію, і користувачів будівельних споруд, у тому числі стосовно вимог до утилізації та/або повторного використання їх частин або матеріалів. Цей Регламент не завдає шкоди правам і обов'язкам держав-членів відповідно до інших документів законодавства Союзу, які можуть застосовуватися до небезпечних речовин, зокрема,
- Директиви 98/8/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 16 лютого 1998 року про розміщення на ринку біоцидної продукції ⁽²⁾, Директиви 2000/60/ЄС Європейського парламенту та Ради від 23 жовтня 2000 року, що встановлює рамки для діяльності Співтовариства у сфері водної політики ⁽³⁾, Регламенту (ЄС) № 1907/2006, Директиви 2008/98/ЄС Європейського Парламенту та Ради від 19 листопада 2008 року про відходи ⁽⁴⁾ та Регламенту (ЄС) № 1272/2008 Європейського парламенту та Ради від 16 грудня 2008 року про класифікацію, маркування та пакування речовин і сумішей ⁽⁵⁾.
- (26) Повинна існувати можливість нумерації декларації експлуатаційних характеристик відповідно до коду типу виробу.
- (27) Необхідно передбачити спрощені процедури для укладання декларації експлуатаційних характеристик з метою зменшення фінансового тягаря для підприємств, зокрема, малих і середніх підприємств (МСП).
- (28) З метою забезпечення точності і надійності декларації експлуатаційних характеристик, експлуатаційні характеристики будівельного виробу необхідно оцінити, а виробництво на підприємстві необхідно контролювати відповідно до належної системи оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів. Можна обрати декілька систем для застосування до певного будівельного виробу з тим, щоб врахувати особливе співвідношення деяких його суттєвих характеристик до основних вимог, що висуваються до будівельних споруд.
- (29) Враховуючи специфіку будівельних виробів та особливу увагу до систем їх оцінки, процедури оцінки відповідності, передбачені в Рішенні № 768/2008/ЄС, та модулів, викладені в останньому, не є доречними. Тому, мають бути встановлені спеціальні методи для оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів.
- (30) Через різницю в значенні маркування CE для будівельних виробів в порівнянні з загальними принципами, встановленими в Регламенті (ЄС) № 765/2008, необхідно запровадити спеціальні положення для забезпечення ясності зобов'язання щодо нанесення маркування CE на будівельні вироби і наслідків нанесення цього маркування.

⁽¹⁾ ОВ L 396, від 30.12.2006 року, С.1.

⁽²⁾ ОВ L 123, від 24.4.1998 року, С.1.

⁽³⁾ ОВ L 327, від 22.12.2000 року, С.1.

⁽⁴⁾ ОВ L 312, від 22.11.2008 року, С.3.

⁽⁵⁾ ОВ L 353, від 31.12.2008 року, С.1.

- (31) При нанесенні маркування CE або при вже нанесеному такому маркуванні на будівельні вироби, виробники повинні вказувати, що вони беруть на себе відповідальність за відповідність таких виробів експлуатаційним характеристикам.
- (32) Маркування CE повинно наноситися на всі будівельні вироби, для яких виробник склав декларацію експлуатаційних характеристик відповідно до цього Регламенту. Якщо декларація експлуатаційних характеристик не була укладена, маркування CE не може бути нанесеним.
- (33) Маркування CE повинно бути лише маркуванням відповідності будівельних виробів задекларованим експлуатаційним характеристикам та дотримання встановлених вимог, що стосуються гармонізації законодавства Союзу. Проте, інші маркування також можуть використовуватися за умови, що вони сприяють покращенню захисту користувачів будівельних виробів і не охоплені чинним законодавством Союзу щодо гармонізації.
- (34) Щоб уникнути зайвих випробувань будівельних виробів, експлуатаційні характеристики яких вже були в достатній мірі продемонстровані стабільними результатами випробувань або іншими існуючими даними, виробнику дозволяється, відповідно до вимог, встановлених у гармонізованих технічних умовах або у рішенні Комісії, задекларувати певний рівень або клас експлуатаційних характеристик без проведення випробувань або без проведення подальших випробувань.
- (35) Щоб уникнути повторного проведення випробувань, які вже були проведені, виробнику будівельних виробів дозволяється використовувати результати випробувань, отриманих третьою стороною.
- (36) З метою зниження, наскільки це можливо, витрат на розміщення на ринку будівельних виробів, необхідно визначити вимоги для використання спрощених процедур оцінки експлуатаційних характеристик будівельних виробів без зниження рівня їхньої безпеки. Виробники, використовуючи такі спрощені процедури, повинні належним чином довести дотримання таких вимог.
- (37) Для підвищення ефективності заходів ринкового нагляду, всі спрощені процедури, передбачені в цьому Регламенті, для оцінки експлуатаційних характеристик будівельних виробів повинні застосовуватися лише до фізичних або юридичних осіб, які виготовляють вироби, які вони розміщують на ринку.
- (38) Для подальшого зниження витрат мікропідприємств на розміщення на ринку будівельних виробів, які вони виготовляють, необхідно передбачити спрощені процедури для оцінки експлуатаційних характеристик, коли відповідна продукція не викликає особливого занепокоєння з приводу безпеки при дотриманні відповідних вимог, незалежно від походження цих вимог. Підприємства, що застосовують ці спрощені процедури, повинні, окрім іншого, продемонструвати, що вони належать до мікропідприємств. Більше того, такі підприємства повинні слідувати встановленим процедурам перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, передбаченим в гармонізованих технічних умовах для своєї продукції.
- (39) Для індивідуально розроблених і виготовлених будівельних виробів виробнику має бути дозволено використання спрощених процедур оцінки експлуатаційних характеристик, коли можна довести, що розміщений на ринку виріб відповідає вимогам, що застосовуються.
- (40) Рамки тлумачення визначення «несерійного виробництва», яке застосовуватиметься до різних будівельних виробів, що підпадають під цей Регламент, мають бути встановлені Комісією після консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва.
- (41) Всі суб'єкти господарювання, залучені до ланцюга постачання і розподілу, повинні вживати належних заходів для забезпечення розміщення і наявності на ринку тільки тих будівельних виробів, що відповідають вимогам цього Регламенту, та які мають на меті забезпечення експлуатаційних характеристик будівельних виробів та виконати основні вимоги до будівельних споруд. Зокрема, імпортери і дистриб'ютори будівельних виробів повинні бути обізнані щодо суттєвих характеристик для яких існують положення на ринку Союзу, а також щодо спеціальних вимог в державах-членах відносно основних вимог до будівельних споруд і повинні використовувати ці знання в своїх комерційних операціях.
- (42) Важливо забезпечити доступ до національних технічних правил з тим, щоб підприємства та, зокрема, МСП могли зібрати надійну і точну інформацію про чинне законодавство в державах-членах, де вони мають намір розмістити на ринку або зробити доступною свою продукцію. Держави-члени, з цією метою, повинні визначити Контактні пункти з питань будівництва. На додаток до завдань, визначених в частині 1 статті 10 Регламенту (ЄС) № 764/2008 Європейського Парламенту та Ради від 9 липня 2008 року, що встановлює процедури, пов'язані з застосуванням деяких національних технічних правил до продукції, що законно реалізується в іншій державі-члені⁽¹⁾, Контактні пункти з питань будівництва повинні також надавати інформацію про правила, що застосовуються до включення в конструкцію, монтажу або встановлення будівельного виробу певного типу.

(¹) ОВ L 218, від 13.8.2008 року, С.21.

- (43) З метою полегшення вільного руху товарів, Контактні пункти з питань будівельних виробів повинні безкоштовно надавати інформацію про умови, що спрямовані на дотримання основних вимог до будівельних споруд, що застосовуються до використання за призначенням кожного будівельного виробу на території кожної держави-члена. Контактні пункти з питань будівельних виробів можуть також надавати суб'єктам господарювання додаткову інформацію або зауваження. Контактним пунктам з питань будівельних виробів дозволяється стягувати плату, пропорційну витратам на забезпечення такою інформацією або зауваженнями. Крім того, держави-члени повинні забезпечити надання Контактним пунктам з питань будівельних виробів достатніх ресурсів.
- (44) Оскільки створення Контактних пунктів з питань будівельних виробів не повинно заважати розподілу функцій між компетентними органами в рамках регуляторних систем держав-членів, держави-члени повинні мати можливість створювати Контактні пункти з питань будівельних виробів відповідно до регіональних або місцевих компетенцій. Держави-члени повинні мати можливість доручити виконання ролі Контактних пунктів з питань будівельних виробів існуючим контактним пунктам, створеним відповідно до інших документів Союзу, з метою запобігання непотрібного збільшення контактних пунктів і спрощення адміністративних процедур. Для того, щоб не підвищувати адміністративні витрати для підприємств і компетентних органів, держави-члени також повинні мати можливість доручити виконання ролі контактних пунктів з питань будівельних виробів не лише існуючим службам в рамках державного управління, але і національним центрам SOLVIT, торговельним палатам, професійним організаціям та приватним організаціям.
- (45) Контактні пункти з питань будівельних виробів повинні мати можливість виконувати свої функції таким чином, щоб уникнути конфлікту інтересів, зокрема, щодо процедур отримання маркування CE.
- (46) Для забезпечення еквівалентного і послідовного дотримання гармонізованого законодавства Союзу члени-держави повинні здійснювати ефективний ринковий нагляд. Регламент (ЄС) № 765/2008 встановлює основні вимоги для здійснення такого ринкового нагляду, зокрема, за програмами, фінансуванням та санкціями.
- (47) Відповідальність держав-членів за безпеку, здоров'я та інші питання, охоплені основними вимогами до будівельних споруд на їх території, мають бути відображені в застереженні про захист, що передбачає відповідні захисні заходи.
- (48) Оскільки, на всій території Союзу необхідно забезпечити однаковий рівень ефективності органів, що проводять оцінку та перевірку стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів, та оскільки всі ці органи повинні виконувати свої функції на однаковому рівні в умовах чесної конкуренції, необхідно встановити вимоги до цих органів, що прагнуть призначення для цілей цього Регламенту. Також, необхідно встановити положення щодо доступності достовірної інформації про такі органи і для моніторингу їхньої діяльності.
- (49) З метою забезпечення узгодженого рівня якості оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів, необхідно також встановити вимоги, що пред'являються до органів, які відповідають за нотифікацію органів, що здійснюють ці завдання Комісії та іншим державам-членам.
- (50) Відповідно до статті 291 ДФЄС, правила та загальні принципи контролю державами-членами за здійсненням Комісією повноважень з імплементації, повинні бути встановлені заздалегідь шляхом перевіряння звичайною законодавчою процедурою регламенту. До прийняття цього нового регламенту Рішення Ради 1999/468/ЄС від 28 червня 1999 року, що встановлює процедури для здійснення повноважень з імплементації, що покладені на Комісію⁽¹⁾, продовжує застосовуватися, за винятком регуляторної процедури з ретельним вивченням перевірки, яка більше не застосовується.
- (51) Для досягнення завдань цього Регламенту, Комісія повинна мати повноваження ухвалювати певні делеговані акти відповідно до статті 290 ДФЄС. Особливо важливо, щоб Комісія проводила відповідні консультації в ході своєї підготовчої роботи, у тому числі на рівні експертів.
- (52) Зокрема, Комісія повинна мати повноваження ухвалювати делеговані акти, що прописують вимоги до використання веб-сайтів для цілей оприлюднення декларацій про експлуатаційні характеристики.
- (53) Оскільки для забезпечення основи для належної дії цього Регламенту необхідний певний період часу, його застосування має бути відстрочено, за винятком положень, що стосуються призначення ОТА, органів з нотифікації та нотифікованих органів, заснування організацій ОТА та заснування Постійного комітету з питань будівництва.

(¹) ОВ L 184, від 17.7.1999 року, С.23.

(54) Комісія і держави-члени повинні, у співпраці із учасниками ринку, розпочати інформаційні кампанії для інформування будівельного сектора, зокрема суб'єктів господарювання та користувачів будівельних виробів, про створення спільної технічної мови, розподілу відповідальності між окремими суб'єктами господарювання та користувачами, нанесення маркування CE на будівельні вироби, перегляд основних вимог до будівельних споруд і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик.

(55) Основна вимога до будівельних споруд щодо раціонального використання природних ресурсів повинна приділяти особливу увагу можливості переробки будівельних споруд, їх матеріалів та частин для вторинного використання після їх знесення, довговічності будівельних споруд і використання екологічно чистої сировини і вторинних матеріалів в будівельних спорудах.

(56) Для оцінки раціонального використання ресурсів і впливу будівельних споруд на довкілля необхідно використовувати декларації про вплив продукції на довкілля, якщо такі є.

(57) Якщо це можливо, для встановлення відповідності основним вимогам, викладеним в Додатку I, необхідно прийняти уніфіковані європейські методи.

(58) Оскільки мета цього Регламенту, а саме, досягнення належного функціонування внутрішнього ринку будівельних виробів за допомогою гармонізованих технічних умов, що відображають експлуатаційні характеристики будівельних виробів, не може бути належним чином досягнутою державами-членами, а може, через свій масштаб і наслідки, бути кращим чином досягнутою на рівні Союзу, Союз може взяти заходів, відповідно до принципу субсидіарності, передбаченого статтею 5 Договору про Європейський Союз. Відповідно до принципу пропорційності, як встановлено в цій же статті, цей Регламент не виходить за межі того, що є необхідним для досягнення цієї мети,

УХВАЛИЛИ ЦЕЙ РЕГЛАМЕНТ:

РОЗДІЛ I

ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

Стаття 1

Предмет

Цей Регламент встановлює вимоги до розміщення на ринку або забезпечення наявності на ринку будівельних виробів

шляхом запровадження гармонізованих правил щодо відображення експлуатаційних характеристик будівельних виробів по відношенню до їх суттєвих характеристик та використання маркування CE на цих виробках.

