

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**ЗАТВЕРДЖЕНО:**

**Рішенням Вченої ради НУБіП України  
від 25. 11 . 2020 р. протокол № 4**

**ПОЛОЖЕННЯ  
ПРО УКРАЇНСЬКИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ  
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ РАДІОЛОГІЇ  
(УкрНДІСГР)**

**Київ – 2020**

## **1. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**

**1.1.** Український науково-дослідний інститут сільськогосподарської радіології - (далі – Інститут), є структурним науковим підрозділом Національного університету біоресурсів і природокористування України (далі – Університет), створеним за наказом ректора від 19.10.2004 р. № 473 відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України від 08.09.2004 р. № 633-р, спільного наказу Міністерства аграрної політики України та НАУ від 06.10.2004 р. № 355/445 на базі Українського науково-дослідного інституту сільськогосподарської радіології Міністерства аграрної політики України з метою широкого залучення професорсько-викладацького складу, наукових і науково-педагогічних працівників, докторантів, аспірантів, магістрів і студентів до вирішення важливих науково-технічних проблем галузевого розвитку.

**1.2.** Діяльність Інституту спрямована на вирішення таких завдань: реалізація пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки, проведення наукових досліджень, створення і впровадження конкурентоспроможної на вітчизняному та світовому ринку науково-технічної продукції та забезпечення на цій основі умов для здійснення поглибленої підготовки фахівців, підтримка і розвиток матеріально-технічної бази університету тощо.

**1.3.** Діяльність Інституту забезпечується тісною співпрацею з провідними вітчизняними і зарубіжними науковими організаціями, відомствами й установами агропромислової та природоохоронної сфер, галузевими підрозділами та управліннями НАН України, НААН України, Міністерства освіти і науки України, Державного агентства України з управління зоною відчуження, господарствами різних правових форм та ін.

**1.4.** Керівництво Інститутом здійснює директор, який призначається на посаду і звільняється з неї наказом ректора Університету за поданням проректора, відповідального за наукову діяльність, за погодженням з вченою радою Університету з числа провідних вчених.

**1.5.** Інститут безпосередньо підпорядковується науково-дослідній частині. Науково-методичне керівництво здійснюється проректором, відповідальним за наукову діяльність, науково-дослідною частиною.

**1.6.** Інститут діє відповідно до Закону України „Про наукову та науково-технічну діяльність”, Закону України „Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки”, Закону України „Про вищу освіту”, іншого чинного законодавства України, Статуту Університету, цього Положення, наказів, розпоряджень та інших локальних нормативних актів, які регулюють його діяльність.

## **2. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ІНСТИТУТУ**

**2.1.** Основними завданнями Інституту є:

- проведення фундаментальних та прикладних досліджень з актуальних наукових проблем, здійснення інноваційної діяльності у галузі екології, сільськогосподарської радіології, радіоекології і радіобіології та проблем, пов'язаних з наслідками Чорнобильської катастрофи;

- радіоекологічний моніторинг сільськогосподарського виробництва на територіях, забруднених радіонуклідами;

- розробка рекомендацій щодо впровадження в агропромислового виробництві заходів, спрямованих на зниження забруднення радіонуклідами сільськогосподарської продукції;

- вивчення закономірностей надходження радіонуклідів і важких металів з ґрунту в рослини і тварини, розробка моделей і методів прогнозу забруднення сільськогосподарської продукції;

- методичне керівництво у сфері радіаційного моніторингу і радіаційного контролю сільськогосподарського виробництва;

- дослідження поведінки радіонуклідів в екосистемах забруднених територій, включаючи земельні ділянки зон відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи;
- оцінка та експертиза впливу діяльності підприємств на довкілля;
- удосконалення методів оцінки вмісту радіонуклідів у ґрунтах, рослинах і тваринах;
- реабілітація техногенно забруднених територій;
- інші наукові дослідження і розробки, що відповідають меті та завданням Інституту;
- підготовка наукових і науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації;
- формування тематичних планів науково-дослідних робіт;
- впровадження результатів наукових досліджень у виробництво;
- інформаційно-консультаційне забезпечення;
- організація і здійснення наукової, інноваційної та впроваджувальної діяльності у тісному зв'язку з навчальним процесом, у т. ч. спільно із зарубіжними науковими установами і організаціями;
- участь у вирішенні найважливіших наукових проблем у галузі сільськогосподарської радіології, радіоекології та радіобіології;
- підготовка наукових кадрів через дослідницьку магістратуру, аспірантуру і докторантуру Університету, підвищення кваліфікації наукових і науково-педагогічних працівників, атестація наукових працівників;
- створення та оновлення матеріально-технічної бази для виконання на сучасному рівні наукових досліджень;
- організація і проведення конференцій, семінарів, симпозіумів, конгресів, виставок та інших науково-технічних заходів;
- ведення бази наукових розробок за профілем Інституту;
- здійснення моніторингу впроваджених наукових розробок вчених Інституту;
- науково-методичний супровід, підготовка та випуск наукових видань, організація технічного супроводу їх розміщення в міжнародних наукометричних базах даних та електронних ресурсах Національної бібліотеки України імені В.І. Вернадського.

