

ПОЛОЖЕННЯ

ПРО НАУКОВО-ДОСЛІДНУ ЛАБОРАТОРІЮ БУДІВЕЛЬНИХ КОНСТРУКЦІЙ, ОБСТЕЖЕННЯ І ПАСПОРТИЗАЦІЇ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД

1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

1.1. Науково-дослідна лабораторія будівельних конструкцій, обстеження і паспортизації будівель і споруд атестована згідно Правил уповноваження та атестації у державній метрологічній системі, затверджених Наказом Держспоживстандарту України від 29.03.2005 за № 71 і зареєстрована у Міністерстві юстиції України 13.04.2005 за №392/10672.

Лабораторія не являється юридичною особою, а є структурним підрозділом науково-дослідної частини ДВНЗ «Криворізький національний університет» і розташована на його території.

1.2 Структура лабораторії і порядок взаємовідносин з іншими підрозділами і керівництвом університету визначаються даним Положенням і Статутом університету.

1.3. Лабораторія створюється, ліквідується та реорганізується наказом ректора ДВНЗ «Криворізький національний університет».

1.4. Свою науково-технічну діяльність лабораторія здійснює згідно поточних та перспективних планів, що складаються на підставі господарчих договорів з підприємствами і організаціями.

1.5. Очолює лабораторію науковий керівник, який призначається наказом ректора університету за поданням начальника науково-дослідної частини. В разі відсутності керівника лабораторії його функції виконує особа, яка призначена наказом по університету.

1.6. Працівники лабораторії приймаються на посади і звільняються з посад наказом ректора університету за поданням наукового керівника лабораторії і погодженням з начальником науково-дослідної частини.

1.7. Лабораторія в своїй діяльності керується чинним законодавством України, нормативними документами, що містять вимоги до об'єктів вимірювань та встановлюють методи їх вимірювань, організаційними, методичними та керівними документами Держстандарту України, Державного комітету України з питань технічного регулювання та споживчої політики, Статутом університету та цим Положенням.

Лабораторія має актуалізований фонд нормативних документів, які забезпечують проведення метрологічних робіт у заявленій галузі атестації.

1.8. Матеріально-технічне забезпечення, фінансування робіт, оплата праці працівників лабораторії здійснюється через структуру університету.

Джерелом фінансування є господарчі договори, що укладаються зі сторонніми підприємствами.

1.9. Лабораторія має систему якості виконання метрологічних робіт, її основні положення викладені в «Настанові з якості лабораторії».

1.10. Лабораторія має необхідні приміщення, засоби вимірювальної техніки (далі ЗВТ) та випробувальне обладнання (далі ВО), необхідні для проведення дослідницьких робіт відповідно до галузі атестації.

1.11. Зміна наукового напрямку діяльності Науково-дослідної лабораторії будівельних конструкцій з обстеження і паспортизації будівель і споруд може здійснена керівництвом ДВНЗ «Криворізький національний університет».

2. ЗАВДАННЯ

Основними завданнями науково-дослідної і науково-технічної діяльності лабораторії є:

2.1 Дослідження стану будівельних конструкцій, які знаходяться в експлуатації, оцінка загального технічного стану та розробка технічних паспортів на будівлі і споруди.

На підставі результатів досліджень розробляються рекомендації відновленню окремих пошкоджених та зруйнованих будівельних конструкцій, а також будівель і споруд в цілому.

2.2. Впровадженні результатів досліджень у виробництво.

При необхідності лабораторія виконує проектну документацію, необхідну для впровадження результатів досліджень.

2.3. Розроблення нових методів дослідження стану будівельних конструкцій.

2.4 Підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників університету шляхом підготовки кандидатів і докторів наук.

2.5. Пропаганда наукових досягнень шляхом участі у конференціях, семінарах, виставках.

2.6. Забезпечення єдності і необхідної точності вимірювань.

3. ФУНКЦІЇ ЛАБОРАТОРІЇ

3.1. Лабораторія виконує функції:

проведення інструментального контролю якості будівельних конструкцій та оцінки технічного стану будівель та споруд шляхом проведення вимірювань та випробувань їх показників відповідно до галузі атестації;

щорічного складання переліку засобів вимірювальної техніки (ЗВТ) та узгодження їх в установлені порядку;

своєчасної організації повірки та атестації ЗВТ та випробувального обладнання (ВО);

ведення обліку ЗВТ та ВО;

ведення діловодства щодо метрологічних робіт, що проводяться лабораторією;

актуалізації нормативних документів, що складають фонд лабораторії та забезпечують виконання дослідницьких та метрологічних робіт;

проведення контролю за якістю дослідницьких та метрологічних робіт, що виконуються лабораторією відповідно до галузі атестації;

проведення внутрішніх аудитів системи якості проведення дослідницьких та метрологічних робіт з метою забезпечення її ефективності;

розгляд рекламаций та скарг замовників на якість дослідницьких та метрологічних робіт, що виконані лабораторією.

3.2. Відповідальність за виконання функцій, покладених на лабораторію несе керівник лабораторії.

4. ПРАВА ЛАБОРАТОРІЇ

4.1. Ознайомлюватися з проектами рішень адміністрації університету та науково-дослідної частини, що стосуються діяльності лабораторії та, в разі потреби, приймати участь у обговоренні цих проектів.

4.2. Вносити на розгляд керівництва НДЧ та університету пропозиції щодо удосконалення роботи лабораторії з метою підвищення ефективності наукових досліджень.

4.3. Залучати, в разі потреби, фахівців інших структурних підрозділів університету до виконання науково-дослідних робіт в рамках лабораторії.

4.4. Надавати в рамках, визначених свідоцтвом про атестацію, пояснення та консультації виробничому персоналу підприємств;

4.5. Вимагати від керівництва університету виконання заявок на забезпечення матеріалами, засобами вимірювальної техніки, випробувальним та допоміжним обладнанням та іншим;

4.6. Брати участь у навчаннях та семінарах за фахом діяльності;

4.7. Брати участь в інформаційному обміні з іншими лабораторіями, що працюють у тому ж напрямку і в тій же галузі, що дозволить поліпшити якість дослідницьких та метрологічних робіт.

5. ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ

5.1. Лабораторія несе відповідальність за:

5.2. Не виконання покладених на неї функцій та обов'язків, що передбачені цим Положенням;

5.3. Необ'єктивність та недостовірність результатів досліджень та вимірювань, неповне та неправильне проведення вимірювань, зазначених в галузі атестації;

5.4. Порушення конфіденційності інформації щодо вимірювань, що проводяться для сторонніх замовників;

5.5. Використання для проведення метрологічних робіт не повірених ЗВТ;

5.6. Недотримання встановлених та узгоджених термінів проведення метрологічних робіт, несвоєчасне складання звітної документації.

6. ВЗАЄМОВІДНОСИНИ З ІНШИМИ ПІДРОЗДІЛАМИ

Лабораторія має взаємовідносини з:

6.1. Науково-виробничим відділом науково-дослідної частини університету в питаннях оформлення та ведення господарчих договорів з підприємствами, складання актів на оплату виконавців роботи.

6.2. Бухгалтерією університету в питаннях оплати рахунків по договорам, нарахування заробітної плати, ведення табелів виходів на роботу.

6.3. Органом з атестації лабораторій з питань атестації та інспекційного контролю;

6.4. Територіальними органами Держспоживстандарту України з питань стандартизації та метрології;

6.5. Територіальним органом Держнаглядохоронпраці.

6.6. Відповідними промисловими підприємствами, науково-дослідними і проектними а також підтримує та розширює наукові зв'язки з іншими вузами та науково-дослідними лабораторіями.