Стаття 2

Визначення

Для цілей цього Регламенту застосовуються такі визначення:

1. «будівельний виріб» означає будь-який виріб або комплект, який вироблений та розміщений на ринку для постійного застосування будівельних спорудах або їх частинах та експлуатаційні характеристики якого впливають на експлуатаційні характеристики будівельних споруд по відношенню до основних вимог до будівельних споруд;
2. «комплект» означає будівельний виріб, розміщений на ринку окремим виробником у вигляді набору, принаймні, з двох окремих частин, які необхідно зібрати перш ніж застосувати в будівельній споруді;
3. «будівельні споруди» означає будівлі та споруди цивільного будівництва;
4. «суттєві характеристики» означає такі характеристики будівельного виробу, що відносяться до основних вимог до будівельних споруд;
5. «експлуатаційні характеристики будівельного виробу» означає експлуатаційні характеристики, що відносяться до відповідних суттєвих характеристик і які виражені в рівні або класі, або в описі;
6. «рівень» означає результат оцінки експлуатаційних характеристик будівельного виробу відносно його суттєвих характеристик, виражений числовим значенням;
7. «клас» означає діапазон рівнів, обмежений мінімальним і максимальним значенням експлуатаційних характеристик;
8. «пороговий рівень» означає мінімальний або максимальний експлуатаційний рівень суттєвої характеристики будівельного виробу;
9. «тип виробу» означає сукупність рівнів або класів характерних експлуатаційних характеристик будівельного виробу, що відповідає його суттєвим характеристикам, і який виготовляється у конкретному виробничому процесі з використанням певної комбінації сировини або інших елементів;
10. «гармонізовані технічні умови» означає гармонізовані стандарти та Європейські документи атестації;

11. «гармонізований стандарт» означає стандарт, прийнятий одним з європейських органів стандартизації, перерахованих у Додатку 1 до Директиви 98/34/ЄС, на основі запиту, виданого Комісією відповідно до статті 6 цієї Директиви;
12. «Європейський документ атестації» означає документ, прийнятий організацією ОТА для цілей видачі Європейських технічних атестацій;
13. «Європейська технічна атестація» означає документально оформлену оцінку експлуатаційних характеристик будівельного виробу по відношенню до його суттєвих характеристик згідно з відповідним Європейським документом атестації;
14. «використання за призначенням» означає використання за призначенням будівельного виробу, як визначено у відповідних гармонізованих технічних умовах;
15. «Спеціальна технічна документація» означає документацію, яка доводить, що методи в рамках існуючої системи для оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, були замінені іншими методами, за умови, що результати, отримані за допомогою цих інших методів, еквівалентні результатам, отриманим методами випробувань відповідного гармонізованого стандарту;
16. «забезпечення наявності на ринку» означає будь-яку поставку будівельного виробу для його розповсюдження або використання на ринку Союзу в ході комерційної діяльності, за плату чи безкоштовно;
17. «розміщення на ринку» означає первинне забезпечення наявності будівельного виробу на ринку Союзу;
18. «суб'єкт економічної діяльності» означає виробника, імпортера, дистриб'ютора або уповноваженого представника;
19. «виробник» означає будь-яку фізичну або юридичну особу, що виготовляє будівельний виріб або ту особу, яка розробила або виготовила такий виріб та реалізує цей виріб під своїм ім'ям або торговельною маркою;
20. «дистриб'ютор» означає будь-яку фізичну або юридичну особу в ланцюзі поставок, окрім виробника або імпортера, яка забезпечує наявність а ринку будівельного виробу;
21. «імпортер» означає будь-яку фізичну або юридичну особу, засновану в межах Союзу, яка розміщує на ринку Союзу будівельний виріб з третіх країн;
22. «уповноважений представник» означає будь-яку фізичну або юридичну особу, засновану в межах Союзу, яка отримала письмовий мандат від виробника діяти від його імені щодо визначених завдань;
23. «вилучення» означає будь-який захід, направлений на запобігання забезпеченню наявності на ринку будівельного виробу в ланцюзі поставок;
24. «відкликання» означає будь-який захід, направлений на досягнення повернення будівельного виробу, забезпечення наявності якого для кінцевих споживачів вже було здійснено;
25. «акредитація» носить визначення, що встановлене для неї у Регламенті (ЄС) № 765/2008;
26. «виробничий контроль на підприємстві» означає документально оформлений постійний внутрішній контроль виробництва на підприємстві згідно з відповідними гармонізованими технічними умовами;
27. «мікропідприємство» означає мікропідприємство, як визначено в Рекомендації Комісії від 6 травня 2003 року щодо визначення мікро-, малих і середніх підприємств ⁽¹⁾;
28. «життєвий цикл» означає послідовні та взаємопов'язані етапи терміну служби будівельного виробу, починаючи з придбання сировинних матеріалів або їх видобуток з природних ресурсів і закінчуючи остаточною утилізацією.

Стаття 3

Основні вимоги до будівельних споруд та суттєві характеристики будівельних виробів

1. Основні вимоги до будівельних виробів, встановлені в Додатку 1, мають складати основу для підготовки мандатів на стандартизацію та гармонізованих технічних умов.
2. Суттєві характеристики будівельних виробів мають бути встановлені в гармонізованих технічних умовах відносно основних вимог до будівельних споруд.
3. Для певних груп будівельних виробів, охоплених гармонізованим стандартом, Комісія, в разі потреби та відповідно до їх використання за призначенням, як це визначено в гармонізованих стандартах, визначає за допомогою делегованих актів відповідно до статті 60 такі суттєві характеристики, для яких виробник має декларувати експлуатаційні характеристики виробу під час розміщення такого виробу на ринку.

⁽¹⁾ ОВ L 124, 20.5.2003, С.36.

Якщо доречно, Комісія також визначає за допомогою делегованих актів відповідно до статті 60 порогові рівні експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик, які повинні декларуватися.

РОЗДІЛ II

ДЕКЛАРАЦІЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ТА МАРКУВАННЯ СЕ

Стаття 4

Декларація експлуатаційних характеристик

1. Якщо будівельний виріб охоплений гармонізованим стандартом або відповідає Європейській технічній атестації, яка була видана на цей виріб, виробник складає декларацію експлуатаційних характеристик, якщо такий продукт розміщується на ринку.

2. Якщо будівельний виріб охоплений гармонізованим стандартом або відповідає Європейській технічній атестації, яка була видана на цей виріб, інформація у будь-якій формі про його експлуатаційні характеристики відносно суттєвих характеристик, як визначено у відповідних гармонізованих технічних умовах, може бути надана лише, якщо вона включена і визначена в декларації експлуатаційних характеристик, окрім випадку, коли відповідно до статті 5 декларація експлуатаційних характеристик не складалася.

3. Складаючи декларацію експлуатаційних характеристик, виробник бере на себе відповідальність за відповідність будівельного виробу задекларованим експлуатаційним характеристикам. За відсутності об'єктивних ознак протилежного, держави-члени припускають, що декларація експлуатаційних характеристик, складена виробником, є точною і достовірною.

Стаття 5

Відступ від вимоги складання декларації експлуатаційних характеристик

Як відступ від частини 1 статті 4 та за відсутності положень Союзу або національних положень, що вимагають декларування суттєвих характеристик в державі члені, де будівельні вироби мають бути використані, виробник може утриматися від складання декларації експлуатаційних характеристик під час розміщення на ринку будівельного виробу, що охоплений гармонізованим стандартом, якщо:

(a) будівельний виріб індивідуально вироблено або виготовлено в несерійному виробництві за спеціальним замовленням, та встановлено в єдину ідентифіковану

будівельну споруду виробником, що відповідає за безпечне включення виробу до будівельної споруди, згідно з відповідними національними правилами та за відповідальності осіб, відповідальних за безпечне виконання будівельних споруд, визначених згідно з відповідними національними правилами;

(b) будівельний виріб виготовлений на будівельному майданчику з метою його включення до відповідної будівельної споруди згідно з відповідними національними правилами та за відповідальності осіб, відповідальних за безпечне виконання будівельних споруд, визначених згідно з відповідними національними правилами; або

(c) будівельний виріб виготовлений традиційним способом або способом, необхідним для збереження культурної спадщини та в непромисловому виробничому процесі для того, щоб відповідним чином відреставрувати будівельні споруди, що офіційно охороняються як частина певного середовища або через їх особливу архітектурну або історичну цінність, згідно з відповідними національними правилами.

Стаття 6

Зміст декларації експлуатаційних характеристик

1. Декларація експлуатаційних характеристик повинна відображати експлуатаційні характеристики будівельних виробів відносно суттєвих характеристик цих виробів згідно з відповідними гармонізованими технічними умовами.

2. Декларація експлуатаційних характеристик повинна містити, зокрема, таку інформацію:

(a) посилання на тип виробу, для якого складена декларація експлуатаційних характеристик;

(b) систему або системи оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельного виробу, як викладено в Додатку V;

(c) номер і дату видання гармонізованого стандарту або Європейської технічної атестації, яка використовувалась для оцінки кожної суттєвої характеристики;

(d) за необхідності, номер Спеціальної технічної документації, що використовувалась, і вимоги, яким відповідає виріб, за затвердженням виробника.

3. Декларація експлуатаційних характеристик, окрім цього, має містити:

(a) використання за призначенням будівельного виробу відповідно до гармонізованих технічних умов, що застосовується;

(b) список суттєвих характеристик, які визначено в гармонізованих технічних умовах задекларованого використання за призначенням або використанням;

- (c) експлуатаційні характеристики, принаймні однієї з суттєвих характеристик будівельного виробу, що відповідає задекларованому використанню за призначенням або використанням;
- (d) за необхідності, експлуатаційні характеристики виробу, за рівнями чи класами або в описі, який, у разі необхідності, ґрунтується на розрахунку відносно його суттєвих характеристик, визначених відповідно до частини 3 статті 3;
- (e) експлуатаційні характеристики тих суттєвих характеристик будівельного виробу, що відносяться до використання за призначенням або використань, беручи до уваги положення щодо використання за призначенням або використання, якщо виробник має намір розмістити цей виріб на ринку;
- (f) літери «NPD» (No Performance Determined) – «експлуатаційні характеристики не визначені» для перелічених суттєвих характеристик щодо яких експлуатаційні характеристики не задекларовані;
- (g) якщо Європейська технічна атестація вже було видана на виріб, то експлуатаційні характеристики будівельного виробу за рівнями чи класами, або в описі, по відношенню до всіх суттєвих характеристик, містяться у відповідній Європейській технічній атестації.

4. Декларація експлуатаційних характеристик укладається за зразком, встановленим у Додатку III.

5. Інформація, наведена в статті 31 або, в залежності від конкретного випадку, в статті 33 Регламенту (ЄС) № 1907/2006, надається разом із декларацією експлуатаційних характеристик.

Стаття 7

Надання декларації експлуатаційних характеристик

1. Копія декларації експлуатаційних характеристик кожного виробу, який є доступним на ринку, надається або в паперовому вигляді або за допомогою електронних засобів.

Однак, якщо партія того самого виробу поставляється єдиному користувачеві, вона може супроводжуватись єдиною копією декларації експлуатаційних характеристик або в паперовому вигляді або за допомогою електронних засобів.

2. Паперова копія декларації експлуатаційних характеристик надається, якщо одержувач вимагає її.

3. Шляхом відступу від частин 1 і 2, копія Декларації експлуатаційних характеристик може бути доступною на веб-сайті відповідно до умов, що встановлюються Комісією шляхом делегованих актів відповідно до статті 60. Такі умови повинні, *inter alia*, гарантувати, що декларація експлуатаційних характеристик буде залишатиметься доступною принаймні упродовж періоду, зазначеного в частині 2 статті 11.

4. Декларація експлуатаційних характеристик надається мовою або мовами, що вимагаються державою-членом, в якій цей виріб стає доступним.

Стаття 8

Загальні принципи та використання маркування CE

1. Загальні принципи, встановлені в статті 30 Регламенту (ЄС) № 765/2008, застосовуються до маркування CE.

2. Маркування CE наноситься на такі будівельні вироби, щодо яких виробник склав декларацію експлуатаційних характеристик відповідно до статей 4 та 6.

Якщо декларація експлуатаційних характеристик не була складена виробником відповідно до статей 4 та 6, маркування CE не повинно наноситися.

Шляхом нанесення або за наявності нанесеного маркування CE, виробники вказують на те, що вони беруть на себе відповідальність за відповідність будівельного виробу задекларованим експлуатаційним характеристикам, а також за дотримання всіх відповідних вимог, встановлених в цьому Регламенті або в іншому відповідному гармонізованому законодавстві ЄС, що передбачає нанесення маркування CE.

Правила нанесення маркування CE, передбачені в іншому відповідному гармонізованому законодавстві ЄС, застосовуються без шкоди для цієї частини.

3. Для будь-якого будівельного виробу, охопленого гармонізованим стандартом, або на який була видана Європейська технічна атестація, маркування CE має бути єдиним маркуванням, яке засвідчує відповідність будівельного виробу задекларованим експлуатаційним характеристикам відносно суттєвих характеристик, охоплених гармонізованим стандартом або Європейської технічної атестації.

У зв'язку з цим, держави-члени не повинні запроваджувати будь-які посилання або повинні відкликати будь-які посилання в національних документах щодо маркування, що засвідчує відповідність задекларованим експлуатаційним характеристикам відносно суттєвих характеристик, охоплених гармонізованим стандартом, окрім як маркування CE.

4. Держава-член не повинна забороняти або перешкоджати, в межах своєї території або в рамках своїх відповідальності, забезпечення наявності на ринку або використання будівельних виробів, що мають маркування CE, якщо задекларовані експлуатаційні характеристики відповідають вимогам для такого використання в цій державі-члені.

5. Держава-член забезпечує, щоб використання будівельних виробів, що мають маркування CE, не було обмежене правилами або вимогами, встановленими державними або приватними органами, що діють в якості державного підприємства, або діють як державний орган на основі монопольного положення або згідно з державним мандатом, якщо задекларовані експлуатаційні характеристики відповідають вимогам до такого використання в цій державі-члені.

6. Методи, що використовують держави-члени в своїх вимогах до будівельних споруд, а також інші національні правила щодо суттєвих характеристик будівельних виробів, мають відповідати гармонізованим стандартам.

Стаття 9

Правила та умови нанесення маркування CE

1. Маркування CE наноситься таким чином, що забезпечує видимість, розбірливість та неможливість його стирання на будівельний виріб або на ярлик, що прикріплюється до нього. Якщо це неможливо або не надійно через природу виробу, маркування наноситься на упаковку або на супровідні документи.

2. За маркування CE мають слідувати дві останні цифри року, в якому маркування було вперше нанесене, ім'я і зареєстрована адреса виробника, або ідентифікаційна позначка, що дозволяє ідентифікувати ім'я і адресу виробника легко і без будь-якої двозначності, унікальний ідентифікаційний код типу продукції, номер декларації експлуатаційних характеристик, задекларований рівень або клас експлуатаційних характеристик, посилення на відповідні гармонізовані технічні умови, ідентифікаційний код нотифікованого органу, якщо застосовується, а також використання за призначенням продукції, як встановлено у відповідних гармонізованих технічних умовах.

3. Маркування CE наноситься до розміщення будівельного виробу на ринку. За маркуванням може слідувати піктограма або будь-яка інша позначка, що вказує на особливий ризик або використання.

Стаття 10

Контактні пункти з питань будівельних виробів

1. Держави-члени визначають Контактні пункти з питань будівельних виробів відповідно до статті 9 Регламенту ЄС № 764/2008.

2. До Контактних пунктів з питань будівельних виробів застосовуються статті 10 і 11 Регламенту ЄС № 764/2008.

3. З огляду на завдання, визначені в частині 1 статті 10 Регламенту ЄС № 764/2008, кожна держава-член забезпечує, щоб Контактні пункти з питань будівельних виробів надавали інформацію, використовуючи прозорі і легко зрозумілі поняття, щодо положень чинних в межах своєї території, що мають на меті виконання основних вимог до будівельних виробів, що застосовуються до використання за

призначенням кожного виду будівельного виробу, як це передбачено в пункті (е) частини 3 статті 6 цього Регламенту.

4. Контактні пункти з питань будівельних виробів повинні мати можливість виконувати свої функції у такий спосіб, що дозволяє уникнути конфлікту інтересів, зокрема стосовно процедур отримання маркування CE.

РОЗДІЛ III

ЗОБОВ'ЯЗАННЯ СУБ'ЄКТІВ ГОСПОДАРЮВАННЯ

Стаття 11

Зобов'язання виробників

1. Виробники складають декларацію експлуатаційних характеристик відповідно до статей 4 і 6 та наносять маркування CE відповідно до статей 8 і 9.

Виробники складають, як підставу для декларації експлуатаційних характеристик, технічну документацію, що описує всі відповідні елементи, пов'язані з необхідною системою оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик.

2. Виробники зберігають технічну документацію та декларацію експлуатаційних характеристик протягом 10 років від того, як будівельний виріб був розміщений на ринку.

Якщо доречно, Комісія може, за допомогою делегованих актів відповідно до статті 60, змінити цей строк для сімейств будівельних виробів на основі їх очікуваного строку служби або ролі, яку відіграє цей будівельний виріб в будівельних спорудах.

3. Виробники забезпечують наявність процедур, які гарантують, що серійне виробництво зберігає задекларовані експлуатаційні характеристики. Зміни в типі виробу та в гармонізованих технічних умовах мають враховуватись відповідним чином.

Виробники, якщо це вважається доречним з огляду на забезпечення точності, надійності та стабільності задекларованих експлуатаційних характеристик будівельного виробу, проводять випробування зразків будівельних виробів, розміщених на ринку або наявних на ринку будівельних виробів, проводять дослідження та, в разі необхідності, ведуть реєстр скарг на невідповідність виробів та відкликать виробів, а також інформують дистриб'юторів про будь-який такий моніторинг.

4. Виробники забезпечують, щоб на їх будівельних виробках були зазначені тип, партія або серійний номер, чи будь-який інший елемент, що дозволяє ідентифікувати виріб, або, якщо розмір або природа будівельного виробу не дозволяють цього, необхідна інформація була наведена на упаковці або в документі, що супроводжує будівельний виріб.

5. Виробники вказують на будівельному виробі або, якщо це неможливо, на його упаковці або в супровідному документі, свою назву, зареєстровану торговельну назву або зареєстровану торговельну марку та контактну адресу. В адресі вказується єдиний пункт, куди можна звернутися до виробника.

