

ЗАТВЕРДЖУЮ

Виконуючий обов'язки Голови
Державної інспекції ядерного
регулювання України – Головного
державного інспектора з ядерної
та радіаційної безпеки України



Олег КОРІКОВ
2022 року

ПОЛОЖЕННЯ про Інспекцію з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження (на правах самостійного управління) Державної інспекції ядерного регулювання України

1. Інспекція з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження (на правах самостійного управління) Державної інспекції ядерного регулювання України (далі – Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання) є міжрегіональним територіальним органом на території Чернігівської області, м. Славутич, зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення Київської області згідно з регіональним принципом охоплення суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії (далі – підконтрольна територія). Підпорядкування Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання визначається відповідно до Положення про розподіл функціональних повноважень між Головою Державної інспекції ядерного регулювання України – Головним державним інспектором з ядерної та радіаційної безпеки України та його заступниками – заступниками Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, яке затверджується наказом Держатомрегулювання.

2. Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання у своїй діяльності керується Конституцією та законами України, указами Президента України, постановами Верховної Ради України, прийнятими відповідно до Конституції та законів України, актами Кабінету Міністрів України, Положенням про Державну інспекцію ядерного регулювання України, цим Положенням, наказами Держатомрегулювання, рішеннями Колегії Держатомрегулювання, Загальною настановою з якості Держатомрегулювання, Наставною з якості наглядової діяльності, Наставною з якості дозвільної діяльності, Наставною з якості нормотворчої діяльності та методиками процесів, виконавцем яких відповідно до Загальної настанови з якості є Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання.

3. Основними завданнями Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання є:

1) участь у формуванні та реалізації державної політики у сфері безпеки використання ядерної енергії, спрямованої на забезпечення захисту персоналу, населення та навколишнього природного середовища від негативного впливу іонізуючого випромінювання та радіоактивного забруднення, спричинених практичною діяльністю суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території;

2) участь у здійсненні державного регулювання безпеки використання ядерної енергії суб'єктами, що здійснюють діяльність на підконтрольній території (далі – підконтрольні суб'єкти діяльності);

3) здійснення в межах своїх повноважень державного нагляду за дотриманням законодавства, норм, правил з ядерної та радіаційної безпеки, умов, визначених у документах дозвільного характеру, вимог до фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів, інших джерел іонізуючого випромінювання та застосування примусових заходів з метою запобігання, виявлення та усунення порушень у сфері використання ядерної енергії.

4. Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання, відповідно до покладених на неї завдань:

1) готує пропозиції до встановлення критеріїв та вимог безпеки, дотримання яких обов'язкове під час використання ядерної енергії, та бере участь у розробці норм, правил з ядерної та радіаційної безпеки, вимог та умов безпеки (ліцензійних умов) провадження діяльності у сфері використання ядерної енергії;

2) бере участь у здійсненні, в установленому законодавством порядку, ліцензування діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання підконтрольних суб'єктів діяльності;

3) подає в установленому порядку інформацію про видачу ліцензій, їх переоформлення, внесення змін, видачу дубліката, зупинення дії, чи анулювання до єдиного реєстру виданих ліцензій на провадження діяльності у сфері використання ядерної енергії;

4) організовує державну реєстрацію джерел іонізуючого випромінювання, що використовують підконтрольні суб'єкти діяльності, у встановленому законодавством порядку;

5) організовує здійснення державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки та подає на затвердження висновки за результатами проведення експертизи радіаційної безпеки джерел іонізуючого випромінювання, що використовуються підконтрольними суб'єктами діяльності;

6) проводить перевірку на відповідність встановленим вимогам звітних документів, які подаються підконтрольними суб'єктами діяльності;

7) подає до органів державної фіскальної служби переліки підконтрольних суб'єктів діяльності, в результаті діяльності яких утворилися, утворюються або можуть утворитися радіоактивні відходи, та які тимчасово зберігають такі відходи понад строк, установлений особливими умовами ліцензії на право провадження діяльності з використання ДІВ підконтрольних суб'єктів діяльності;

