

## **ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

### **до проекту наказу Держатомрегулювання «Про внесення змін до Вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимог до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання»**

#### **1. Підстава розроблення проекту акта**

Проект наказу «Про внесення змін до Вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимог до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання» (далі – проект наказу) підготовлено Держатомрегулюванням відповідно до частини п'ятої статті 6 Закону України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії», підпунктів 7, 16 пункту 4 Положення про Державну інспекцію ядерного регулювання України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 20 серпня 2014 року № 363, та з метою приведення нормативно-правових актів у відповідність до чинного законодавства.

Пунктом 11 статті 9 Закону України «Про ліцензування видів господарської діяльності» передбачено, що ліцензійними умовами встановлюються зміст та форма документів, що додаються до заяви про одержання ліцензії.

#### **2. Обґрунтування необхідності прийняття акта**

З метою приведення нормативно-правових актів у відповідність до чинного законодавства, зокрема, виконання підпункту 5 статті 7 та абзацу першого частини другої статті 9 Закону України «Про ліцензування видів господарської діяльності» та абзацу другої частини 8 статті 14, абзацу другої частини 9 статті 14 Закону України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії», виникає необхідність у внесенні змін до НПА «Вимоги та умови безпеки (ліцензійні умови) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимоги до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання, затвержені наказом Держатомрегулювання від 02 грудня 2002 року № 125, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 17 грудня 2002 за № 978/7266 (із змінами), шляхом викладення його в новій редакції.

Завдання проекту наказу:

деталізація та конкретизація Ліцензійних умов провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання згідно з вимогами, викладеними в Законах України «Про використання ядерної енергії та

радіаційну безпеку», «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії», «Про ліцензування видів господарської діяльності».

### **3. Суть проекту акта**

Положення проекту наказу встановлюють перелік документів, які додаються до заяви на отримання (внесення змін, переоформлення або видачі дубліката) ліцензії на провадження діяльності з використання ДІВ;

Проект наказу спрямований на встановлення організаційних засад дозвільної діяльності у сфері використання ядерної енергії, зокрема, у сфері провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання.

Проектом наказу вносяться зміни до Положення про перелік та вимоги щодо форми та змісту документів, що подаються для отримання ліцензії на провадження окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії (далі – Положення), затвердженого наказом Державної інспекції ядерного регулювання України від 06 серпня 2012 року № 153, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 29 серпня 2012 року за № 1453/21765 (із змінами). У зв'язку з цим виключається розділ I додатку 2 до Положення та визнаються такими, що втратили чинність накази:

1) Державної інспекції ядерного регулювання України від 21 вересня 2010 № 121 «Про затвердження Вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) під час провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання у радіоізотопній дефектоскопії», зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 20 жовтня 2010 року за № 950/18245;

2) Державного комітету ядерного регулювання України від 28 грудня 2007 року № 193 «Про затвердження Вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання у променевій терапії», зареєстрований у Міністерстві юстиції України 14 грудня 2012 року за № 2090/22402 (зі змінами).

### **4. Правові аспекти**

У сфері правового регулювання суспільних відносин здійснюється відповідно до наступних нормативно-правових актів:

Закони України:

- «Про використання ядерної енергії та радіаційну безпеку»;
- «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії»;
- «Про ліцензування видів господарської діяльності».

Норми, правила та стандарти з ядерної та радіаційної безпеки:

- Вимоги та умови безпеки (ліцензійні умови) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимоги до звіту про

аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання, затверджені наказом Держатомрегулювання від 02 грудня 2002 року № 125, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 17 грудня 2002 за № 978/7266 (із змінами);

- Вимоги та умови безпеки (ліцензійні умови) під час провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання у радіоізотопній дефектоскопії, затверджені наказом Держатомрегулювання від 21 вересня 2010 № 121, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 20 жовтня 2010 року за № 950/18245;

- Вимоги та умови безпеки (ліцензійні умови) провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання у променевій терапії, затверджені наказом Державного комітету ядерного регулювання України від 28 грудня 2007 року № 193, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 14 грудня 2012 року за № 2090/22402 (зі змінами).

Проект наказу не містить норм, які стосуються прав та обов'язків громадян або порушують права й свободи, гарантовані Конвенцією про захист прав і основоположних свобод відповідно до практики Європейського суду з прав людини.

Реалізація проекту наказу не потребує внесення змін до чинних чи розроблення нових нормативно-правових актів, що діють у цій сфері регулювання суспільних відносин.

Взаємозв'язок з іншими нормативно-правовими актами:

– Вимоги та умови безпеки (ліцензійні умови) провадження діяльності з виробництва джерел іонізуючого випромінювання, затверджені наказом Державної інспекції ядерного регулювання України від 13 серпня 2015 року № 148 та зареєстровані в Міністерстві юстиції України 03 вересня 2015 року за № 1054/27499.

## **5. Фінансово-економічне обґрунтування прийняття акта**

Реалізація проекту наказу не потребує додаткових фінансових і матеріальних витрат з Державного бюджету України.

## **6. Прогноз впливу**

Проект наказу не встановлює регуляторні вимоги щодо підприємницької діяльності (не відноситься до категорії регуляторних актів).

Реалізація проекту наказу матиме впливу на розвиток регіонів.

Реалізація проекту наказу не матиме впливу на ринок праці.

Реалізація проекту наказу спрямований на підвищення рівня захисту людини і навколишнього природного середовища від впливу іонізуючого випромінювання.

Реалізація проекту наказу не матиме впливу на інші сфери суспільних відносин.

### **7. Позиція заінтересованих органів**

Проект наказу не стосується питань соціально-трудової сфери і прав інвалідів, тобто не потребує врахування позиції уповноважених представників від всеукраїнських профспілок, їх об'єднань, всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців, а також всеукраїнських громадських організацій інвалідів та/або їх спілок.

Положення проекту наказу не стосуються соціально-трудової сфери та не потребують узгодження з уповноваженими представниками від всеукраїнських профспілок, їх об'єднань і всеукраїнських об'єднань організацій роботодавців.

### **8. Громадське обговорення**

Проект наказу потребує проведення консультацій з громадськістю.

### **9. Позиція заінтересованих органів**

Проект наказу потребує погодження з Державною регуляторною службою України, Міністерством економічного розвитку і торгівлі України.

### **10. Правова експертиза**

Проект постанови потребує проведення правової експертизи у Міністерстві юстиції України.

### **11. Запобігання дискримінації**

Проект постанови не має положень, що містять ознаки дискримінації.

Правові підстави для проведення громадської антидискримінаційної експертизи відсутні.

### **12. Запобігання корупції**

У проекті постанови відсутні правила і процедури, які можуть містити ризики вчинення корупційних правопорушень.

Проект постанови не потребує проведення громадської антикорупційної експертизи.

### **13. Прогноз результатів**

Прийняття проекту постанови сприятиме вдосконаленню організаційних засад дозвільної діяльності у сфері провадження діяльності з використання ДІВ, підвищенню ефективності функціонування системи державного регулювання ядерної та радіаційної безпеки.

Очікується вдосконалення та систематизація вимог до суб'єктів діяльності з використання ДІВ із забезпечення ядерної та радіаційної безпеки, а також щодо отримання ліцензій на здійснення діяльності з використання ДІВ.

**Голова Державної інспекції  
ядерного регулювання України**

**Г. ПЛАЧКОВ**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_2018 року