6. Забезпечуючи наявність будівельного виробу на ринку, виробники гарантують, що виріб супроводжується інструкцією та інформацією про безпечність мовою, визначеною відповідною державою-членом, легко зрозумілою для користувачів.

7. Виробники, які вважають або мають підставу вважати, що будівельний виріб, наявність якого на ринку вони забезпечили, не відповідає декларації експлуатаційних характеристик або іншим відповідним вимогам цього Регламенту, негайно вживають всіх необхідних коригуючих заходів, щоб привести цей будівельний виріб у відповідність, або, за необхідності, вилучають чи відкликають його. Окрім цього, якщо виріб представляє небезпеку, виробники негайно інформують про це компетентні національні органи держав-членів, в яких вони забезпечили наявність цього будівельного виробу, вказуючи деталі, зокрема, невідповідність та будь-які вжиті коригуючі заходи.

8. Виробники, отримавши вмотивований запит компетентного національного органу, надають йому всю необхідну інформацію та документацію, щоб продемонструвати відповідність будівельного виробу декларації експлуатаційних характеристик та відповідність іншими вимогами цього Регламенту, що застосовуються мовою, яку цей орган може легко зрозуміти. Виробники співпрацюють з цим органом, на його запит, щодо будь-якого заходу, вжитого для усунення ризиків, що представляє будівельний виріб, який вони розмістили на ринку.

Стаття 12

Уповноважені представники

1. Виробник за допомогою письмового мандата може призначити уповноваженого представника.

Складання технічної документації не повинно бути покладено на уповноваженого представника.

2. Уповноважений представник виконує завдання, визначені в мандаті. Мандат має дозволяти уповноваженому представнику виконувати, принаймні, такі завдання:

(a) зберігати декларацію експлуатаційних характеристик і технічну документацію доступною для національних органів нагляду протягом періоду, зазначеного в частині 2 статті 11;

(b) крім того, отримавши вмотивований запит національного компетентного органу, надавати йому всю необхідну інформацію та документацію, щоб продемонструвати відповідність будівельного виробу декларації експлуатаційних характеристик та узгодженість з іншими відповідними вимогами цього Регламенту;

(c) співпрацювати з національними компетентними органами, на їх запит, щодо будь-якого заходу, вжитого для усунення ризиків, що представляє будівельний виріб, який охоплений мандатом уповноваженого представника.

Стаття 13

Зобов'язання імпортерів

1. Імпортери розміщують на ринку Союзу лише такі будівельні вироби, які відповідають вимогам цього Регламенту, що застосовуються.

2. Перш ніж розмістити будівельні вироби на ринку, імпортери забезпечують проведення виробником оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик. Імпортери забезпечують, щоб виробник склав технічну документацію, зазначену в другому абзаці частини 1 статті 11 та декларацію експлуатаційних характеристик відповідно до статей 4 та 6. Імпортери також забезпечують, щоб виріб, якщо це вимагається, мав маркування CE, щоб цей виріб супроводжувався необхідними документами, та, щоб виробник виконав вимоги, встановлені в частинах 4 та 5 статті 11.

Якщо імпортер вважає або має підставу вважати, що будівельний виріб не відповідає декларації експлуатаційних характеристик або не узгоджується з іншими вимогами цього Регламенту, що застосовуються, імпортер не розміщує цей будівельний виріб на ринку, доки він не буде відповідати супровідній декларації експлуатаційних характеристик та іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються або доки декларація експлуатаційних характеристик не буде виправлена. Окрім того, якщо будівельний виріб представляє ризик, імпортер інформує про це виробника та органи ринкового нагляду.

3. Імпортери вказують на будівельному виробі або, якщо це неможливо, на упаковці або в супровідному документі своє ім'я, зареєстровану торговельну назву або зареєстровану торговельну марку та свою контактну адресу.

4. Імпортери забезпечують, щоб під час забезпечення наявності на ринку будівельного виробу, цей виріб супроводжувався інструкціями та інформацією про безпеку мовою, визначеною відповідною державою-членом, яку користувачі можуть легко зрозуміти.

5. Імпортери забезпечують, щоб в той час, коли будівельний виріб перебуває під їх відповідальністю, умови зберігання або транспортування не ставили під загрозу відповідність виробу декларації експлуатаційних характеристик та відповідність іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються.

6. Імпортери, якщо це вважається доречним з огляду на забезпечення точності, надійності та стабільності задекларованим експлуатаційним характеристикам будівельного виробу, проводять випробування зразків будівельних виробів, розміщених або наявних на ринку, проводять дослідження та, якщо необхідно, ведуть реєстр скарг на невідповідність виробів, відкликать виробів, а також інформують дистриб'юторів про будь-який такий моніторинг.

7. Імпортери, які вважають або мають підставу вважати, що будівельний виріб, який вони розмістили на ринку, не відповідає декларації експлуатаційних характеристик або іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються негайно вживають всіх необхідних коригуючих заходів, щоб привести цей будівельний виріб у відповідність, або, якщо доречно, для його вилучення або відкликання. Окрім того, якщо виріб представляє небезпеку, імпортери негайно інформують про це національні компетентні органи держав-членів, в яких вони забезпечили наявність цього будівельного виробу, вказуючи деталі, зокрема, про невідповідність та будь-які вжиті коригуючі заходи.

9. Імпортери, крім того, на вмотивований запит національного компетентного органу влади надають йому всю інформацію та документацію, необхідну, щоб продемонструвати відповідність будівельного виробу декларації експлуатаційних характеристик та відповідність іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються мовою, яку цей орган влади може легко зрозуміти. Імпортери співпрацюють з цим органом, за його запитом, щодо будь-якого заходу, вжитого для усунення ризиків, що представляє будівельний виріб, який вони розмістили на ринку.

Стаття 14

Зобов'язання дистриб'юторів

1. Забезпечуючи доступність на ринку будівельних виробів, дистриб'ютори діють з належною ретельністю по відношенню до вимог цього Регламенту.

2. Перш ніж забезпечити доступність будівельного виробу на ринку, дистриб'ютори забезпечують, щоб виріб, якщо це вимагається, мав маркування CE і супроводжувався документами, що вимагаються згідно з цим Регламентом, а також інструкціями та інформацією про безпеку мовою, визначеною відповідною державою-членом, яку користувачі можуть легко зрозуміти. Дистриб'ютори також забезпечують, щоб виробник та імпортер виконали вимоги, встановлені в частинах 4 та 5 статті 11 та частині 3 статті 13 відповідно.

Якщо дистриб'ютор вважає або має підстави вважати, що будівельний виріб не відповідає декларації експлуатаційних

характеристик або іншим відповідним вимогам цього Регламенту, дистриб'ютор не забезпечуватиме доступність цього будівельного виробу на ринку, доки цей виріб не буде відповідати супровідній декларації експлуатаційних характеристик та іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються або доки декларація експлуатаційних характеристик не буде виправлена. Окрім того, якщо будівельний виріб представляє ризик, дистриб'ютор інформує про це виробника або імпортера, а також органи ринкового нагляду.

3. Дистриб'ютор забезпечує, щоб в той час, коли будівельний виріб перебуває під його відповідальністю, умови зберігання або транспортування не ставили під загрозу відповідність виробу декларації експлуатаційних характеристик та відповідність іншим вимогами цього Регламенту, що застосовуються.

4. Дистриб'ютори, які вважають або мають підставу вважати, що будівельний виріб, який вони розмістили на ринку, не відповідає декларації експлуатаційних характеристик або іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються негайно вживають всіх необхідних коригуючих заходів, щоб привести цей будівельний виріб у відповідність, або, якщо доречно, для його вилучення або відкликання. Окрім того, якщо виріб представляє небезпеку, дистриб'ютори негайно інформують про це національні компетентні органи держав-членів, в яких вони забезпечили наявність цього будівельного виробу, вказуючи деталі, зокрема, про невідповідність та будь-які вжиті коригуючі заходи.

5. Дистриб'ютори, крім того, на вмотивований запит національного компетентного органу влади надають йому всю інформацію та документацію, необхідну, щоб продемонструвати відповідність будівельного виробу декларації експлуатаційних характеристик та відповідність іншим вимогам цього Регламенту, що застосовуються мовою, яку цей орган влади може легко зрозуміти. Дистриб'ютори співпрацюють з цим органом, за його запитом, щодо будь-якого заходу, вжитого для усунення ризиків, що представляє будівельний виріб, наявність на ринку якого вони забезпечили.

Стаття 15

Випадки, в яких зобов'язання виробників поширюються на імпортерів і дистриб'юторів

Імпортер або дистриб'ютор вважається виробником для цілей цього Регламенту та на них поширюються зобов'язання виробника відповідно до статті 11, якщо імпортер або дистриб'ютор розміщує на ринку будівельний виріб під своїм ім'ям або торговельною маркою або змінює будівельний виріб, що вже розміщений на ринку, в такий спосіб, що може вплинути на його відповідність декларації експлуатаційних характеристик.

*Стаття 16***Ідентифікація суб'єктів господарювання**

На період, зазначений в частині 2 статті 11, суб'єкти господарювання, за запитом, надають органам ринкового нагляду дані про:

- (a) будь-якого суб'єкта господарювання, який поставив їм виріб;
- (b) будь-якого суб'єкта господарювання, якому вони поставили виріб.

РОЗДІЛ IV

ГАРМОНІЗОВАНІ ТЕХНІЧНІ УМОВИ*Стаття 17***Гармонізовані стандарти**

1. Гармонізовані стандарти приймаються Європейськими органами стандартизації, зазначеними в Додатку I до Директиви 98/34/ЄС на основі мандатів (далі – «мандати»), виданих Комісією відповідно до статті 6 зазначеної Директиви після проведення консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва, зазначеним в статті 64 цього Регламенту (далі – «Постійний комітет»).

2. Якщо учасники ринку залучені до розробки гармонізованих стандартів відповідно до цієї статті, Європейські органи стандартизації забезпечують, щоб різні категорії учасників ринку були весь час представлені справедливо та рівноправно.

3. Гармонізовані стандарти передбачають методи та критерії оцінки експлуатаційних характеристик будівельних виробів відносно їх суттєвих характеристик.

Якщо це передбачено у відповідному мандаті, гармонізований стандарт посилається на використання за призначенням виробів, що підпадають під його дію.

Гармонізовані стандарти повинні, якщо це необхідно та не створюючи загрозу для точності, надійності або стабільності результатів, передбачати менш обтяжливі методи, ніж випробування експлуатаційних характеристик будівельних виробів відносно їх суттєвих характеристик.

4. Європейські органи стандартизації визначають в гармонізованих стандартах доречний виробничий контроль на підприємстві, який повинен зважати на специфічні умови виробничого процесу відповідного будівельного виробу.

Гармонізований стандарт повинен включати детальні технічні дані, необхідні для застосування системи оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик.

5. Комісія оцінює відповідність гармонізованих стандартів, встановлених Європейськими органами стандартизації, відповідним мандатам.

Комісія опубліковує в *Офіційному віснику Європейського Союзу* перелік посилань на гармонізовані стандарти, які відповідають виданим мандатам.

В цьому переліку для кожного гармонізованого стандарту має зазначатися таке:

- (a) посилання на будь-які гармонізовані технічні умови, які замінюють цей стандарт;
- (b) дата початку періоду співіснування ;
- (c) дата закінчення періоду співіснування.

Комісія опубліковує будь-які оновлення до такого переліку.

Починаючи з дати початку періоду співіснування має бути можливим використання гармонізованого стандарту для підготовки декларації експлуатаційних характеристик будівельного виробу, що охоплено цим стандартом. В обов'язки національних органів стандартизації входить транспонування гармонізованих стандартів відповідно до Директиви 95/34/ЄС.

Без шкоди статтям 36-38, від дати закінчення періоду співіснування, гармонізований стандарт має бути єдиним засобом складання декларації експлуатаційних характеристик будівельного виробу, охопленого цим стандартом.

Наприкінці періоду співіснування суперечливі національні стандарти скасовуються і держави-члени припиняють дію всіх суперечливих національних положень.

*Стаття 18***Формальне заперечення проти гармонізованих стандартів**

1. Коли держава-член або Комісія вважають, що гармонізований стандарт не повністю задовольняє вимоги, викладені у відповідному мандаті, держава-член або Комісія, після консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва, направляє це питання на розгляд Комітету, створеного згідно зі статтею 5 Директиви 98/34/ЄС, представивши свої аргументи. Згаданий Комітет, після консультацій з відповідними Європейськими органами стандартизації без затримки надає свій висновок.

2. У світлі висновку, створеного згідно зі статтею 5 Директиви 98/34/ЄС, Комісія приймає рішення щодо опублікування, або не опублікування, опублікування з обмеженням, збереження, збереження з обмеженням або вилучення посилання на відповідний гармонізований стандарт в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

3. Комісія інформує зацікавлений Європейський орган стандартизації про прийняте рішення, та, якщо необхідно, звертається із запитом про перегляд гармонізованого стандарту.

Стаття 19

Європейський документ атестації

1. Після отримання запиту виробника на Європейську технічну атестацію, організація ОТА складає та приймає Європейський документ атестації щодо будь-якого будівельного виробу, що не охоплений або не повністю охоплений гармонізованим стандартом, для якого експлуатаційні характеристики відносно його суттєвих характеристик не можуть бути повністю оцінені відповідно до існуючого гармонізованого стандарту, *inter alia*, через те, що:

- (a) виріб не підпадає під дію будь-якого існуючого гармонізованого стандарту;
- (b) принаймні щодо однієї суттєвої характеристики цього виробу, метод оцінки, передбачений в гармонізованому стандарті є недоречним; або
- (c) гармонізований стандарт не передбачає метод оцінки відносно, як мінімум, однієї суттєвої характеристики цього виробу.

2. Процедура прийняття Європейського документа атестації повинна дотримуватись принципів, встановлених у статті 20, та повинна відповідати статті 21 та Додатку II.

3. Комісія може ухвалити делеговані акти відповідно до статті 60, щоб внести зміни до Додатку II та встановити додаткові процедурні правила щодо розробки та прийняття Європейського документа атестації.

4. Якщо доречно, Комісія, після проведення консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва, приймає існуючі Європейські документи атестації за основу для мандатів, що видаються відповідно до частини 1 статті 17 з метою розробки гармонізованих стандартів, що стосуються виробів, зазначених в частині 1 цієї статті.

Стаття 20

Принципи для розробки та прийняття Європейських документів атестації

1. Процедура розробки та прийняття Європейських документів атестації має:

- (a) бути прозорою для зацікавленого виробника;
 - (b) визначати доречні обов'язкові строки з метою уникнення необґрунтованих затримок;
 - (c) належним чином зважати на захист комерційної таємниці та конфіденційності;
 - (d) допускати адекватну участь Комісії;
 - (e) бути рентабельною для виробника; та
 - (f) забезпечувати достатню колегіальність і координацію серед ОТА, призначених для виробу, про який йде мова.
2. ОТА, разом з організацією ОТА, несуть всі витрати, пов'язані з процесом оформлення та прийняття Європейських документів атестації.

Стаття 21

Зобов'язання ОТА, що одержав запит на Європейську технічну атестацію

1. ОТА, який одержав запит на Європейську технічну атестацію, повідомляє виробника про те чи підпадає будівельний виріб, повністю або частково, під дію гармонізованих технічних умов, а саме:

- (a) якщо виріб повністю підпадає під дію гармонізованого стандарту, ОТА повідомляє виробника про те, що відповідно до частини 1 статті 19 Європейську технічну атестацію не можна видати;
- (b) якщо виріб повністю підпадає під дію Європейського документу атестації, ОТА повідомляє виробника про те що такий документ буде використовуватися як основа для видачі Європейської технічної атестації;
- (c) якщо продукція не підпадає під дію, або не повністю підпадає під дію будь-якої гармонізованих технічних умов, ОТА застосовує процедури, встановлені в Додатку II або процедури, встановлені відповідно до частини 3 статті 19.