8) погоджує звітність про фактичні обсяги радіоактивних відходів (у вигляді відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання), утворених за базовий податковий (звітний) період, календарний квартал, та фактичні обсяги радіоактивних відходів (у вигляді відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання), які зберігаються у виробника таких відходів, що провадить свою діяльність на підконтрольній території, понад строк установлений особливими умовами ліцензії на право провадження діяльності з використання ДІВ;

9) забезпечує щодо підконтрольних суб'єктів діяльності реалізацію вимог Угоди між Україною і МАГАТЕ про застосування гарантій згідно з Договором про

нерозповсюдження ядерної зброї, Додатковим протоколом до зазначеної Угоди шляхом:

- вжиття заходів для усунення обставин, що заважають виконанню вимог Угоди про гарантії і Додаткового протоколу;

- участі працівників Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання в інспекційних перевірках і додаткових доступах МАГАТЕ;

10) здійснює державний нагляд у постійному режимі на ядерних установках у зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення:

- за дотриманням вимог регламентів експлуатації ядерних установок;
- за основними параметрами роботи конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки ядерних установок;
- за станом захисних бар'єрів та радіаційної обстановки на промислових майданчиках ядерних установок;
- за діями персоналу, що забезпечує ядерну та радіаційну безпеку;
- за роботою систем обмеження доступу, інших елементів системи фізичного захисту ядерних установок;

11) проводить оцінку відповідності вимогам безпеки і проектам експлуатаційного стану систем (елементів), важливих для безпеки ядерних установок та об'єктів, призначених для поводження з радіоактивними відходами, на підконтрольній території;

12) здійснює реєстрацію, облік, зняття з реєстрації обладнання і трубопроводів систем (елементів), важливих для безпеки;

13) здійснює в межах своїх повноважень функції, покладені на Держатомрегулювання як компетентний орган:

- з фізичного захисту ядерного матеріалу та ядерних установок відповідно до Конвенції про фізичний захист ядерного матеріалу та ядерних установок;
- з питань безпечного перевезення радіоактивних матеріалів відповідно до правил ядерної та радіаційної безпеки при перевезенні радіоактивних матеріалів;
- з питань аварійного оповіщення та інформування згідно з Конвенцією про оперативне оповіщення про ядерні аварії;

14) проводить інспекційні перевірки дотримання підконтрольними суб'єктами діяльності законодавства, вимог норм, правил з ядерної та радіаційної безпеки умов виданих ліцензій, інших документів дозвільного характеру;

15) проводить інспекційні перевірки впровадження та функціонування системи управління діяльністю:

- наявності та функціонування системи управління діяльністю (системи якості) експлуатуючої організації та інших ліцензіатів;
- організації контролю експлуатуючою організацією та ліцензіатом за забезпеченням якості робіт персоналом підрядних організацій під час проведення ремонту, технічного обслуговування, монтажних, пусконаладжувальних робіт тощо;
- наявності необхідної документації системи управління якістю при здійсненні дозволеної діяльності;

16) проводить інспекційні обстеження підконтрольних суб'єктів діяльності, що провадять діяльність з використання ДІВ, в рамках дозвільного процесу, спрямовані на перевірку повноти і достовірності відомостей, що містяться в документах, доданих до заяви про отримання ліцензії (внесення змін, переоформлення), встановлення наявності умов для безпечного провадження діяльності у сфері використання ядерної енергії, робіт або операцій та проведення оцінки спроможності заявника провадити заявлену діяльність з дотриманням вимог ядерної та радіаційної безпеки;

17) за дорученням керівництва Держатомрегулювання, відповідно до розподілу повноважень між Головою Держатомрегулювання - Головним державним інспектором з ядерної та радіаційної безпеки України та його заступниками – заступниками Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, бере участь:

- у розгляді та погодженні технічних рішень щодо проведення ядерно-небезпечних робіт та програм безпечного проведення таких робіт;

- у розгляді технічної та експлуатаційної документації, яка надається експлуатуючими організаціями, що здійснюють діяльність на підконтрольній території;

