

*Акредитація випробувальних
лабораторій відповідно до
Закону України «Про надання
будівельної продукції на ринку»*

Доповідач:

Заступник начальника відділу
нагляду за акредитованими
лабораторіями НААУ

Ігор ГОГОМАН



Особливості акредитації ВЛ

Системи оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції (затв. постановою КМУ від 09.06.2021 р. № 596) для Системи 3 передбачено – призначений орган з оцінки відповідності (**випробувальна лабораторія**) здійснює оцінку експлуатаційних характеристик будівельної продукції на основі випробування (на основі зразків, відібраних виробником), розрахунків, табличних значень або описової документації продукції.

TP ЄС 305/2011. Система 3

EA-2/17 Документ EA щодо акредитації з метою нотифікації

Таблиця 2: Стандарти, яким надається перевага, для неузгоджених директив/регламентів та діяльності з оцінки відповідності за відсутності прямих еквівалентів у модулях НЗБ (Нова законодавча база):

Директива	Процедура оцінки відповідності	Стандарт, якому надається перевага
Регламент (ЄС) щодо будівельних виробів № 305/2011 (CPR) (див. детальніше Додаток Е)	Система 1	ISO/IEC 17065
	Система 1+	ISO/IEC 17065
	Система 2+	ISO/IEC 17065
	Система 3	ISO/IEC 17025

Закон України Про надання будівельної продукції на ринку 02.09.2020 р. № 850-IX.
Системи оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції (затв. постановою КМУ від 09.06.2021 р. № 596)

Подання заявки на акредитацію

Оформлену **заявку з комплектом документів** (файли формату А4) в папці-реєстраторі чорного кольору заявник (**випробувальна лабораторія**)

- привозить до НААУ або
- надсилає будь-якою поштовою доставкою.



на адресу:

01133, м. Київ, вул. Генерала Алмазова, 18/7

Телефон: **(044) 369-34-70**

Яка потрібна інформація?

Перелік документів, що додаються до заявки на акредитацію ВЛ:

- Заявка на акредитацію (Ф 08.00.02);
- Статутні документи (Статут, Положення про ВЛ, витяги);
- Опитувальна анкета (Ф-08.17.15);
- Паспорт ВЛ (Ф-08.17.19);
- Проект "Сфери акредитації" (Ф-08.17.17);
- Документація системи управління відповідно до ДСТУ EN ISO 17025:2019 (перелік документації, повний комплект процедур та ін.);
- Дані про місцезнаходження приміщень;
- План приміщень ВЛ;
- Копії дипломів або ін. документів, що підтверджують кваліфікацію;
- Копії оригіналів протоколів досліджень за кожним з напрямків діяльності;
- Опитувальний лист (Ф-08.17.20);
- Дані про оцінку методів випробування (Ф-08.17.33).

Проведення оцінки на місці



Триває щонайменше **3 дні**

- На місці експерти оцінюють **діяльність** лабораторії за всіма напрямками (згідно сфери акредитації).
- Головний аудитор НААУ (керівник оцінки) оцінює, як **працює** система менеджменту та документація.
- Експерти оцінюють технічну діяльність.
- Невідповідності фіксують у **протоколах невідповідності**.
- Надають акт оцінки на місці (з усіма невідповідностями).
- Дається **до 3 місяців** на виправлення невідповідностей.

Проведення спостережень

Спостереження – спостерігання органом з акредитації за тим, як ООВ виконує діяльність з оцінки відповідності у межах заявленої сфери акредитації.

*Спостереження за **демонстрацією** виконання методів випробування продукції відбувається під час оцінки на місці ВЛ (окремим договором не оформлюється).*

Під час проведення спостереження аудитори/ експерти з акредитації спостерігають за тим, як персонал ООВ виконує роботи з оцінки відповідності за методами випробування (наприклад, проводить випробування, калібрування, відбір зразків тощо) у межах наданої або заявленої сфери акредитації.

Сфера акредитації ВЛ (приклад)

Для оцінки відповідності вимогам Закону України Про надання будівельної продукції на ринку:

№ за п	Категорія будівельної продукції*	Група будівельної продукції та/або конкретна будівельна продукція, її використання за призначенням, визначене у застосовній регламентній технічній специфікації**	Системи оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції***	Функції, що виконуються призначеним органом з оцінки відповідності	Назва випробувань та (або) характеристик (параметрів), що визначаються	Позначення нормативних документів на методи випробувань
1	2	3	4	5	6	7
1	32 - Герметики для з'єднань	Герметики для неконструкційного використання в стиках в будівлях і пішохідних доріжках (1/2) ДСТУ EN 15651-1:2019 (EN 15651-1:2012, IDT)	Система 3	Оцінка експлуатаційних характеристик будівельної продукції на основі випробування	Суттєві характеристики, що сто суються заявленого використання за призначенням	ДСТУ EN 15651-1:2019 (EN 15651-1:2012, IDT)
					Стійкість до потоку	EN ISO 7390: 2003

* Згідно Постанови КМУ «Про затвердження переліку категорій будівельної продукції» від 28 квітня 2021 р. № 426.

** Згідно орієнтовного переліку груп будівельної продукції, розміщеного на сайті Міністерства розвитку громад та територій України.

*** Згідно Постанови КМУ «Про затвердження систем оцінки та перевірки стабільності показників будівельної продукції» від 9 червня 2021 р. № 596.



**МИ ОБОВ'ЯЗКОВО
ВСЕ ВІДБУДУЄМО!**

З будь-яких питань щодо акредитації звертайтеся безпосередньо до НААУ!

01133, м. Київ,
вул. Генерала Алмазова 18/7
Тел.: (044) 369-34-70
E-mail: office@naau.org.ua
www.naau.org.ua