2. У випадках, зазначених у пунктах (b) і (c) частини 1, ОТА повідомляє організацію ОТА та Комісію про зміст запиту та про посилання на відповідне рішення Комісії щодо проведення оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, які ОТА має намір застосувати до цієї продукції, або про відсутність такого рішення Комісії.

3. Якщо Комісія вважає, що відповідне рішення щодо оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик не існує стосовно певного будівельного виробу – застосовується стаття 28.

Стаття 22

Опублікування

Європейські документи атестації, прийняті організацією ОТА, надсилаються Комісії, яка опубліковує перелік посилань на остаточні Європейські документи атестації в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

Комісія опубліковує будь-які оновлення до цього переліку.

Стаття 23

Врегулювання спорів у випадках неузгодженості між ОТА

Якщо ОТА не досягають згоди щодо Європейського документу атестації в межах встановлених термінів, організація ОТА представляє це питання на розгляд Комісії для прийняття відповідного рішення.

Стаття 24

Зміст Європейського документу атестації

1. Європейський документ атестації містить, принаймні, загальний опис будівельного виробу, перелік суттєвих характеристик, що стосуються використання виробу за призначенням, як передбачено виробником, та за погодженням між виробником та організацією ОТА, а також методи та критерії оцінки експлуатаційних характеристик виробу по відношенню до суттєвих характеристик.

2. Принципи відповідного виробничого контролю на підприємстві, який буде застосовуватися, мають бути встановлені в Європейському документі атестації, зважаючи на умови виробничого процесу відповідного будівельного виробу.

3. Якщо експлуатаційні характеристики деяких суттєвих характеристик виробу можуть бути відповідним чином оцінені за методами та критеріями, встановленими в інших гармонізованих технічних умовах або настановах, зазначених в частині 3 статті 66, або які використовуються відповідно до статті 9 Директиви 89/106/ЄС до 1 липня 2013 року в контексті видачі Європейських технічних атестацій, такі існуючі методи та критерії мають бути включені, як частина Європейського документу атестації.

Стаття 25

Формальні заперечення Європейських документів атестації

1. Якщо держава-член або Комісія вважають, що Європейський документ атестації не повністю відповідає умовам, необхідним для виконання суттєвих вимог до

будівельних споруд, викладених в Додатку I, зацікавлена держава-член або Комісія передає це питання на розгляд Постійного комітету з питань будівництва, представивши свої аргументи. Постійний комітет з питань будівництва, після проведення консультацій з організацією ОТА, без затримки надає свій висновок.

2. У світлі висновку Постійного комітету з питань будівництва Комісія приймає рішення щодо опублікування, або не опублікування, опублікування з обмеженням, збереження, збереження з обмеженням або вилучення посилання на відповідний Європейський документ атестації в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

3. Комісія інформує організацію ОТА про прийняте рішення та, якщо необхідно, звертається із запитом про перегляд відповідного Європейського документу атестації.

Стаття 26

Європейська технічна атестація

1. Європейська технічна атестація видається ОТА на запит виробника на основі Європейського документу атестації, створеного відповідно до процедур, встановлених в статті 21 та Додатку II.

За наявності Європейського документу атестації Європейська технічна атестація може надаватися навіть у випадку, якщо виданий мандат на гармонізований стандарт. Таке надання можливе до початку періоду співіснування, визначено Комісією відповідно до частини 5 статті 17.

2. Європейська технічна атестація включає експлуатаційні характеристики, які мають бути задекларовані за рівнями або класами, або в описі тих суттєвих характеристик, погоджених виробником та ОТА, що отримав запит на Європейську технічну атестацію, стосовно використання за призначенням, та детальні технічні дані, необхідні для впровадження системи оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик.

3. З метою забезпечення уніфікованої імплементації цієї статті Комісія ухвалює імплементуючі акти для встановлення формату Європейської технічної атестації відповідно до процедури, зазначеної в частині 2 статті 64.

Стаття 27

Рівні або класи експлуатаційних характеристик

1. Комісія може ухвалювати делеговані акти відповідно до статті 60 з метою встановлення класів експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів.

2. У випадку якщо Комісія встановила класи експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів, Європейські органи стандартизації використовують ці класи в гармонізованих стандартах. Організація ОТА використовує у відповідних випадках ці класи в Європейських документах атестації.

Якщо класи експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів не встановлені Комісією, вони можуть бути встановлені Європейськими органами стандартизації в гармонізованих стандартах на основі переглянутого мандата.

3. У випадку якщо це передбачено у відповідних мандатах, Європейські органи стандартизації встановлюють в гармонізованих стандартах порогові рівні відносно суттєвих характеристик та, якщо доречно, у використанні за призначенням, яким повинні відповідати будівельні вироби в державах-членах.

4. Якщо Європейські органи стандартизації встановили класи експлуатаційних характеристик в гармонізованому стандарті, організація ОТА використовує ці класи в Європейських документах атестації, у випадку, якщо вони стосуються будівельних виробів.

Якщо організація ОТА вважатиме за доцільне, вона може, за погодженням з Комісією та після проведення консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва, встановити в Європейському документі атестації класи експлуатаційних характеристик та порогові рівні відносно суттєвих характеристик будівельних виробів в межах використання за призначенням, передбаченого виробником.

5. Комісія може ухвалити делеговані акти відповідно до статті 60 з метою встановлення умов, за яких будівельні вироби вважатимуться такими, що відповідають певному рівню або класу експлуатаційних характеристик без перевірки або без подальших випробувань.

У випадку якщо такі умови не встановлені Комісією, вони можуть бути встановлені Європейськими органами стандартизації в гармонізованих стандартах на основі переглянутого мандата.

6. Якщо Комісія встановила системи класифікації відповідно до частини 1, держави-члени можуть визначити рівні або класи експлуатаційних характеристик, яким повинні відповідати будівельні вироби відносно їх суттєвих характеристик, лише відповідно до цих систем класифікації.

7. При визначенні порогових рівнів або класів експлуатаційних характеристик Європейські органи стандартизації та організація ОТА враховують вимоги регуляторних актів держав-членів.

Стаття 28

Оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик

1. Оцінка і перевірка стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів відносно їх суттєвих характеристик мають бути проведені відповідно до однієї з систем, встановлених в додатку V.

2. За допомогою делегованих актів відповідно до статті 60 Комісія встановлює і може переглянути, беручи до уваги, зокрема, вплив на здоров'я та безпеку людей, і на навколишнє середовище, яка система або системи мають застосовуватися до певних будівельних виробів або сімейства будівельних виробів або певної суттєвої характеристики. При цьому, Комісія також враховує задокументований досвід, повідомлений національними органами з ринкового нагляду.

Комісія обирає найменш обтяжливу систему або системи, сумісні з виконанням всіх основних вимог до будівельних робіт.

3. Система або системи, визначені в такий спосіб, мають бути зазначені в мандатах на гармонізовані стандарти та в гармонізованих технічних умовах.

РОЗДІЛ V

ОРГАНИ ТЕХНІЧНОЇ АТЕСТАЦІЇ

Стаття 29

Призначення, моніторинг та оцінка ОТА

1. Держави-члени можуть призначити ОТА в межах своїх територій, особливо для однієї або декількох типів виробів, перелічених в таблиці 1 Додатка IV.

Держави-члени, які призначили ОТА, повідомляють іншим державам-членам і Комісії його назву та адресу, а також типи виробів, для яких цей ОТА призначено.

2. Комісія за допомогою електронних засобів оприлюднює список ОТА із зазначенням типів виробів, для яких вони призначені, прагнучи досягти максимально можливого рівня прозорості.

Комісія оприлюднює будь-які оновлення до цього списку.

3. Держави-члени здійснюють моніторинг діяльності та компетенції ОТА, які вони призначили, і оцінюють їх відносно відповідних вимог, встановлених в таблиці 2 Додатка IV.

Держави-члени повідомляють Комісії свої національні процедури для призначення ОТА, моніторингу їх діяльності та компетенції, а також про будь-які зміни до цієї інформації.

4. Комісія приймає настанови для проведення оцінки ОТА, після проведення консультацій з Постійним комітетом з питань будівництва.

Стаття 30

Вимоги до ОТА

1. ОТА проводить оцінку і видає Європейську технічну атестацію щодо тих типів виробів, для яких він призначений.

ОТА повинен відповідати вимогам, встановленим в таблиці 2 Додатка IV в рамках його призначення.

2. ОТА оприлюднює свою організаційну структуру та імена членів його внутрішніх органів, що приймають рішення.

3. Якщо ОТА більше не відповідає вимогам, зазначеним в частині 1, держава-член відкликає призначення цього ОТА для відповідних типів виробів та повідомляє про це Комісію та інші держави-члени.

Стаття 31

Координація ОТА

1. ОТА засновують організацію для технічного оцінки.

2. Організація ОТА вважається органом, що переслідує мету загальноєвропейського інтересу в межах значення статті 162 Регламенту Комісії (ЄС, Євратом) № 2342/2002 від 23 грудня 2002 року, що встановлює детальні правила для імплементації Регламенту Ради (ЄС, Євратом) № 1605/2002 про Фінансовий регламент, що застосовується до загального бюджету Європейських Співтовариств ⁽¹⁾.

3. Загальні цілі співпраці, а також адміністративні та фінансові умови, що відносяться до грантів, наданих організації ОТА, можуть бути визначені в рамках угоди про співпрацю, підписаної між Комісією і цією організацією, відповідно до Регламенту Ради (ЄС, Євратом) № 1605/2002 від 25 червня 2002 року про Фінансовий регламент, що застосовується до загального бюджету Європейських Співтовариств ⁽²⁾ (Фінансовий Регламент) і Регламенту (ЄС, Євратом) № 2342/2002. Європейський Парламент та Рада мають бути поінформовані про укладення будь-якої такої угоди.

4. Організація ОТА повинна, принаймні, виконувати такі завдання:

- (a) організовувати координацію ОТА та, у разі необхідності, забезпечувати співпрацю та проведення консультації з іншими зацікавленими сторонами;
- (b) забезпечувати, щоб приклади найкращої практики поширювалися між ОТА для підвищення ефективності та забезпечення промисловості кращими послугами;
- (c) координувати застосування процедур, встановлених в статті 21 та в Додатку II, а також надавати підтримку, необхідну для досягнення цієї мети;
- (d) розробляти та приймати Європейські документи атестації;
- (e) інформувати Комісію щодо будь-якого питання, пов'язаного з підготовкою Європейських документів атестації та будь-яких аспектів, пов'язаних з інтерпретацією процедур, встановлених в статті 21 та в Додатку II, а також пропонувати Комісії удосконалення, які ґрунтуються на накопиченому досвіді;
- (f) повідомляти Комісії та державі-члену, яка призначила ОТА, про будь-які спостереження відносно ОТА, що не виконує свої завдання, відповідно до процедур, встановлених в статті 21 та в Додатку II;
- (g) забезпечити загальнодоступність прийнятих Європейських документів атестації та посилань на Європейські технічні атестації.

Організація ОТА повинна мати Секретаріат, щоб виконувати ці завдання.

5. Держави-члени забезпечують, щоб ОТА робили внесок у вигляді фінансових та людських ресурсів в організацію ОТА.

Стаття 32

Фінансування Союзу

1. Фінансування Союзу може бути надане організації ОТА для виконання завдань, зазначених в частині 4 статті 31.

2. Обсяги фінансування, що виділяються на завдання, зазначені в частині 4 статті 31, визначаються щороку бюджетним органом в межах чинної фінансової структури.

⁽¹⁾ OB L 357, від 31.12.2002 року, С.1.

⁽²⁾ OB L 248, від 16.9.2002 року, С.1.

*Стаття 33***Механізми фінансування**

1. Фінансування Союзу надається без конкурсу заявок організації ОТА для виконання завдань, зазначених в частині 4 статті 31, гранти для яких можуть бути надані відповідно до Фінансового регламенту.
2. Діяльність Секретаріату організації ОТА, зазначена в частині 4 статті 31, може фінансуватися на основі операційних грантів. В разі видачі позики, операційні гранти не повинні бути зменшені автоматично.
3. Угоди про грант можуть допускати покриття ставки накладних витрат бенефіціаря не більше ніж 10 % від повних допустимих прямих витрат для діяльності, окрім випадку, якщо непрямі витрати бенефіціаря покриті операційним грантом, виділеним із загального бюджету Союзу.

*Стаття 34***Управління і моніторинг**

1. Асигнування, визначені бюджетним органом для фінансування завдань, встановлених в частині 4 статті 31, можуть також покривати адміністративні витрати, пов'язані з підготовкою, моніторингом, проведенням перевірок, аудитом та оцінкою, які безпосередньо необхідні для досягнення цілей цього Регламенту, та спеціальними дослідженнями, засіданнями, діяльністю з інформування громадськості та оприлюдненням інформації, витрати, пов'язані з обслуговуванням інформаційних мереж для обміну інформацією та будь-які інші витрати на адміністративну та технічну допомогу, яку Комісія може використовувати для діяльності, пов'язаної з розробкою та прийняттям Європейських документів атестації та видачею Європейських технічних атестацій.
2. Комісія оцінює доцільність завдань, встановлених в частині 4 статті 31, на які Союз надає своє фінансування враховуючи вимоги політики Союзу та законодавства, і повідомляє Європейському Парламенту та Раді результати цієї оцінки до 1 січня 2017 року та кожні чотири роки в подальшому.

*Стаття 35***Захист фінансових інтересів Союзу**

1. Комісія забезпечує, щоб діяльність, яка фінансується відповідно до цього Регламенту, була виконана, а фінансові інтереси Союзу захищені шляхом застосування запобіжних заходів проти шахрайства, корупції та іншої незаконної діяльності, ефективних перевірок та відшкодуванням незаконно виплачених сум, а в разі виявлення порушення - ефективними, пропорційними та переконливими санкціями, відповідно до Регламенту Ради (ЄС, Євратом) № 2988/95 від 18 грудня 1995 року про захист фінансових інтересів

Європейських Співтовариств ⁽¹⁾, Регламенту Ради (Євратом, ЄС) №2185/96 від 11 листопада 1996 року про перевірки на місці та огляди, що проводяться Комісією з метою захисту фінансових інтересів Європейських Співтовариств проти шахрайства та інших зловживань ⁽²⁾ та Регламенту (ЄС) № 1073/1999 Європейського Парламенту та Ради від 25 травня 1999 року про розслідування, які проводить Європейським бюро боротьби з шахрайством ⁽³⁾.

2. Для діяльності, що фінансується відповідно до цього Регламенту, поняття порушення, зазначене в частині 2 статті 1 Регламенту (ЄС, Євратом) № 2988/95 означатиме будь-яке порушення положення законодавства Союзу або будь-яке порушення договірної зобов'язання, що стає результатом дії або бездіяльності суб'єкта економічної діяльності, яке створює, або могло б завдати збитків для загального бюджету Союзу або бюджетів, керованих ним внаслідок неправомірних витрат.

3. Будь-які угоди та контракти, які впливають з цього Регламенту, повинні передбачати моніторинг і фінансовий контроль з боку Комісії або будь-якого представника, який на це уповноважений, і перевірки з боку Рахункової палати, які, у разі необхідності, можуть проводитися на місці.

РОЗДІЛ VI

СПРОЩЕНІ ПРОЦЕДУРИ*Стаття 36***Використання відповідної технічної документації**

1. Під час визначення типу продукції виробник може замінити випробування типу або обчислення типу відповідною технічною документацією, яка доводить, що:
 - (a) для однієї або декількох суттєвих характеристик будівельного виробу, яку виробник розміщує на ринку, вважається, що цей виріб досягає певного рівня або класу експлуатаційних характеристик, без випробування або обчислення, або без подальшого випробування або обчислення, відповідно до умов, встановлених у відповідних гармонізованих технічних умовах або рішенні Комісії;
 - (b) будівельний виріб, що підпадає під дію гармонізованого стандарту і яку виробник розміщує на ринку, відповідає типові виробу іншого будівельного виробу, виготовленого іншим виробником і вже перевіреного згідно з відповідним гармонізованим стандартом. Якщо ці умови виконані, виробник має право задекларувати експлуатаційні характеристики, що відносяться до всіх або частини результатів випробувань цього іншого виробу. Виробник може використовувати результати випробувань, отримані іншим виробником, тільки після отримання дозволу цього виробника, який залишається відповідальним за точність, надійність і стабільність цих результатів випробувань; або

⁽¹⁾ ОВ L 312, від 23.12.1995 року, С.1.