- у роботі комісій Держатомрегулювання при проведенні інспекційних перевірок та обстежень;

- у приймальних випробуваннях після дослідної експлуатації та модифікації конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки, проведених підконтрольними суб'єктами діяльності;

- у розробці проектів нормативно-правових актів в частині питань, що належать до компетенції Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання;

- у розгляді інших документів, що стосуються забезпечення ядерної та радіаційної безпеки на підконтрольній території;

- у роботі екзаменаційної комісії Державного агентства України з управління зоною відчуження під час первинної, періодичної та позачергової перевірок знань з питань ядерної та радіаційної безпеки у керівників суб'єктів діяльності, які здійснюють діяльність у сфері використання ядерної енергії, щодо якої Законом України «Про дозвільну діяльність у сфері використання ядерної енергії» встановлені вимоги обов'язкового отримання ліцензії, та осіб, що мають право їх заміщувати, а також у голів та членів постійно діючих екзаменаційних комісій суб'єктів діяльності в сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території;

- бере участь та контролює роботу екзаменаційних комісій експлуатуючих організацій та ліцензіатів, що здійснюють на підконтрольній території діяльність, на яку поширюється дія державного регулювання у сфері використання ядерної енергії, під час первинної, періодичної та позачергової перевірок знань з питань ядерної та радіаційної безпеки у персоналу і посадових осіб, які забезпечують ядерну та радіаційну безпеку, а також в перевірці знань голів і членів відповідних екзаменаційних комісій;

18) на об'єктах підконтрольних суб'єктів діяльності погоджує за результатами розгляду:

- перелік обладнання, трубопроводів систем, важливих для безпеки, що підлягають реєстрації (згідно вимог нормативних документів);

- перелік обладнання, важливого для безпеки, яке з причин наявності конструкційних особливостей або радіаційної обстановки недоступне (або обмежено доступне) для внутрішніх (зовнішніх) оглядів;

- інструкції з проведення технічного опосвідчення обладнання, важливого для безпеки, яке з причин наявності конструкційних особливостей або радіаційної обстановки недоступне (або обмежено доступне) для внутрішніх (зовнішніх) оглядів;

- експлуатаційно-технічну документацію, що регламентує безпеку виконання робіт та перевірку технічного стану конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки (зміни до неї);

- зміни термінів проведення регламентних випробувань конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки (в межах вимог, що встановлені чинними нормативними документами);

- робочі програми щодо оцінки (обстеження) технічного стану конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки, і перепризначення ресурсу (визначення можливості продовження терміну експлуатації), розроблених на основі попередньо узгоджених типових програм, крім робочих програм, для яких не передбачена розробка типових;

- технічні рішення про призначення нового (продовження) терміну експлуатації, розроблених за результатами робіт, виконаних в обсягах робочих програм щодо оцінки (обстеження) технічного стану конструкцій, систем і елементів, важливих для безпеки, а також за результатами приймання після ремонту;

- технічні рішення, програми, методики випробувань тощо на окремі етапи впровадження модифікацій, крім тих, що відносяться до «пілотних» модифікацій;

- рішення (дозвіл) на виконання робіт монтажною організацією з виготовлення (монтажу) обладнання і трубопроводів, важливих для безпеки, з застосуванням зварювальних та наплавлювальних робіт;

- рішення (дозвіл) про (на) застосування відповідних атестованих технологій зварювання (наплавки) на обладнанні та трубопроводах, важливих для безпеки, при проведенні зварювальних та наплавлювальних робіт;

- програми з виробничої атестації технології виконання зварних з'єднань і наплавлених поверхонь;

- перелік посад контролерів, які підлягають атестації;

- склад постійно діючих атестаційних комісій з атестації контролерів;

- склад постійно діючих атестаційних комісій з атестації зварювальників;

- обсяг та строки проведення технічного опосвідчення обладнання та трубопроводів;

19) у межах своїх повноважень здійснює щодо підконтрольних суб'єктів діяльності контроль:

