

№ 87/08 від 13.08.2019

**Керівникам підприємств – учасникам ринку пожежної
та техногенної безпеки**

Шановні колеги!

**Український Союз пожежної та техногенної безпеки
Львівський державний університет безпеки життєдіяльності
Технічний комітет стандартизації «Засоби техногенної безпеки будівель і споруд» (ТК
315)**

за сприяння:

- ГО «Науково-технічна спілка енергетиків та електротехніків України»

- Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського»

проводять науково-технічну конференцію **«Актуальні питання проектування, монтажу та підтримання експлуатаційної придатності систем захисту від блискавки будівель і споруд»** та навчально-практичний семінар за чотирма частинами ДСТУ EN/IEC серії 62305:2012 «Блискавкозахист».

Дати проведення:

- **науково-технічна конференція – 19 вересня 2019 року;**

- **навчально-практичний семінар – 20 вересня 2019 року.**

Місце проведення обох заходів: Львівський державний університет безпеки життєдіяльності за адресою: м. Львів, вул. Клепарівська, 35.

У панельних дискусіях конференції будуть обговорені наукові дослідження та можливості українського сегменту глобальної системи грозопеленгації, наслідки заміни ДСТУ Б.В.2.5-38:2008 на ДСТУ EN/IEC серії 62305 «Блискавкозахист» та впровадження зміни 1 до ДБН В.2.5-56:2014, аспекти оцінювання відповідності та практика проведення державної експертизи проектів систем блискавкозахисту, буде дана оцінка контраверсійних систем із захисту від блискавки. До участі у конференції запрошуються представники громадських організацій проєктувальників, будівельників, енергетиків, споживачів, захисту дітей, об'єднань органів місцевого самоврядування.

Навчально-практичний семінар проводять відомі спеціалісти, які мають досвід проектування та монтажу, опрацьовують переклади міжнародних стандартів у ТК 315, беруть участь у міжнародних організаціях та конференціях щодо захисту від блискавки.

Детальна інформація буде розміщуватися на сайті УСПТБ www.usptb.org

Прийом заявок:

Заявки на участь у конференції та семінарі, заповнені за формою (додається) приймаються електронною поштою: info@usptb.org або тел./факс: (044) 284-12-37 (38).

Реєстрація учасників – до 6 вересня включно!

Вартість участі у конференції та семінарі 1870 грн. у т.ч. ПДВ

Після покриття належних організаційних витрат, усі залишки коштів, які зможуть залишитися у розпорядженні організаторів, буде спрямовано до ТК 315 для прискорення приготування перекладів ДСТУ з блискавкозахисту, прийнятих без перекладу за методом «обкладинки».

Проживання у готелі та проїзд до місця проведення конференції та семінару оплачуються безпосередньо самими учасниками.

Оргкомітет

**Всеукраїнська науково-технічна конференція
«Актуальні питання проектування, монтажу та
підтримання експлуатаційної придатності
систем захисту від блискавки будівель і споруд» та
навчально-практичний семінар за чотирма частинами
ДСТУ EN/IEC серії 62305:2012 «Блискавкозахист».**

19-20 вересня 2019 р.

Львівський державний університет безпеки життєдіяльності

четвер 19 вересня

9:00-10:00 - реєстрація, вранішня кава, спілкування

10:00–10:15 - відкриття конференції, вітальне слово від ректорату ЛДУБЖД

10:15-10:35 – Євген Баранник, відповідальний секретар ТК 315 «Системи техногенної і пожежної безпеки будівель і споруд», «Становлення національної нормативної бази з блискавкозахисту 2006-2019 р.р.»

10:35-10:55 – Володимир Шостак, доцент факультету електроенерготехніки та автоматики Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського» «Сучасні дослідження блискавок у світі, системи блискавкозахисту і відповідні стандарти».

10:55-11:15 - Вячеслав Євстіфєєв, директор ТОВ «Український центр сертифікації «Технології безпеки»», «Практика оцінювання відповідності систем блискавкозахисту в Україні»

11:15-11:45 - Перерва на каву

11:45-12:05 – Представник від ПЕК України, «Показники надійності енергопостачання та заходи щодо захисту від блискавки об'єктів ПЕК України»

12:05-12:25 – УкрГМІ, «Система грозопеленгації України, як інструмент отримання показника грозової небезпеки для цілей проектування систем блискавкозахисту»

12:25-12:45 – представник ЛДУБЖД, «Практика перевірки стану систем блискавкозахисту, у складі СПЗ»

12:45-14:15 – перерва на обід, огляд стендів підприємств

14:15-14:35 - Володимир Шостак, «Аналіз випадків уражень людей на автобусних зупинках в Україні».

14:35-14:55 – представник Держархбудніспекції, «Практика проходження державної експертизи проектів з блискавкозахисту будівель і споруд»

14:55-15:15 - Євген Баранник, Голова українського комітету захисту від блискавки НТСЕУ, «Контраверсійні системи для захисту від блискавки»

15:15-16:00 – Обговорення підсумків конференції, складення рекомендацій від учасників

16:00-17:00 – огляд стендів підприємств, спілкування

п'ятниця 20 вересня

учбово-практичний семінар для проєктувальників

10:00 – 11:20

ДСТУ EN 62305-1:2012 Захист від блискавки. Частина 1. Загальні принципи (EN 62305-1:2011, IDT), Віктор Жарков, ТД «Системи безпеки»

11:40-12:45

ДСТУ IEC 62305-2:2012 Захист від блискавки. Частина 2. Керування ризиками (IEC 62305-2:2010, IDT), Євген Баранник

13:30-15:00

ДСТУ EN 62305-3:2012 Захист від блискавки. Частина 3. Фізичні руйнування споруд та небезпека для життя людей (EN 62305-3:2011, IDT), Євген Скотаренко, менеджер з систем захисту від перенапруг та блискавки ТОВ «ОБО Беттерманн Україна»

15:00-16:30

ДСТУ EN 62305-4:2012 Захист від блискавки. Частина 4. Електричні та електронні системи, розташовані в будинках і спорудах (EN 62305-4:2011, IDT), Віктор Бондаренко,

16:30-17:00

Розбудова інституту саморегулювання у секторі ринку продукції та послуг з систем пожежного захисту, Євген Баранник, член Правління УСПТБ