⁽²⁾ ОВ L 292, від 15.11.1996 року, С.2.

⁽³⁾ ОВ L 136, від 31.5.1999 року, С.1.

(с) будівельний виріб, що підпадає під дію гармонізованої технічної умови і який виробник розміщує на ринку, є системою, виготовленою з компонентів, яку виробник збирає належним чином відповідно до точних інструкцій, наданих постачальником такої системи або її компонентів, який вже перевіряв цю систему або цей компонент відносно однієї або декількох його суттєвих характеристик згідно з відповідними гармонізованими технічними умовами. Якщо ці умови виконані, виробник має право задекларувати експлуатаційні характеристики, що стосуються всіх або частини результатів випробувань цього іншого виробу, для системи або компонента, наданого йому. Виробник може використовувати результати випробувань, отримані іншим виробником або постачальником системи лише після отримання дозволу цього виробника або постачальника системи, який залишається відповідальним за точність, надійність і стабільність цих результатів випробувань.

2. Якщо будівельний виріб, зазначений в частині 1, належить до сімейства будівельних виробів, для яких застосовною системою оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик є система 1+ або 1, як встановлено в Додатку V, відповідна технічна документація, зазначена в частині 1, має бути завірена нотифікованим органом сертифікації виробу, як це зазначено в Додатку V.

Стаття 37

Використання спрощених процедур мікропідприємствами

Мікропідприємства, що виготовляють будівельні вироби, які підпадають під дію гармонізованого стандарту, можуть замінити визначення типу виробу на основі випробування типу для застосовних систем 3 і 4, як встановлено в Додатку V, за допомогою методів, що відрізняються від тих, що зазначені в застосовному гармонізованому стандарті. Ці виробники можуть також поводитися з будівельними виробами, до яких застосовується система 3, відповідно до положень системи 4. У випадку якщо виробник використовує ці спрощені процедури, він повинен продемонструвати відповідність будівельного виробу застосовним вимогам за допомогою спеціальної технічної документації і повинен продемонструвати еквівалентність використаних процедур процедурам, встановленим в гармонізованих стандартах.

Стаття 38

Інші спрощені процедури

1. Стосовно будівельних виробів, що підпадають під дію гармонізованого стандарту і які є індивідуально виробленими або виготовленими в несерійному виробництві за спеціальним замовленням, та які монтуються в єдиній визначеній будівельній споруді, частина застосовної системи оцінки експлуатаційних характеристик, як встановлено в Додатку V, може бути замінена виробником на спеціальну технічну документацію, що доводить відповідність цього виробу застосовним вимогами та еквівалентність використаних процедур процедурам, зазначеним в гармонізованих стандартах.

2. Якщо будівельні вироби, зазначені в частині 1, належать до сімейства будівельних виробів, для яких застосовною системою оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик є система 1+ або 1, як зазначено в Додатку V, спеціальна технічна документація має бути завірена нотифікованим органом сертифікації виробів, як це зазначено в Додатку V.

РОЗДІЛ VII

НОТИФІКУЮЧІ УСТАНОВИ ТА НОТИФІКОВАНІ ОРГАНИ

Стаття 39

Повідомлення

Держави-члени повідомляють Комісію та інші держави-члени про органи, уповноважені на виконання завдань третьої сторони в процесі оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик відповідно до цього Регламенту (надалі іменовані «нотифіковані органи»).

Стаття 40

Нотифікуючі установи

1. Держави-члени призначають нотифікуючі установи, які мають бути відповідальними за розробку та виконання необхідних процедур для оцінки і нотифікації органів, які будуть уповноважені для виконання завдань третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик для цілей цього Регламенту і для контролю нотифікованих органів, включаючи їх відповідність статті 43.

2. Держави-члени можуть прийняти рішення про те, що оцінка та моніторинг, зазначені в частині 1, проводитиметься їх національними органами з акредитації в межах значення та відповідно до Регламенту (ЄС) № 765/2008.

3. У випадку якщо нотифікуюча установа делегує або іншим чином доручає оцінку, нотифікацію або моніторинг, зазначені в частині 1, органу, який не є урядовим органом, цей орган має бути юридичною особою і повинен відповідати *mutatis mutandis* вимогам, зазначеним в статті 41. Крім того, цей орган повинен мати механізми для виконання зобов'язань, що виникають в результат його діяльності.

4. Нотифікуюча установа приймає на себе повну відповідальність за завдання, що виконуються органом, зазначеним в частині 3.

Стаття 41

Вимоги, що стосуються нотифікуючих установ

1. Нотифікуюча установа створюється в такий спосіб, який виключає конфлікт інтересів з нотифікованими органами.

2. Нотифікуюча установа має бути організована і управлятися таким чином, щоб гарантувати об'єктивність і неупередженість своєї діяльності.

3. Нотифікуюча установа організована таким чином, щоб кожне рішення, що стосується нотифікації органу, який буде уповноважений виконувати завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, приймалося компетентними особами, іншими, ніж ті, хто проводили оцінку.

4. Нотифікуюча установа не пропонує і не надає послуги, що виконують нотифіковані органи, або консультативні послуги на комерційній чи конкурентній основі.

5. Нотифікуюча установа захищає конфіденційність отриманої інформації.

6. Нотифікуюча установа повинна мати в своєму розпорядженні достатню кількість компетентного персоналу для належного виконання своїх завдань.

Стаття 42

Інформаційне зобов'язання для держав-членів

Держави-члени повідомляють Комісії про свої національні процедури для оцінки і нотифікації органів, які будуть уповноважені виконувати завдання третьої сторони в процесі оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик та моніторингу нотифікованих органів, а також про будь-які зміни.

Комісія повинна зробити цю інформацію загальнодоступною.

Стаття 43

Вимоги до нотифікованих органів

1. Для цілей повідомлення нотифікований орган відповідає вимогам, встановленим в частинах 2-11.

2. Нотифікований орган створюється відповідно до національного законодавства та наділений правосуб'єктністю.

3. Нотифікований орган є органом, що є третьою стороною і який є незалежним від організації або будівельних виробів, що він оцінює.

Орган, що належить до асоціації суб'єктів економічної діяльності або професійної федерації, що представляє підприємства, які беруть участь у розробці, виробництві, постачанні, монтажі, використанні або технічному обслуговуванні будівельних виробів, які він оцінює, може за умови доведення незалежності і відсутності будь-якого конфлікту інтересів вважатися таким органом.

4. Нотифікований орган, його вище керівництво та персонал, відповідальний за виконання завдань третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, не повинні бути ні проектувальником, виробником, постачальником, монтажником, покупцем, власником, користувачем або експлуатаційним персоналом

будівельних виробів, які він оцінює, ні уповноваженим представником будь-якої з цих сторін. Це не виключає можливості використання оцінюваних виробів, яке необхідне для діяльності нотифікованого органу або використання виробів для особистих цілей.

Нотифікований орган, його вище керівництво і персонал, відповідальний за виконання завдань третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, не повинні ні безпосередньо брати участь в розробці, виробництві, постачанні, монтажі, використанні або технічному обслуговуванні цих будівельних виробів, ні представляти сторони, що беруть участь в цій діяльності. Вони не можуть займатися будь-якою діяльністю, яка може зашкодити незалежності їхньої думки та неупередженості, пов'язаних з діяльністю, для якої вони були нотифіковані. Це, зокрема, стосується консультативних послуг.

Нотифікований орган забезпечує, щоб діяльність його філій або субпідрядників не впливала на конфіденційність, об'єктивність і неупередженість його діяльності щодо оцінки і перевірки.

5. Нотифікований орган і його персонал виконує завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик з найвищою мірою професійної сумлінності і необхідною технічною компетентністю в певній галузі і має бути вільним від будь-якого тиску і стимулів, особливо фінансових, які могли б вплинути на його думку або результати його діяльності з оцінки і перевірки, особливо від осіб або груп осіб, зацікавлених в результатах цієї діяльності.

6. Нотифікований орган має бути здатний виконувати всі завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, покладені на нього відповідно до Додатку V, відносно яких він був нотифікований, незалежно від того, чи виконуються ці завдання безпосередньо самим нотифікованим органом чи за його дорученням і під його відповідальністю.

Завжди і для кожної системи оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик і для кожного виду або категорії будівельних виробів, суттєвих характеристик і завдань, відносно яких він був нотифікований, нотифікований орган повинен мати в своєму розпорядженні таке:

(а) необхідний персонал з технічними знаннями і достатнім та відповідним досвідом для виконання завдань третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик;

(b) необхідний опис процедур, згідно з якими проводиться оцінка якості, забезпечуючи прозорість і здатність відтворення цих процедур; він повинен мати відповідну політику і процедури, які розрізняються залежно від завдань, які він виконує в якості нотифікованого органу та іншої діяльності;

(c) необхідні процедури для здійснення своєї діяльності, які враховують розмір підприємства, галузь, в якій воно функціонує, його структуру, міру складності певної технології виробництва продукції і масовий або серійний характер процесу виробництва.

Нотифікований орган повинен мати засоби, необхідні для виконання технічних і адміністративних завдань, пов'язаних з діяльністю, для якої він нотифікований відповідним чином і повинен мати доступ до всього необхідного обладнання або об'єктів.

7. Персонал, відповідальний за виконання діяльності, щодо якої орган був нотифікований, повинен мати таке:

(a) належну технічну і професійну підготовку, що охоплює всі завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик в межах відповідної галузі, для якої цей орган був нотифікований;

(b) задовільні знання вимог до оцінки і перевірки, які вони виконують і відповідні повноваження для виконання такої діяльності;

(c) необхідні знання і розуміння застосованих гармонізованих стандартів і відповідних положень Регламенту;

(d) можливості, необхідні для укладання сертифікатів, документів і звітів з метою доведення виконання цих оцінок і перевірок.

8. Неупередженість нотифікованого органу, його вищого керівництва і персоналу з оцінювання має бути гарантована.

Винагорода вищого керівництва і персоналу з оцінювання нотифікованого органу не залежить від кількості виконаних оцінок або від результатів таких оцінок.

9. Нотифікований орган страхує свою цивільну відповідальність, якщо відповідальність не буде перейнята на себе державою-членом відповідно до національного законодавства або сама держава-член не нестиме безпосередню відповідальність за оцінку і перевірку.

10. Персонал нотифікованого органу зобов'язаний дотримуватися професійної таємниці по відношенню до всієї інформації, отриманої під час виконання своїх завдань відповідно до Додатку V, окрім як стосовно компетентних адміністративних органів держави-члена, в якій здійснюється його діяльність. Майнові права власника мають бути захищені.

11. Нотифікований орган бере участь або слідкує за тим, щоб його персонал з оцінювання був поінформований про відповідну діяльність зі стандартизації і діяльність групи по координації нотифікованих органів, створеної відповідно до цього Регламенту і, використовує як загальне керівництво адміністративні рішення і документи, підготовлені в результаті роботи цієї групи.

Стаття 44

Презумпція відповідності

Буде вважатися, що нотифікований орган, який уповноважений виконувати завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, які демонструють їх відповідність критеріям, встановленим у відповідних гармонізованих стандартах або їх частинах, посилення на які були опубліковані в *Офіційному віснику Європейського Союзу*, дотримується вимог, встановлених в статті 43, оскільки застосовні гармонізовані стандарти охоплюють ці вимоги.

Стаття 45

Філії та субпідрядники нотифікованих органів

1. Якщо нотифікований орган передає у субпідряд певні завдання, пов'язані з завданнями третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик або звертається за допомогою до дочірньої організації, він гарантує, що субпідрядник або дочірня організація відповідають вимогам, встановленим в статті 43, і, відповідно, повідомляє нотифікуючу установу.

2. Нотифікований орган несе повну відповідальність за завдання, що виконуються субпідрядниками або дочірніми організаціями, де б вони не були засновані.

3. Діяльність може здійснюватися на основі субпідряду або виконуватися дочірньою організацією лише за згодою клієнта.

4. Нотифікований орган надає у розпорядження нотифікуючого органу відповідні документи стосовно оцінки кваліфікації будь-якого субпідрядника або дочірньої організації і завдань, виконаних цими сторонами відповідно до Додатку V.

*Стаття 46***Використання об'єктів за межами випробувальної лабораторії нотифікованого органу**

1. На вимогу виробника і якщо це виправдано технічними, економічними або логістичними причинами, нотифіковані органи можуть прийняти рішення про проведення випробувань, зазначених в додатку V, для систем оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик I +, I і 3 або використання результатів таких випробувань, проведених під їх наглядом, або на виробничих підприємствах за допомогою випробувального обладнання внутрішньої лабораторії виробника або, за попередньої згодою виробника, в зовнішній лабораторії, використовуючи випробувальне обладнання цієї лабораторії.

Нотифіковані органи, які виконують такі випробування, спеціально призначаються в якості компетентних для роботи поза їх власними акредитованими випробувальними лабораторіями.

2. Перед виконанням цих випробувань нотифікований орган перевіряє чи задовольняє вимогам цей метод випробувань і оцінює чи:

- (a) має випробувальне обладнання необхідну систему калібрування і чи гарантується простежуваність вимірів;
- (b) забезпечена якість результатів випробувань.

*Стаття 47***Заява на нотифікацію**

1. Орган, що буде уповноважений виконувати завдання третьої сторони в процесі оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, подає заяву на нотифікацію до нотифікуючої установи держави-члена, в якій він заснований.

2. Заява має включати опис діяльності, яка виконуватиметься, процедури оцінки і перевірки, відносно яких цей орган заявляє, що є компетентним, сертифікат про акредитацію, у випадку, у разі його існування, виданий національним органом з акредитації в межах значення Регламенту (ЄС) № 765/2008, який підтверджує, що орган відповідає вимогам, встановленим в статті 43.

3. У випадку якщо цей орган не може надати сертифікат про акредитацію, він представляє нотифікуючій установі всі документальні докази, необхідні для перевірки, визнання і регулярного моніторингу його відповідності вимогами, встановленим в статті 43.

*Стаття 48***Процедура нотифікації**

1. Нотифікуючі установи можуть повідомляти лише такі органи, які відповідають вимогам, встановленим в статті 43.

2. Вони повідомляють Комісію та інші держави-члени, зокрема використовуючи електронний документ повідомлення, який розробила і управляє Комісія.

Виключно для випадків, зазначених в пункті 3 Додатку V, для яких відповідний електронний документ не доступний, приймається надрукована копія повідомлення.

3. Повідомлення повинне містити повну інформацію щодо функцій, які виконуватимуться, посилання на відповідні гармонізовані технічні умови та, для цілей системи, зазначеної в додатку V, суттєві характеристики, стосовно яких цей орган є компетентним.

Проте, посилання на відповідні гармонізовані технічні умови не потрібне у випадках, зазначених в пункті 3 Додатку V.

4. У випадку якщо повідомлення не ґрунтується на свідцтві про акредитацію, зазначеному в частині 2 статті 47, нотифікуючий орган надає Комісії та іншим державам-членам всі документальні докази, які підтверджують компетентність нотифікованого органу та наявність чинних вимог, які гарантують, що цей орган буде регулярно перевірятися і надалі відповідатиме вимогам, встановленим в статті 43.

5. Цей орган може здійснювати діяльність нотифікованого органу лише у випадку, якщо протягом двох тижнів після повідомлення немає заперечень з боку Комісії або інших держав-членів у разі використання сертифікату акредитації або протягом двох місяців після повідомлення, якщо сертифікат про акредитацію не використовується.

Лише такий орган вважається нотифікованим органом в цілях цього Регламенту.

6. Комісія та інші держави-члени отримують повідомлення про будь-яких подальші відповідні зміни до такої нотифікації.

*Стаття 49***Ідентифікаційні номери та списки нотифікованих органів**

1. Комісія присвоює ідентифікаційний номер для кожного нотифікованого органу.