- за виконанням регламентних робіт і технічного обслуговування інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту, відповідно до вимог проектної документації шляхом участі у випробуваннях інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту та перевірок наявності проектної документації систем фізичного захисту;

- за ходом проведення розслідувань порушень в роботі підконтрольних суб'єктів діяльності, проводить попередній аналіз звітів із розслідування порушень з метою

оцінки повноти розслідування та враховує результати проведеного аналізу в інспекційних перевірках;

– наявності у відповідного персоналу допуску до виконання особливих робіт, відповідно до вимог постанови Кабінету Міністрів України від 25.12.1997 № 1471;

– за виконанням заходів, розроблених підприємствами за наслідками проведених розслідувань порушень в роботі, результатами інспекційних перевірок;

– за реалізацією програм підвищення безпеки підконтрольних суб'єктів діяльності;

– за станом виконання програм поводження з радіоактивними відходами та здійснення заходів з мінімізації радіоактивних відходів;

– за виконанням приписів державних інспекторів Інспекції в зоні відчуження;

– за службовим розслідуванням радіаційних аварій;

20) у межах своїх повноважень розглядає звіти підконтрольних суб'єктів діяльності про:

– поточний стан виконання умов ліцензій та окремих дозволів;

– виконання заходів про усунення порушень в роботі;

– виконання заходів з підвищення безпеки;

21) оперативно повідомляє Держатомрегулювання про ядерні, радіаційні аварії та інші небезпечні події, пов'язані з втратою контролю над джерелами іонізуючого випромінювання, що виникли у підконтрольних суб'єктів діяльності, здійснює нагляд та подальше інформування про розвиток і ліквідацію наслідків;

22) бере участь у запобіганні та реагуванні на випадки незаконного обігу ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання та в обстеженні місця виявлення на підконтрольній території підозрюваного матеріалу/об'єкта у разі виявлення радіоактивних матеріалів у незаконному обігу та повідомляє Держатомрегулювання про такі випадки за встановленою інформаційною формою;

23) здійснює у межах своїх повноважень нагляд за реалізацією заходів, спрямованих на запобігання аваріям при здійсненій діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання, перевезення радіоактивних матеріалів, на ядерних установках, об'єктах, призначених для поводження з радіоактивними відходами, при перевезенні радіоактивних матеріалів та на забезпечення готовності ліцензіатів до ліквідації наслідків таких аварій;

24) бере участь у реагуванні на радіаційні аварії та інші події, пов'язані з втратою контролю над джерелами іонізуючого випромінювання;

25) застосовує у межах своїх повноважень примусові заходи до юридичних і фізичних осіб на підконтрольній території у разі порушення ними законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил з ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання;

26) надсилає ліцензіатам, їх посадовим особам, керівникам центральних та місцевих органів виконавчої влади, органам місцевого самоврядування обов'язкові до

виконання розпорядження, приписи про усунення порушень і недоліків у сфері безпеки використання ядерної енергії підконтрольних суб'єктів діяльності;

27) застосовує в установленому порядку фінансові санкції до фізичних та юридичних осіб, у разі порушення законодавства, умов виданих документів дозвільного характеру, норм, правил з питань ядерної та радіаційної безпеки, вимог фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання;

28) подає керівництву Держатомрегулювання пропозиції про зупинення або анулювання ліцензій на здійснення окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії на підконтрольній території у разі виявлення порушення ліцензіатом їх умов, норм та правил з ядерної та радіаційної безпеки;

29) подає керівництву Держатомрегулювання пропозиції про невідповідність займаній посаді окремих осіб ліцензіатів, підприємств, установ чи організацій;

30) обмежує, припиняє, зупиняє експлуатацію підприємств, установ, організацій, ядерних установок, об'єктів, призначених для поводження з радіоактивними відходами, установок з джерелами іонізуючого випромінювання, підконтрольних суб'єктів діяльності, у разі порушення вимог ядерної та радіаційної безпеки або неспроможності додержання таких вимог;

