



**ІНФОРМАЦІЯ ПРО ДІЯЛЬНІСТЬ**  
**Управління (Північно-західна інспекція з ядерної та радіаційної**  
**безпеки на правах самостійного управління)**  
**Державної інспекції ядерного регулювання України**  
**на території Тернопільської області**  
**у IV-му кварталі 2018 року.**

Протягом IV-го кварталу 2018 року на території Тернопільської області діяльність у сфері використання ядерної енергії здійснювали понад **78** суб'єктів господарчої діяльності (юридичних та фізичних осіб), що застосовують у своїй діяльності радіаційні технології та використовують закриті (радіонуклідні) джерела іонізуючого випромінювання та пристрої, що генерують іонізуюче випромінювання, (ДІВ).

Переважна кількість суб'єктів господарювання Тернопільської області є медичними закладами, які використовують ДІВ у лікувальних цілях: променевої терапії, рентгенівської діагностики, інтервенційної радіології та інших галузях медицини.

Всі ДІВ, що не звільнені від регулюючого контролю, підлягають обов'язковій реєстрації у Державному реєстрі джерел іонізуючого випромінювання. Станом на 31.12.2018 року до бази даних Державного реєстру джерел іонізуючого випромінювання внесено інформацію щодо **78** суб'єктів господарчої діяльності Тернопільської області та **286** одиниць ДІВ, які ними використовуються.

Діяльність **61** суб'єкта господарювання підпадає під дію Закону України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії» та здійснюється на дозвільній основі у відповідності до ліцензій виданих Державною інспекцією ядерного регулювання України. Станом на 31 грудня 2018 року **58** з них здійснюють свою діяльність на підставі відповідних ліцензій, виданих Державною інспекцією ядерного регулювання України.

У IV-му кварталі 2018 року Управлінням (Північно-західна інспекція з ядерної та радіаційної безпеки на правах самостійного управління) Держатомрегулювання здійснювала надання суб'єктам господарської діяльності Тернопільської області адміністративних послуг з ліцензування окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії.

Протягом зазначеного періоду проводився розгляд **7** заяв суб'єктів господарювання та ліцензіатів на отримання ліцензії та на внесення змін до діючих ліцензій на право провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання.

Під час процесу ліцензування з метою перевірки повноти і достовірності відомостей, що містяться в поданих заявниками документах, було проведено інспекційні (передліцензійні) обстеження:

- Товариства з обмеженою відповідальністю «Медичний центр «МЕВІЗ»;
- Кременецької районної комунальної лікарні.

Проведені інспекційні (передліцензійні) обстеження підтвердили спроможність заявників дотримуватись заявлених видів діяльності у сфері використання ядерної енергії.

За результатами розгляду заяв відповідними наказами Державної інспекції ядерного регулювання України були прийняті рішення щодо:

**переоформлення ліцензії:**

- Товариства з обмеженою відповідальністю «Медичний центр «МЕВІЗ»;

**внесення змін до діючих ліцензій:**

- Державної установи «Територіальне медичне об'єднання Міністерства внутрішніх справ України по Тернопільській області»;
- Кременецької районної комунальної лікарні;
- Комунального некомерційного підприємства «Тернопільська комунальна міська лікарня № 2»;
- Приватного підприємства «ГАЛІТ».

Протягом IV-го кварталу Управлінням (Північно-західна інспекція з ядерної та радіаційної безпеки на правах самостійного управління) Держатомрегулювання у відповідності до Річного плану здійснення планових заходів державного нагляду (контролю) Державної інспекції ядерного регулювання України на 2018 рік, затвердженого наказом Держатомрегулювання від 29.11.2017 року № 438, здійснювались заходи державного нагляду (контролю). Проведено 1 планову комплексну інспекційну перевірку Комунальної установи Тернопільської обласної ради «Тернопільський обласний клінічний онкологічний диспансер».

За результатами проведеного наглядового заходу складено відповідний акт та надано припис щодо усунення виявлених порушень керівнику установи.

Заходами державного нагляду підтверджено задовільний стан радіаційної безпеки на об'єктах використання ДІВ, що інспектувались, та дотримання ліцензіатом умов ліцензії на право провадження діяльності з використання ДІВ.

Порушень, які б суттєво впливали на стан системи радіаційної безпеки, не виявлено.

З метою дотримання суб'єктами господарювання Тернопільської області положення Закону України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії», щодо обов'язкової реєстрації наявних ДІВ у Державному реєстрі джерел іонізуючого випромінювання, протягом IV-го кварталу 2018 року проведено реєстрацію 23 одиниць нових ДІВ та знято з обліку 6 одиниць ДІВ, які були виведені з експлуатації у встановленому порядку.

Протягом IV-го кварталу 2018 року порушень суб'єктами господарської діяльності Тернопільської області вимог ядерної та радіаційної безпеки при провадженні діяльності з використання ДІВ, які б призвели (або могли призвести) до несанкціонованого опромінення персоналу або радіоактивного забруднення навколишнього природного середовища, та виявлення ДІВ у незаконному обігу не зафіксовано.