Комісія присвоює лише один такий номер, навіть у випадку, якщо орган є нотифікованим відповідно до декількох актів Союзу.

2. Комісія оприлюднює список органів, нотифікованих відповідно до цього Регламенту, включаючи ідентифікаційні номери, які були присвоєні їм і види діяльності, для яких вони були нотифіковані, зокрема, використовуючи електронний документ повідомлення, який розробила і управляє Комісія.

Комісія забезпечує оновлення цього списку.

Стаття 50

Зміни до повідомлення

1. Якщо нотифікуюча установа встановить або буде поінформована про те, що нотифікований орган більше не відповідає вимогам, встановленим в статті 43, або що він не виконує свої зобов'язання, нотифікуюча установа обмежує, призупиняє або відкликає нотифікацію, за необхідності, залежно від серйозності невідповідності цим вимогам або невиконання цих зобов'язань. Установа негайно повідомляє Комісію та інші держави-члени про це, використовуючи для цього електронний документ повідомлення, який розробила і управляє Комісія.

2. В разі відкликання, обмеження або призупинення нотифікації або у випадку, якщо нотифікований орган припинив свою діяльність, нотифікуюча держава-член вживає необхідних заходів для забезпечення того, щоб документи цього органу оброблялися іншим нотифікованим органом або зберігалися доступними для відповідальних органів нотифікації і ринкового нагляду за їх запитом.

Стаття 51

Сумнів в компетентності нотифікованих органів

1. Комісія розслідує всі випадки, якщо в неї виникають сумніви, або сумніви доведено до її відома відносно компетентності нотифікованого органу або виконання нотифікованим органом вимог і покладених на нього обов'язків.

2. Нотифікуюча держава-член надає Комісії, за запитом, всю інформацію, пов'язану з підставою для нотифікації або забезпеченням компетентності відповідного органу.

3. Комісія гарантує, що вся чутлива інформація, отримана в ході розслідування, буде оброблятися конфіденційно.

4. Якщо Комісія встановить, що нотифікований орган не відповідає, або більше не відповідає вимогам для його нотифікації, вона повідомляє про це нотифікуючу державу-члена та вимагає вжити необхідних коригуючих заходів, включаючи відкликання нотифікації, у разі потреби.

Стаття 52

Операційні зобов'язання нотифікованих органів

1. Нотифіковані органи виконують завдання третьої сторони відповідно до систем оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, передбачених в додатку V.

2. Оцінка та перевірка стабільності експлуатаційних характеристик здійснюється прозоро по відношенню до виробника, та пропорційним чином, уникаючи непотрібних витрат для суб'єктів економічної діяльності. Нотифіковані органи повинні виконувати свою діяльність з належним врахуванням розміру підприємства, галузі, в якій воно функціонує, його структури, ступеню складності певної технології виробництва виробів і масовий або серійний характер процесу виробництва.

При цьому нотифіковані органи повинні все ж таки не зневажати мірою суворості, яка необхідна для виробів в рамках цього Регламенту, і роллю, яку продукція відіграє для виконання всіх основних вимог до будівельних робіт.

3. Якщо у ході первинної перевірки заводу-виробника і контролю виробництва на підприємстві нотифікований орган виявить, що виробник не забезпечив стабільності експлуатаційних характеристик виготовлених виробів, він повинен вимагати від виробника вжити відповідних коригуючих заходів та не видавати сертифікат.

4. Якщо в ході діяльності з контролю, спрямованої на перевірку стабільності експлуатаційних характеристик, нотифікований орган виявить, що будівельні вироби більше не відповідають експлуатаційним характеристикам, задекларованим для типу виробу, він повинен вимагати від виробника вжити відповідних коригуючих заходів і призупинити або вилучити, у разі необхідності, сертифікат.

5. Якщо коригуючих заходів не було вжито або вони не мають необхідного ефекту, нотифікований орган обмежує, призупиняє або вилучає будь-які сертифікати, якщо це необхідно.

Стаття 53

Інформаційні зобов'язання нотифікованих органів

1. Нотифіковані органи повідомляють нотифікуючі установи про таке:

(а) будь-яку відмову, обмеження, призупинення або вилучення сертифікатів;

- (b) будь-які обставини, що впливають на галузь і умови нотифікації;
- (c) будь-який запит про надання інформації стосовно оцінки та/або перевірки стабільності експлуатаційних характеристик виконуваної діяльності, яку вони отримали від органів ринкового нагляду;
- (d) за запитом – про завдання третьої сторони відповідно до систем оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик, які виконуються в рамках їх нотифікації і будь-яку іншу виконувану діяльність, включаючи транскордонну діяльність і субпідряди.

2. Нотифіковані органи забезпечують інших органів, нотифікованих відповідно до цього Регламенту для виконання подібних завдань третьої сторони відповідно до систем оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик для будівельних виробів, що охоплюється цими ж самими гармонізованими технічними умовами, відповідною інформацією щодо питань, які стосуються негативних і, за запитом, позитивних результатів цих оцінок та/або перевірок.

Стаття 54

Обмін досвідом

Комісія забезпечує обмін досвідом між національними органами держав-членів, відповідальними за політику в сфері нотифікації.

Стаття 55

Координація нотифікованих органів

Комісія забезпечує існування та функціонування належної координації і співпраці між органами, нотифікованими відповідно до статті 39 у формі групи нотифікованих органів.

Держави-члени забезпечують, щоб органи, нотифіковані ними, брали участь в роботі цієї групи безпосередньо або через призначених представників, або забезпечують, щоб представники нотифікованих органів були поінформовані про це.

РОЗДІЛ VIII

НАГЛЯД ЗА РИНКОМ І ПРОЦЕДУРИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ БЕЗПЕКИ

Стаття 56

Процедури для вирішення на національному рівні щодо будівельної продукції, яка представляє небезпеку

1. Якщо органи ринкового нагляду однієї держави-члена вжили заходів відповідно до статті 20 Регламенту ЄС № 765/2008 або у випадку, якщо у них є достатньо причин вважати, що будівельні вироби, що підпадають під дію

гармонізованого стандарту, або для яких було видано сертифікат Європейського технічного атестація, не відповідають задекларованим експлуатаційним характеристикам і представляють небезпеку для виконання основних вимог до будівельних споруд, що охоплені цим Регламентом, вони проводять оцінку відповідних виробів, що охоплює вимоги, встановлені цим Регламентом. Відповідні суб'єкти економічної діяльності співпрацюють, якщо це є необхідним, з органами ринкового нагляду.

У випадку якщо в ході цієї оцінки органи ринкового нагляду виявляють, що будівельні вироби не відповідають вимогам, встановленим в цьому Регламенті, вони повинні без затримки вимагати від суб'єкта економічної діяльності вжити всіх необхідних коригуючих заходів, щоб привести вироби у відповідність до цих вимог, зокрема до вимог декларації експлуатаційних характеристик, або вилучити вироби з ринку, або відкликати їх упродовж розумного періоду, що відповідає природі небезпеки, як це може бути встановлено.

Органи ринкового нагляду повідомляють відповідний нотифікований орган про це, якщо нотифікований орган залучений в цей процес.

Стаття 21 Регламенту (ЄС) № 765/2008 застосовується до заходів, зазначених в другому абзаці цієї частини.

2. У випадку якщо органи ринкового нагляду, вважають, що ця невідповідність не обмежується їх національною територією, вони повідомляють Комісію та інші держави-члени про результати оцінки та заходи, здійснення яких вони вимагали від суб'єкта економічної діяльності.

3. Суб'єкт економічної діяльності забезпечує вживання всіх необхідних коригуючих заходів стосовно всіх відповідних будівельних виробів, які він розмістив на ринку на всій території Союзу.

4. Якщо відповідний суб'єкт економічної діяльності протягом періоду, зазначеного в другому абзаці частини 1, не здійснить адекватних коригуючих заходів, органи ринкового нагляду вживають всіх необхідних попередніх заходів, щоб заборонити або обмежити доступність будівельних виробів на національному ринку або вилучити ці будівельні вироби з ринку, або відкликати їх.

Органи нагляду за ринком без затримки повідомляють Комісії та іншим державам-членам про ці заходи.

5. Інформація, зазначена в частині 4, повинна включати всі наявні дані, зокрема, дані, необхідні для ідентифікації будівельного виробу, що не відповідає вимогам, походження такого будівельного виробу, природу ймовірної невідповідності, а також пов'язаний із цим ризик, зміст і тривалість національних заходів, яких було вжито, а також аргументи, висунуті відповідним суб'єктом економічної діяльності. Органи ринкового нагляду, вказують, зокрема, чи пов'язане це недотримання з будь-якою з таких ситуацій:

- (a) неможливістю продукції досягти задекларованих експлуатаційних характеристик і відповідати вимогам, що стосуються виконання основних вимог до будівельних споруд, встановлених в цьому Регламенті;
- (b) недоліками гармонізованих технічних умов або спеціальної технічної документації.

6. Держави-члени, крім держав-членів, які ініціювали цю процедуру, без затримки повідомляють Комісію та інші держави-члени про будь-які ухвалені заходи та будь-яку додаткову інформацію, наявну в їх розпорядженні, яка стосується невідповідності вказаного будівельного виробу, і, в разі незгоди з повідомленим національним заходом, свої заперечення.

7. Якщо протягом п'ятнадцяти робочих днів після отримання інформації, зазначеної в частині 4, не було висунуто жодного заперечення або будь-якою державою-членом, або Комісією відносно тимчасового заходу, ухваленого державою-членом відносно вказаного будівельного виробу, цей захід вважатиметься виправданим.

8. Держави-члени забезпечують, щоб необхідні обмежувальні заходи, такі, як вилучення продукції з їх ринків, вживаються без затримки відносно вказаного будівельного виробу.

Стаття 57

Запобіжна процедура Союзу

1. Якщо після закінчення процедури, встановленої у частинах 3 та 4 статті 56, були висунуті заперечення проти заходу, вжитого державою-членом або у випадку, якщо Комісія визнає, що національний захід суперечить законодавству Союзу, Комісія без зволікань проводить консультації з державами-членами та відповідним суб'єктом(-ами) економічної діяльності і дає оцінку національному заходу. На основі результатів цієї оцінки, Комісія приймає рішення, чи виправданий цей захід чи ні.

Комісія адресує своє рішення всім державам-членам, негайно направляє його їм та відповідному(-им) суб'єкту(-ам) економічної діяльності.

2. Якщо національний захід вважатиметься виправданим, то всі держави-члени вживають необхідних заходів для

забезпечення вилучення з їх ринків такого будівельного виробу, що не відповідає встановленим вимогам та повідомляють про це Комісію. Якщо національний захід буде визнаний необґрунтованим, відповідна держава-член скасовує цей захід.

3. У випадку якщо національний захід визнається виправданим, і невідповідність будівельного виробу буде віднесена до недоліків в гармонізованих стандартах, як це вказано в пункті (b) частини 5 статті 56, Комісія повідомляє відповідний Європейський орган або органи стандартизації і ставить це питання перед Комітетом, заснованим відповідно до статті 5 Директиви 98/34/ЄС. Цей Комітет проводить консультації з відповідним Європейським органом або органами стандартизації і без затримки надає свій висновок.

У випадку якщо національний захід визнається виправданим і невідповідність будівельного виробу відноситься до недоліків в Європейському документі атестації або в Спеціальній технічній документації, зазначеній в пункті (b) частини 5 статті 56, Комісія ставить це питання перед Постійним комітетом з питань будівництва і згодом вживає необхідних заходів.

Стаття 58

Будівельна продукція, що відповідає встановленим вимогам, проте, яка представляє ризик для здоров'я та безпеки

1. Якщо після проведення оцінки згідно із частиною 1 статті 56, держава-член виявить що, не зважаючи на те, що будівельний виріб відповідає вимогам цього Регламенту, він представляє ризик для дотримання основних вимог до будівельних споруд, для здоров'я або безпеки людей або для інших аспектів захисту громадського інтересу, ця держава-член повинна вимагати від відповідного суб'єкта економічної діяльності вжити всіх необхідних заходів для забезпечення того, щоб відповідний будівельний виріб під час його реалізації на ринку більше не представляв такої небезпеки, або для вилучення цього будівельного виробу з ринку або його відкликання в межах розумного періоду, що відповідає природі небезпеки, який держава-член може встановити.

2. Суб'єкт економічної діяльності забезпечує вживання всіх можливих коригуючих заходів відносно всіх відповідних будівельних виробів, які він розмістив на ринку в межах території всього Союзу.

3. Держави-члени негайно повідомляють Комісію та інші держави-члени. Ця інформація повинна включати всі наявні відомості, зокрема, дані, необхідні для ідентифікації будівельних виробів, походження та ланцюг постачання таких будівельних виробів, природу передбачуваного ризику та зміст і тривалість вжитих національних заходів.

4. Комісія негайно вступає в консультації з державами-членами і відповідним(и) суб'єктом(ами) економічної діяльності і дає оцінку вжитим національним заходам. На підставі результатів цієї оцінки Комісія вирішує, чи є ці заходи виправданими, і у разі необхідності, пропонує необхідні заходи.

5. Комісія адресує своє рішення всім державам-членам, і негайно направляє його їм і відповідному(-им) суб'єктом(-ами) економічної діяльності.

Стаття 59

Формальна невідповідність

1. Без шкоди положенням статті 56, якщо держава-член дійде до одного з таких висновків, вона повинна вимагати від відповідного суб'єкта економічної діяльності припинити відповідне порушення:

- (a) маркування CE було нанесене з порушенням статті 8 або статті 9;
- (b) маркування CE не було нанесене, коли це вимагалось відповідно до частини 2 статті 8;
- (c) без шкоди положенням статті 5, декларація експлуатаційних характеристик не була складена, коли це вимагалось відповідно до статті 4;
- (d) декларація експлуатаційних характеристик не була складена відповідно до статей 4, 6 і 7;
- (e) технічна документація або відсутня або не повна.

2. Якщо порушення, зазначене в частині 1, продовжується, держава-член вживає всіх необхідних заходів для обмеження або заборони забезпечення наявності на ринку будівельного виробу або забезпечує його відкликання чи вилучення з ринку.

РОЗДІЛ IX

ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

Стаття 60

Делеговані акти

З метою досягнення цілей цього Регламенту, зокрема, усунення і уникнення обмежень для забезпечення наявності будівельних виробів на ринку, такі питання делегуються Комісії відповідно до статті 61, та за умови дотримання вимог, встановлених в статтях 62 і 63:

- (a) визначення, якщо необхідно, суттєвих характеристик або порогових рівнів в межах певних сімейств будівельних виробів, відносно яких, відповідно до статей 3-6 виробник повинен задекларувати, по відношенню до їх використання за призначенням, за рівнями або класами, або в описі, експлуатаційні характеристики виробу, який виготовляє виробник, якщо він розміщується на ринку;
- (b) умови, на яких декларація експлуатаційних характеристик може бути оброблена в електронному вигляді з метою розміщення на веб-сайті відповідно до статті 7;
- (c) зміна періоду, протягом якого виробник повинен зберігати технічну документацію і декларацію експлуатаційних характеристик після того, як будівельний виріб був розміщений на ринку відповідно до статті 11 на підставі очікуваного життєвого циклу або ролі, яку відіграє будівельний виріб у будівельних спорудах;
- (d) внесення змін до Додатку II і у разі необхідності атестація додаткових процедурних правил відповідно до частини 3 статті 19 з метою забезпечення дотримання принципів статті 20, або застосування на практиці процедур, встановлених в статті 21;
- (e) адаптація Додатку III, таблиці 1 Додатку IV і додатку V у відповідь на технічний прогрес;
- (f) запровадження і адаптація класів експлуатаційних характеристик у відповідь на технічний прогрес згідно з частиною 1 статті 27;
- (g) умови, відповідно до яких будівельні вироби повинні вважатися такими, що задовольняють певний рівень або клас експлуатаційних характеристик, без перевірки або без подальшого випробування відповідно до частини 5 статті 27, за умови, що виконання основних вимог до будівельних споруд у такий спосіб не буде поставлене під загрозу;
- (h) адаптація, створення та перегляд систем оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик відповідно до статті 28, що стосується певного виробу, певного сімейства виробів або певної суттєвої характеристики та відповідно до:
 - (i) значення ролі, яку відіграє виріб або його суттєві характеристики стосовно основних вимог до будівельних споруд;
 - (ii) природи продукції;

- (iii) впливу мінливості суттєвих характеристик будівельної продукції під час очікуваного життєвого циклу продукції, та
- (iv) ймовірність виникнення дефектів під час виготовлення виробу.