31) організовує передачу правоохоронним органам актів інспекційних перевірок та інспекційних обстежень про порушення установлених законами, іншими нормативно-правовими актами вимог ядерної та радіаційної безпеки, фізичного захисту ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання, обліку та контролю ядерних матеріалів та інших джерел іонізуючого випромінювання підконтрольних суб'єктів діяльності;

32) бере участь у здійсненні розгляду звернень громадян з питань, пов'язаних з діяльністю Держатомрегулювання, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери її управління, а також стосовно актів, які видаються Держатомрегулюванням;

33) інформує громадськість з питань розроблення та впровадження державної політики з питань безпеки використання ядерної енергії;

34) бере участь у розгляді запитів про доступ до публічної інформації;

35) готує, у межах своїх повноважень, та надає в Держатомрегулювання пропозиції до річних планів: дозвільної і наглядової діяльності, нормативного регулювання, міжнародної діяльності, планів укладання договорів та матеріально-технічного забезпечення Держатомрегулювання і звітує, в установленому порядку, про виконану роботу;

36) бере участь у підготовці щорічної доповіді про стан ядерної та радіаційної безпеки в Україні, відповідних звітів та інформаційних довідок, що подаються Держатомрегулюванням Верховній Раді України, Президентові України, іншим органам державної влади, а також органам місцевого самоврядування, громадським організаціям;

37) бере участь у міжнародному співробітництві Держатомрегулювання щодо використання джерел іонізуючого випромінювання, поводження з радіоактивними відходами та відпрацьованого ядерного палива, зняття з експлуатації ядерних установок, а також щодо питань радіаційного захисту персоналу, населення та навколишнього природного середовища;

38) впроваджує у свою діяльність принципи культури безпеки та культури захищеності, в межах своєї компетенції, сприяє впровадженню цих принципів у діяльність підконтрольних суб'єктів;

39) бере участь у забезпеченні функціонування системи управління якістю Держатомрегулювання;

40) надає консультаційну та інформаційну допомогу підприємствам, установам, організаціям та фізичним особам з питань ліцензування, реєстрації, сертифікації, інших дозвільних процедур щодо окремих видів діяльності у сфері використання ядерної енергії;

41) здійснює обмін інформацією щодо запобігання виникненню та реагування на надзвичайні ситуації на підконтрольній території у межах єдиної державної системи цивільного захисту на регіональному рівні із центрами управління в надзвичайних ситуаціях (оперативно-координаційними центрами) територіальних органів ДСНС;

42) готує проекти договорів оренди та інших господарських договорів, які укладаються для виконання функцій, покладених на Інспекцію в зоні відчуження Держатомрегулювання, та організовує їх погодження;

43) веде табель обліку робочого часу та щоденну довідку працівників Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання та надає їх до Відділу роботи з персоналом (самостійний);

44) здійснює інші повноваження, визначені Положенням про Держатомрегулювання та за дорученнями керівництва Держатомрегулювання.

5. Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання, у виконанні покладених на неї завдань, незалежна від державних органів, установ і посадових осіб, діяльність яких нею контролюється, а також від представницьких органів, органів місцевого самоврядування і об'єднань громадян.

6. Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання має право:

1) одержувати в межах своєї компетенції від самостійних структурних підрозділів Апарату Держатомрегулювання, підприємств, установ та організацій, що належать до сфери управління Держатомрегулювання, ліцензіатів, інших суб'єктів, розміщених на підконтрольній території, інформацію, документи і матеріали, необхідні для вирішення питань, що належать до компетенції Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання;

2) залучати в установленому порядку спеціалістів територіальних органів центральних та місцевих органів виконавчої влади, підприємств, установ та організацій, територіальних органів (за погодженням з їх керівниками), вчених, представників інститутів, громадянського суспільства (за згодою) для розгляду питань, що належать до компетенції Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання;

3) скликати наради, подавати Голові Держатомрегулювання – Головному державному інспектору з ядерної та радіаційної безпеки України чи його заступникам – заступникам Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України пропозиції щодо створення комісій та робочих груп;