Стаття 61

Виконання делегованих повноважень

1. Право приймати делеговані акти, зазначені в статті 60, має бути покладене на Комісію терміном на п'ять років починаючи з 24 квітня 2011 року. Комісія складає звіт відносно делегованих повноважень не пізніше шести місяців до закінчення п'ятирічного періоду. Делегування повноважень буде автоматично продовжуватися на періоди ідентичної тривалості, якщо Європейський Парламент або Рада не скасують це відповідно до статті 62.
2. Як тільки Комісія ухвалює делегований акт, Комісія одночасно повідомляє про це Європейський Парламент і Раду.
3. Право ухвалювати делеговані акти надається Комісії за умови дотримання вимог, зазначених в статтях 62 і 63.

Стаття 62

Відкликання делегованих повноважень

1. Делегування повноважень, зазначене в статті 60, може бути відкликано у будь-який час Європейським Парламентом або Радою.
2. Інституція, яка ініціювала внутрішню процедуру для вирішення питання щодо відкликання делегованих повноважень, повинна докласти зусиль, щоб повідомити іншу інституцію та Комісію, упродовж розумного строку до прийняття остаточного рішення, із зазначенням делегованих повноважень, які можуть бути відкликаними та можливих причин такого відкликання.
3. Рішення про відкликання повинне припинити делегування повноважень, вказаних в цьому рішенні. Воно набирає чинності негайно або пізніше в день, визначений в цьому рішенні. Воно не повинне впливати на дійсність делегованих актів, які вже вступили в силу. Рішення публікується в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

Стаття 63

Заперечення проти делегованих актів

1. Європейський Парламент або Рада можуть висунути заперечення проти делегованого акту протягом періоду в три місяці від дати повідомлення.

За ініціативою Європейського Парламенту або Ради цей період може бути продовжений ще на три місяці.

2. Якщо, після закінчення періоду, зазначеного в частині 1, ні Європейський Парламент, ні Рада не висунуть заперечення проти делегованого акту, він має бути опублікований в Офіційному віснику Європейського Союзу і набрати чинності в день, визначений в ньому.

Делегований акт може бути опублікований в Офіційному віснику Європейського Союзу і набрати чинності до закінчення цього періоду, якщо Європейський Парламент і Рада обоє повідомлять Комісії про їх намір не висувати заперечень проти цього делегованого акту.

3. Якщо Європейський Парламент або Рада висувать заперечення проти делегованого акту протягом періоду, зазначеного в частині 1, він не набирає чинності. Установа, яка заперечує, повідомляє причини свого заперечення проти делегованого акту.

Стаття 64

Комітет

1. Постійний комітет з питань будівництва допомагає Комісії.
2. У разі посилання на цю частину застосовуються положення статей 3 і 7 Рішення 1999/468/ЄС.
3. Держави-члени забезпечують, щоб члени Постійного комітету з питань будівництва були в змозі виконувати свої функції в такий спосіб, що дозволяє уникнути конфліктів інтересів, зокрема, відносно процедур отримання маркування СЕ.

Стаття 65

Скасування

1. Директива 89/106/ЄЕС скасовується.
2. Посилання на скасовану Директиву тлумачаться як посилання на цей Регламент.

Стаття 66

Перехідні положення

1. Будівельні вироби, яка були розміщена на ринку відповідно до Директиви 89/106/ЄЕС до 1 липня 2013 року вважається такими, що відповідають цьому Регламенту.
2. Виробники можуть скласти декларацію експлуатаційних характеристик на основі сертифікату відповідності або декларації відповідності, які були видані до 1 липня 2013 року відповідно до Директиви 89/106/ЄЕС.

3. Керівні принципи для Європейської технічної атестації, виданої до 1 липня 2013 року відповідно до статті 11 Директиви 89/106/ЄЕС, можуть використовуватися в якості Європейських документів атестації.

4. Виробники та імпортери можуть використовувати Європейські технічні атестації, видані відповідно до статті 9 Директиви 89/106/ЄЕС до 1 липня 2013 року в якості Європейських технічних атестацій протягом усього періоду дії цих атестацій.

Стаття 67

Звітність Комісії

1. До 25 квітня 2014 року Комісія оцінює конкретні потреби в інформації щодо вмісту небезпечних речовин в будівельній продукції і розглядає питання про можливе розширення інформаційних зобов'язань, передбачених в частині 5 статті 6 на інші речовини, і направляє звіт про це Європейському Парламенту і Раді. У своїй оцінці Комісія бере до уваги, зокрема, необхідність забезпечення високого рівня захисту здоров'я і безпеки працівників, що використовують будівельну продукцію і користувачів будівельних споруд, у тому числі щодо вимог до переробки і/або повторного використання частин або матеріалів.

Цей Регламент є обов'язковим у всій своїй цілісності та підлягає прямому застосуванню у всіх державах-членах.

Вчинено у Страсбурзі? 9 березня 2011 року.

За Європейський Парламент

Голова

J. BUZEK

За необхідності звіт, протягом двох років після його представлення до Європейському Парламенту і Раді, супроводжується відповідними законодавчими пропозиціями.

2. До 25 квітня 2016 року Комісія подає Європейському Парламенту і Раді звіт про виконання вимог цього Регламенту, включаючи статті 19, 20, 21, 23, 24 і 37 на основі звітів, представлених державами-членами, а також іншими відповідними зацікавленими сторонами, включаючи, за необхідності, відповідні пропозиції.

Стаття 68

Набрання чинності

Цей Регламент набирає чинності на двадцятий день після його публікації в *Офіційному віснику Європейського Союзу*.

Проте, статті з 3 по 28, статті з 36 по 38, статті з 56 по 63, статті 65 і 66, а також додатки I, II, III і V застосовуються з 1 липня 2013 року.

За Раду

Голова

GYŐRI E.

ДОДАТОК I

ОСНОВНІ ВИМОГИ ДО БУДІВЕЛЬНИХ СПОРУД

Будівельні споруди в цілому і в їх окремих частинах мають бути придатними для їх використання за призначенням, з урахуванням, зокрема, санітарних правил та безпеки для відповідних осіб протягом всього життєвого циклу споруд. За умови нормального обслуговування будівельні споруди повинні задовольняти ці основні вимоги до будівельних споруд протягом економічно обґрунтованого експлуатаційного строку служби.

1. Механічна опір та стійкість

Будівельні споруди повинні бути спроектовані та побудовані таким чином, щоб навантаження, які ймовірно діятимуть на них під час їх будівництва і використання, не призвели ні до чого з перерахованого нижче:

- (a) руйнування всієї або частини споруди;
- (b) значним деформаціям недопустимого ступеня;
- (c) пошкодження інших частин будівельних споруд або кріплення, або встановленого обладнання, як результат значних деформацій несучих конструкцій;
- (d) випадкового пошкодження до ступеня, непропорційного первинній причині.

2. Безпека в разі пожежі

Будівельні споруди мають бути спроектовані і побудовані таким чином, щоб в разі виникнення пожежі:

- (a) несуча здатність конструкції забезпечувалась протягом певного періоду часу;
- (b) виникнення і поширення вогню і диму в межах будівельних споруд було обмеженим;
- (c) поширення вогню на сусідні будівельні споруди було обмеженим;
- (d) мешканці мали можливість покинути будівельні споруди або могли бути врятовані іншим чином;
- (e) була врахована безпека аварійно-рятувальних команд.

3. Гігієна, здоров'я та навколишнє середовище

Будівельні споруди мають бути спроектовані і побудовані таким чином, щоб протягом всього їх життєвого циклу вони не представляли загрози гігієні або здоров'ю і безпеці працівників, мешканців або сусідів, не мали надзвичайно великого впливу на якість навколишнього середовища протягом всього їх життєвого циклу або на клімат під час їх будівництва, використання і знесення, зокрема, в результаті будь-якого з таких чинників:

- (a) виділення токсичного газу;
- (b) викиди небезпечних речовин, летких органічних сполук (VOC), парникових газів або небезпечних частинок в повітрі приміщень або зовні;
- (c) викиди небезпечної радіації;
- (d) скидання небезпечних речовин в ґрунтові води, морські води, поверхневі води або ґрунт;
- (e) скидання небезпечних речовин в питну воду або речовин, які іншим чином негативно впливають на питну воду;
- (f) аварійне скидання стічних вод, викиди димових газів або аварійне скидання твердих або рідких відходів;
- (g) вогкість в частинах будівельних споруд або на поверхнях всередині будівельних споруд.

4. Безпека і доступність у використанні

Будівельні споруди мають бути спроектовані і побудовані таким чином, щоб вони не представляли недопустимого ризику нещасних випадків або пошкоджень при технічному обслуговуванні або експлуатації, такі як ковзання, падіння, зіткнення, опіки, ураження електричним струмом, травми від вибуху і зламу. Зокрема, будівельні споруди мають бути спроектовані і побудовані з урахуванням доступності і використання інвалідами.

5. Захист від шуму

Будівельні споруди мають бути спроектовані і побудовані таким чином, щоб шум, що сприймається мешканцями або особами, які знаходяться поблизу, був зведений до рівня, який не загрожує їх здоров'ю і дозволяє їм спати, відпочивати і працювати в задовільних умовах.

6. Енергозбереження і утримання тепла

Будівельні споруди і їх системи опалювання, охолодження, освітлення і вентиляції мають бути спроектовані і побудовані таким чином, щоб кількість енергії, що використовується при експлуатації, була низькою, якщо брати до уваги мешканців та кліматичних умов місця розташування. Будівельні споруди також повинні бути енергозберігаючими, та використовувати настільки мало енергії, наскільки це можливо, під час будівництва і демонтажу.

7. Раціональне використання природних ресурсів.

Будівельні споруди мають бути спроектовані, побудовані і знесені таким чином, щоб використання природних ресурсів було раціональним і забезпечувало, зокрема, таке:

- (a) повторне використання або здатність до переробки будівельних споруд, їх матеріалів і частин після знесення;
- (b) довговічність будівельних споруд;
- (c) використання екологічно прийнятних сировинних і вторинних матеріалів в будівельних спорудах.

ДОДАТОК II

ПРОЦЕДУРА ПРИЙНЯТТЯ ЄВРОПЕЙСЬКОГО ДОКУМЕНТА АТЕСТАЦІЇ

1. Запит на Європейську технічну атестацію

Якщо виробник подає запит на Європейську технічну атестацію до будь-якої ОТА стосовно будівельного виробу і після того, як виробник і ОТА (далі - «відповідальна ОТА») підписали угоду про комерційну таємницю і конфіденційність, окрім якщо виробник не вирішить інакше, виробник повинен подати до відповідальної ОТА технічну документацію, що описує виріб, його використання, яке передбачено виробником, і детальну інформацію, щодо контролю виробництва на підприємстві, який виробник має намір застосовувати.

2. Договір

Для будівельних виробів, зазначених в пункті с частини 1 статті 21, протягом одного місяця після отримання технічної документації, повинен бути укладений договір між виробником і відповідальною ОТА для проведення Європейської технічної атестації, що визначає програму робіт для того, щоб скласти Європейський документ атестації, який містить:

- організацію роботи в структурі ОТА;
- склад робочої групи, яка буде створена в структурі ОТА і призначена для даного типу виробу;
- координацію ОТА.

3. Програма робіт

Після укладення договору з виробником - організація ОТА повинна повідомити Комісію про програму робіт для підготовки Європейського документа атестації, графік її виконання та визначити програму оцінки. Цей обмін інформацією має проводитись протягом 3 місяців після отримання запиту на Європейську технічну атестацію.

4. Проект Європейського документа атестації

Організація ОТА повинна завершити проект Європейського документа атестації зусиллями робочою групою, координованою відповідальним ОТА, і направити такий проект зацікавленим сторонам в шестимісячний термін від дати повідомлення Комісії про програму робіт.

5. Участь Комісії

Представник Комісії може брати участь в якості спостерігача на всіх етапах виконання програми робіт.

6. Подовження та відстрочення

Робоча група має повідомити Організацію ОТА та Комісію про будь-яке відстрочення терміну виконання, встановлених в секціях 1-4 цього Додатку.

Якщо подовження для розробки Європейського документа атестації може бути виправдано, зокрема, відсутністю рішення Комісії відносно застосовної системи оцінки і перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельного виробу або необхідністю розроблення нового методу випробування, подовжений термін виконання встановлюється Комісією.

7. Внесення змін і прийняття Європейського документа атестації

Відповідальний орган ОТА повинна надіслати проект Європейського документа атестації виробнику, який матиме п'ятнадцять робочих днів, щоб відреагувати на його. Після цього, організація ОТА повинна:

- (a) якщо доречно, повідомити виробника про те, як були враховані його зауваження;
- (b) прийняти проект Європейського документа атестації; та
- (c) направити копію Комісії.

Якщо протягом п'ятнадцяти робочих днів після отримання, Комісія направляє організації ОТА свої зауваження, щодо проекту Європейського документа атестації, то організація ОТА, після надання їй можливості прокоментувати, повинна відповідно відкоригувати проект і надіслати копію прийнятого Європейського документа атестації виробнику і Комісії.

8. Остаточний Європейський документ атестації, який буде опублікований

Як тільки перша Європейська технічна атестація буде видана відповідальним ОТА на підставі прийнятого Європейського документа атестації, такий Європейський документ атестації має бути уточнений, якщо це доречно, на основі набутого досвіду. Організація ОТА повинна прийняти остаточний Європейський документ атестації і направити його копію Комісії разом з перекладом його назви на всіх офіційних мовах Союзу для публікації посилань на нього. Організація ОТА повинна розмістити і утримувати Європейський документ атестації в електронних засобах, як тільки виріб буде позначений маркуванням СЕ.

ДОДАТОК III
ДЕКЛАРАЦІЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК

№ _____

1. Унікальний ідентифікаційний код типу виробів:

2. Тип, партія або серійний номер або будь-який інший елемент, що дозволяє ідентифікувати будівельний виріб, як це вимагається згідно з частиною 4 статті 11:

3. Використання за призначенням або використання будівельного виробу відповідно до застосованих гармонізованих технічних умов, як передбачено виробником:

4. Назва, зареєстрована торгівельна назва або зареєстрована торгівельна марка і контактна адреса виробника, як це вимагається згідно з частиною 5 статті 11:

5. Якщо застосовується, назва і контактна адреса уповноваженого представника, чий мандат охоплює завдання, визначені в частині 2 статті 12:

6. Система або системи оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів, як це визначено в Додатку V:

7. У випадку, якщо декларація експлуатаційних характеристик будівельного виробу, підпадає під дію гармонізованого стандарту:

(назва та ідентифікаційний номер нотифікованого органу, якщо доречно)
виконаний _____ відповідно до системи _____

(опис завдань третьої сторони, як це зазначено в додатку V)
і виданий _____

(сертифікат стабільності експлуатаційних характеристик, сертифікат відповідності виробничого контролю на підприємстві, протокол випробування/ розрахунку — відповідно)

8. У випадку декларації експлуатаційних характеристик будівельного виробу, для якого була видана Європейська технічна атестація:

(назва і ідентифікаційний номер Органу технічної атестації, за потреби)
виданий _____

(номер Європейської технічної атестації)
на основі _____

(номер посилання на Європейський документ атестації)

виконаний _____ відповідно до системи _____
(опис завдань третьої сторони, як це зазначено в Додатку V)

і виданий _____

(сертифікат стабільності експлуатаційних характеристик, сертифікат відповідності контролю виробництва на підприємстві, протокол випробування/ розрахунку — відповідно)

9. Задекларовані експлуатаційні характеристики

Примітки до таблиці.