4) в установленому порядку користуватися відповідними інформаційними базами даних державних органів, державними, в тому числі урядовими, системами зв'язку і комунікацій, мережами спеціального зв'язку та іншими технічними засобами;

5) вносити керівництву Держатомрегулювання пропозиції щодо розвитку системи державного регулювання ядерної та радіаційної безпеки;

6) представляти Держатомрегулювання, за дорученням керівництва, з питань, що входять до компетенції Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання;

7) на безперешкодне відвідування державними інспекторами у будь-який час підконтрольних суб'єктів діяльності, для проведення в межах своїх повноважень відповідних перевірок, виконання інших функцій, покладених на Інспекцію в зоні відчуження Держатомрегулювання;

8) користуватись спеціальними транспортними засобами для здійснення заходів реагування на надзвичайні ситуації.

7. Інспекція в зоні відчуження Держатомрегулювання під час виконання покладених на неї завдань взаємодіє з іншими державними органами, допоміжними органами і службами, утвореними Президентом України, тимчасовими консультативними, дорадчими та іншими допоміжними органами, утвореними Кабінетом Міністрів України, органами місцевого самоврядування, об'єднаннями громадян, громадськими спілками, профспілками та організаціями роботодавців, відповідними органами іноземних держав і міжнародних організацій, а також підприємствами, установами та організаціями.

8. Начальник Управління (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) за посадою є заступником Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, призначається на посаду і звільняється з посади Головою Держатомрегулювання – Головним державним інспектором з ядерної та радіаційної безпеки України в установленому законодавством порядку.

9. Начальник Управління (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) – заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України, керує діяльністю Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання, забезпечує, в межах своїх повноважень, здійснення заходів щодо запобігання корупції і несе персональну відповідальність за виконання покладених на Інспекцію в зоні відчуження Держатомрегулювання завдань та здійснення функцій згідно зі своєю посадовою інструкцією.

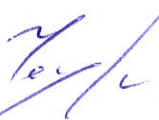
10. В період відсутності начальника Управління (начальника Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) – заступника Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України його обов'язки тимчасово виконує заступник начальника Управління (заступник начальника Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) – начальник відділу з безпеки ядерних установок, поводження з РАВ та гарантій – державний інспектор, або інша особа згідно з наказом Держатомрегулювання (з обмеженням виконання функцій заступника Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України).

11. До складу Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання входять:
 відділ з безпеки ядерних установок, поводження з РАВ та гарантій;
 відділ безпеки ДІВ та перевезень.

12. Структура, штатний розпис, Положення про Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання, а також посадові інструкції працівників Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання затверджуються Головою Держатомрегулювання - Головним державним інспектором з ядерної та радіаційної безпеки України. Положення про відділ з безпеки ядерних установок, поводження з РАВ та гарантій, відділ безпеки ДІВ та перевезень затверджуються начальником Управління (начальником Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) – заступником Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України.

13. Працівники Інспекції в зоні відчуження Держатомрегулювання, які безпосередньо виконують функції з державного регулювання ядерної та радіаційної безпеки, при призначенні на посаду для набуття статусу державного інспектора, проходять кваліфікаційну атестацію в межах випробування, встановленого згідно зі статтею 35 Закону України «Про державну службу».

Начальник Управління (начальник Інспекції з ядерної та радіаційної безпеки в зоні відчуження на правах самостійного управління) - заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України



Юрій ЧЕПУРНИЙ

Погоджено

Директор Департаменту з питань безпеки ядерних установок - заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України



Борис СТОЛЯРЧУК

Директор Департаменту з безпеки радіаційних технологій та поводження з РАВ - заступник Головного державного інспектора з ядерної та радіаційної безпеки України



Наталія РИБАЛКА

Начальник Управління з питань ядерної захищеності та гарантій - державний інспектор



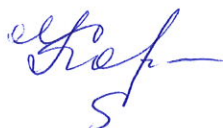
Сергій ЛОПАТІН

Начальник Управління правового забезпечення



Андрій ЧОРНОШТАН

Начальник Відділу роботи з персоналом (самостійний)



Олеся КОРНІЄВСЬКА