1. Колонка 1 повинна містити перелік суттєвих характеристик, як визначено в гармонізованих технічних умовах для використання за призначенням або використань, зазначеним вище в пункті 3.
2. Для кожної суттєвої характеристики, зазначеної у колонці 1, і відповідно до вимог статті 6, колонка 2 повинна містити задекларовані експлуатаційні характеристики, виражені за рівнем або класом, або в описі, що відносяться до відповідних суттєвих характеристик. Літери «NPD» (« Експлуатаційні характеристики не визначено») повинні вказувати на те, що характеристики не задекларовано.
3. Для кожної суттєвої характеристики, зазначеної в колонці 1, колонка 3 повинна містити:
 - (a) датоване посилання на відповідний гармонізований стандарт та, якщо це доречно, реєстраційний номер використаної Конкретної або Відповідної технічної документації;
або
 - (b) датоване посилання на відповідний Європейський документ атестації, якщо таке існує, та реєстраційний номер посилання на Європейську технічну атестацію.

Суттєві характеристики (див. Примітку 1)	Експлуатаційні характеристики (див. Примітку 2)	Гармонізована технічна специфікація (див. Примітку 3)

Якщо відповідно до статті 37 або 38 використовувалась Конкретна технічна документація, вимоги, яким відповідають вироби:

10. Експлуатаційні характеристики виробу, ідентифікованого в пунктах 1 і 2, відповідають задекларованим в пункті 9 експлуатаційним характеристикам.

Ця декларація експлуатаційних характеристик видана під особисту відповідальність виробника, вказаного в пункті 4.

Підписано в інтересах та від імені виробника:

(ім'я і посада)

(місце і дата видачі)

(підпис)

ДОДАТОК IV

ГАЛУЗІ ВИРОБІВ ТА ВИМОГИ ДО ОТА (ОРГАНІВ ТЕХНІЧНОЇ АТЕСТАЦІЇ)

Таблиця 1 – Галузі продукції

КОД ГАЛУЗІ	ГАЛУЗЬ ПРОДУКЦІЇ
1	ЗБІРНІ ЗВИЧАЙНІ/ЛЕГКІ/АЕРОВАНІ В АВТОКЛАВІ БЕТОННІ ВИРОБИ
2	ДВЕРІ, ВІКНА, ВІКОННИЦІ, ВОРОТА ТА СПОРІДНЕНО ОСНАЩЕННЯ ДЛЯ БУДИНКУ
3	МЕМБРАНИ, ВКЛЮЧАЮЧИ НАЛИВНІ, І КОМПЛЕКТИ (ДЛЯ ГІДРО- ТА ПАРОІЗОЛЯЦІЇ).
4	ТЕПЛОІЗОЛЯЦІЙНІ ВИРОБИ. КОМБІНОВАНЕ ІЗОЛЯЦІЙНЕ УЛАШТУВАННЯ/ СИСТЕМИ
5	НЕСУЧІ БУДІВЕЛЬНІ КОНСТРУКЦІЇ. КРПИЛЬНІ ДЕТАЛІ ДЛЯ З'ЄДНАННЯ БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ
6	ДИМАРИ, ВИТЯЖНІ ТРУБИ І ВІДПОВІДНА ПРОДУКЦІЯ
7	ГПСОВА ПРОДУКЦІЯ
8	ГЕОТЕКСТИЛЬ, ГЕОМЕМБРАНИ ТА ПОВ'ЯЗАНА З НИМИ ПРОДУКЦІЯ
9	ОГОРОЖІ СТІННІ / ОБЛИЦЮВАЛЬНІ / БУДІВЕЛЬНІ ГЕРМЕТИЧНІ СКЛЯНІ
10	СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ (СПОВІЩЕННЯ ПОЖЕЖНОЇ ТРИВОГИ, СТАЦІОНАРНІ ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ, ЗАСОБИ КОНТРОЛЮ ЗА ВОГНЕМ І ДИМОМ, ЗАСОБИ ПРИДУШЕННЯ ВИБУХУ)
11	САНІТАРНІ ВИРОБИ
12	ПРИСТРОЇ ДОРОЖНЬОГО РУХУ: ДОРОЖНЄ ОБЛАДНАННЯ
13	КОНСТРУКЦІЇ З ДЕРЕВИНИ / ЕЛЕМЕНТИ І ДОПОМІЖНА ПРОДУКЦІЯ
14	ПАНЕЛІ З ДЕРЕВИНИ ТА ЕЛЕМЕНТИ
15	ЦЕМЕНТ, БУДІВЕЛЬНЕ ВАПНО ТА ІНШІ ГІДРАВЛІЧНІ ЗВ'ЯЗУЮЧІ РЕЧОВИНИ
16	АРМАТУРНА І ПОПЕРЕДНЬО НАПРУЖЕНА СТАЛЬ ДЛЯ БЕТОНУ (І ДОПОМІЖНА ПРОДУКЦІЯ), КОМПЛЕКТИ ПОПЕРЕДНЬО НАПРУЖЕНОЇ АРМАТУРИ
17	ПРОДУКЦІЯ ДЛЯ КАМ'ЯНОЇ КЛАДКИ ТА ПОВ'ЯЗАНА З ЦИМ ПРОДУКЦІЯ. ШТУЧНІ ВИРОБИ ДЛЯ КАМ'ЯНОЇ КЛАДКИ, БУДІВЕЛЬНИЙ РОЗЧИН, ДОПОМІЖНІ ДЕТАЛІ
18	ПРОДУКЦІЯ ДЛЯ УТИЛІЗАЦІЇ СТІЧНИХ ВОД
19	ПОКРИТТЯ ПІДЛОГИ
20	МЕТАЛОКОНСТРУКЦІЇ І ДОПОМІЖНІ ДЕТАЛІ
21	ПРОДУКЦІЯ ДЛЯ ОБРОБКИ ВНУТРІШНІХ І ЗОВНІШНІХ СТІН І СТЕЛЬ. КОМПЛЕКТИ ВНУТРІШНІХ ПЕРЕГОРОДОК
22	ПОКРІВЕЛЬНІ МАТЕРІАЛИ, СВІТЛОВІ ОТВОРИ (ЛІХТАРІ) ДАХУ, ВІКНА ГОРИЩ І ДОПОМІЖНА ПРОДУКЦІЯ. КОМПЛЕКТИ ДАХУ
23	ДОРОЖНЯ БУДІВЕЛЬНА ПРОДУКЦІЯ
24	НАПОВНЮВАЧІ
25	БУДІВЕЛЬНІ КЛЕЇ

26	ПРОДУКЦІЯ, ЩО ВІДНОСИТЬСЯ ДО БЕТОНУ, РОЗЧИНУ КЛАДКИ І ЦЕМЕНТНОГО РОЗЧИНУ
27	ОПАЛЮВАЛЬНІ ПРИЛАДИ ДЛЯ ПРИМІЩЕНЬ
28	РЕЗЕРВУАРИ І ДОПОМІЖНІ ДЕТАЛІ, ЯКІ НЕ КОНТАКТУЮТЬ З ВОДОЮ, ПРИЗНАЧЕНОЮ ДЛЯ СПОЖИВАННЯ ЛЮДИНОЮ
29	БУДІВЕЛЬНА ПРОДУКЦІЯ ДЛЯ КОНТАКТУ З ВОДОЮ, ПРИЗНАЧЕНІ ДЛЯ ВИКОРИСТАННЯ ЛЮДИНОЮ
30	ПРОДУКЦІЯ З ПЛОСКОГО СКЛА, ПРОФІЛЬОВАНОГО СКЛА І СКЛЯНИХ БЛОКІВ
31	СИЛОВІ, КОНТРОЛЬНІ КАБЕЛІ І КАБЕЛІ ЗВ'ЯЗКУ
32	ГЕРМЕТИКИ ДЛЯ З'ЄДНАНЬ
33	КРІПІЛЬНІ МАТЕРІАЛИ
34	БУДІВЕЛЬНІ НАБОРИ, ЧАСТИНИ І ЗБІРНІ ЕЛЕМЕНТИ
35	ЗАСОБИ ПОЖЕЖОГАСІННЯ, БЛОКУВАННЯ ВОГНЮ ТА ВОГНЕЗАХИСНІ ЗАСОБИ, ВОГНЕСТРИМУВАЛЬНІ ЗАСОБИ

Таблиця 2 – Вимоги до ОТА

Компетентність	Опис компетентності	Вимога
1. Аналізування ризиків	Ідентифікувати можливі ризики та переваги використання інноваційних будівельних виробів за відсутності встановленої/консолідованої технічної інформації щодо їх експлуатаційних характеристик при монтажі в будівельні споруди.	ОТА засновується відповідно до національного законодавства та має правосуб'єктність. ОТА має бути незалежним від зацікавлених осіб і від будь-яких особливих інтересів. Крім того, ОТА повинен мати персонал, який володіє: (а) об'єктивністю та здоровою професійною оцінкою;
2. Встановлення технічних критеріїв	Трансформувати результати аналізу ризику в технічні критерії для оцінки поведінки та експлуатаційних характеристик будівельних виробів щодо виконання застосованих національних вимог; надати технічну інформацію, необхідну таким учасникам будівельного процесу як потенційні користувачі будівельних виробів (виробники, проектувальники, підрядники, монтажники).	(b) досконалим знанням нормативних положень та інших вимог, що діють в державах-членах, в якій ОТА призначена, по відношенню до типу виробів, для яких ОТА призначено; (c) загальним розумінням будівельної практики та досконалими технічними знаннями типу виробів, для яких ОТА призначено; (d) доскональними знаннями особливих ризиків, що існують, та технічних аспектів будівельного процесу; (e) детальними знаннями існуючих гармонізованих стандартів і методів випробувань стосовно типу виробів, для яких ОТА призначено;
3. Встановлення методів оцінки	Розробити і затвердити відповідні методи (випробування або розрахунку) оцінки експлуатаційних характеристик суттєвих характеристик будівельних виробів, беручи до уваги поточний стан штучного виробу (зразка).	(f) відповідними мовними навичками; Винагорода персоналу ОТА не повинна залежати від кількості виконаних оцінок або результатів таких оцінок.

4. Ви значення спеціального виробничого контролю на підприємстві	Розуміти і оцінювати виробничий процес певного виробу з метою визначення необхідних заходів, що гарантують стабільність виробу упродовж певного виробничого процесу.	ОТА має володіти персоналом з відповідними знаннями про взаємозв'язок між виробничими процесами і характеристиками виробу, пов'язаними з виробничим контролем на підприємстві.
5. Оцінка виробу	Оцінити експлуатаційні характеристики відносно суттєвих характеристик будівельного виробу на основі гармонізованих методів і відносно гармонізованих критеріїв.	На додаток до вимог, зазначених в пунктах 1, 2 і 3 ОТА повинен мати доступ до необхідних засобів і обладнання для проведення оцінки експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельного виробу в межах галузей продукції, для яких ОТА призначений
6. Загальне управління	Забезпечити послідовність, надійність, об'єктивність та простежуваність шляхом постійного використання належних методів управління.	<p>ОТА повинен мати:</p> <p>(a) доведену репутацію про дотримання належної адміністративної поведінки;</p> <p>(b) політику та допоміжні процедури для забезпечення конфіденційності чутливої інформації в рамках ОТА і всіх її партнерів;</p> <p>(c) систему контролю документообігу для забезпечення реєстрації, відстеження, ведення та архівації всіх відповідних документів;</p> <p>(d) механізм для внутрішнього аудиту і перевірки управлінської діяльності для забезпечення регулярного моніторингу дотримання відповідних методів управління;</p> <p>(e) процедури для об'єктивного розгляду і вирішення звернень і скарг.</p>

ДОДАТОК V

ОЦІНКА ТА ПЕРЕВІРКА СТАБІЛЬНОСТІ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК

1. СИСТЕМИ ОЦІНКИ ТА ПЕРЕВІРКИ СТАБІЛЬНОСТІ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК

1.1. Система 1+ - Декларування експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів виробником на основі таких критеріїв:

(a) виробник виконує:

(i) виробничий контроль на підприємстві;

(ii) подальші випробування зразків, відібраних на підприємстві, відповідно до встановленого плану випробувань;

(b) нотифікований орган сертифікації виробів видає сертифікат про стабільність експлуатаційних характеристик виробів на основі:

(i) визначення типу виробів на основі випробування типу (включаючи відбір зразків), розрахунку типу, табличних значень або описової документації виробу;

(ii) первинної перевірки виробничого підприємства та виробничого контролю на підприємстві;

(iii) безперервного нагляду, оцінки та аналізу виробничого контролю на підприємстві;

(iv) аудиторського випробування зразків, відібраних перед розміщенням виробу на ринку.

1.2. Система 1 - Декларування експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів продукції виробником на основі таких критеріїв:

(a) виробник виконує:

(i) виробничий контроль на підприємстві;

(ii) подальші випробування зразків, відібраних на підприємстві, відповідно до встановленого плану випробувань;

(b) нотифікований орган сертифікації виробів видає сертифікат про стабільність експлуатаційних характеристик виробів на основі:

(i) визначення типу виробів на основі випробування типу (включаючи відбір зразків), обчислення типу, табличних значень або описової документації виробу;

(ii) первинної перевірки виробничого підприємства та виробничого контролю на підприємстві;

(iii) безперервного нагляду, оцінки та аналізу виробничого контролю на підприємстві.

1.3. Система 2+. Декларування експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів виробником на основі таких критеріїв:

(a) виробник виконує:

(i) визначення типу виробів на основі випробування типу (включаючи відбір зразків), обчислення типу, табличних значень або описової документації виробу;

(ii) виробничий контроль на підприємстві;

(iii) подальші випробування зразків, відібраних на підприємстві, відповідно до встановленого плану випробувань;

(b) нотифікований орган сертифікації виробів видає сертифікат про відповідність виробничого контролю на підприємстві на основі:

- (i) первинної перевірки виробничого підприємства та виробничого контролю на підприємстві;
- (ii) безперервного нагляду, оцінки на аналізі виробничого контролю на підприємстві.

1.4. Система 3 - Декларування експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів виробником на основі таких критеріїв:

- (a) виробник виконує виробничий контроль на підприємстві;
- (b) нотифікована випробувальна лабораторія виконує визначення типу виробів на основі випробування типу (на основі зразків, відібраних виробником), розрахунку типу, табличних значень або описової документації виробу.

1.5. Система 4 - Декларування експлуатаційних характеристик відносно суттєвих характеристик будівельних виробів виробником на основі таких критеріїв:

- (a) виробник виконує:
 - (i) визначення типу виробів на основі випробування типу, розрахунку типу, табличних значень або описової документації виробу;
 - (ii) виробничий контроль на підприємстві;
- (b) немає завдань для нотифікованого органу.

2. ОРГАНИ, ЗАЛУЧЕНІ ДО ОЦІНКИ ТА ПЕРЕВІРКИ СТАБІЛЬНОСТІ ЕКСПЛУАТАЦІЙНИХ ХАРАКТЕРИСТИК

Що стосується функцій нотифікованих органів, залучених до оцінки та перевірки стабільності експлуатаційних характеристик будівельних виробів, необхідно провести розмежування між:

- (1) органом сертифікації виробів: урядовий або неурядовий нотифікований орган, який володіє необхідною компетентністю і відповідальністю для проведення сертифікації виробів відповідно до наведених процедурних правил та управління;
- (2) органом сертифікації виробничого контролю на підприємстві: урядовий або неурядовий нотифікований орган, який володіє необхідною компетентністю і відповідальністю для проведення сертифікації виробничого контролю на підприємстві відповідно до наведених процедурних правил та управління;
- (3) випробувальна лабораторія: нотифікована лабораторія, яка вимірює, досліджує, випробовує, калібрує або іншим чином визначає характеристики або експлуатаційні характеристики матеріалів або будівельних виробів.

3. СУТТЄВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ, ДЛЯ ЯКИХ НЕ ПОТРІБНЕ ПОСИЛАННЯ НА ВІДПОВІДНІ ГАРМОНІЗОВАНІ ТЕХНІЧНІ УМОВИ

- 1. Реакція на пожежу
 - 2. Вогнетривкість
 - 3. Дія зовнішнього загоряння
 - 4. Шумопоглинання
 - 5. Викиди небезпечних речовин.
-