### **3. СТРУКТУРА ТА УПРАВЛІННЯ ІНСТИТУТОМ**

**3.1.** Для вирішення окремих термінових і надважливих завдань в Інституті можуть створюватись тимчасові відповідні наукові колективи (ради, комісії, експертні групи тощо).

**3.2.** Діяльність структурних підрозділів Інституту регулюється положеннями про них, затвердженими ректором.

**3.3.** Структурні підрозділи підпорядковуються директору Інституту.

**3.4.** Взаємодія Інституту з іншими структурними підрозділами Університету регламентується Статутом Університету та положеннями про ці підрозділи.

**3.5.** Директор Інституту:

- здійснює поточне керівництво Інститутом і забезпечує розвиток наукової та інноваційної діяльності;
- несе персональну відповідальність перед науково-дослідною частиною та проректором, відповідальним за наукову діяльність, за роботу Інституту;
- забезпечує охорону праці, техніку безпеки, збереження майна, додержання законності та порядку в Інституті;
- вирішує питання діяльності Інституту, виступає від його імені, представляє його в ректораті та за дорученням керівництва Університету – у сторонніх організаціях, у т. ч. наукових;
- формує склад науково-технічної ради Інституту та подає його на погодження проректорові, відповідальному за наукову діяльність, та затвердження ректорові;

- за погодженням з науково-технічною радою Інституту подає на затвердження, кандидатури керівників структурних підрозділів Інституту, керівників наукових тем, визначає їх обов'язки і відповідальність.

Директор може делегувати частину прав і обов'язків своєму заступникові.

**3.6.** Розпорядження директора, видані у межах його компетенції, є обов'язковими для виконання всіма працівниками Інституту.

**3.7.** Для вирішення наукових, науково-методичних питань в Інституті створюється науково-технічна рада, до складу якої входять директор Інституту (голова науково-технічної ради) та провідні вчені Інституту.

Положення про науково-технічну раду Інституту затверджується рішенням Вченої ради Університету за попереднім узгодженням з проректором, відповідальним за наукову діяльність.

Рішення науково-технічної ради Інституту набирають чинності після їх затвердження головою ради і є обов'язковими для виконання всіма працівниками Інституту.

**3.8.** Директор Інституту та науково-технічна рада Інституту узгоджують напрями діяльності Інституту з основними напрямами розвитку у галузі екології, сільськогосподарської радіології, радіоекології і радіобіології та проблем, пов'язаних з наслідками Чорнобильської катастрофи.

#### **4. ОРГАНІЗАЦІЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ТА ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ**

**4.1.** Інститут здійснює науково-дослідну та інноваційну діяльність відповідно до його основних завдань спільно з іншими структурними підрозділами Університету, а також сторонніми організаціями.

**4.2.** Науково-дослідні роботи в Інституті здійснюються на підставі договорів, укладених з Університетом міністерствами, галузевими відомствами та управліннями, іншими організаціями.

**4.3.** Наукова робота Інституту координується науково-дослідною частиною Університету та науково-технічною радою Інституту.

**4.4.** Інститут забезпечує виконання на високому науковому рівні фундаментальних та прикладних досліджень, спрямованих на розвиток наук про життя, технологій моделювання та прогнозування стану навколишнього природного середовища, технологій сталого використання, збереження і збагачення біоресурсів та покращення їх якості і безпечності, збереження біорізноманіття з урахуванням досвіду провідних вітчизняних та зарубіжних університетів і наукових установ.

**4.5.** Наукові дослідження в Інституті проводяться штатними науковими працівниками. До виконання наукових досліджень можуть залучатись науково-педагогічні та інші працівники у вільний від основної роботи час за додаткову оплату (за сумісництвом), у межах робочого дня – без додаткової оплати.

**4.6.** Інститут здійснює контроль за якістю, своєчасністю та результативністю наукових досліджень.

**4.7.** Інститут сприяє впровадженню отриманих вченими Університету результатів наукових досліджень в агропромислову та природоохоронну галузі.

**4.8.** Інститут здійснює відбір кандидатур з метою підготовки наукових та науково-педагогічних кадрів через аспірантуру та докторантуру за найактуальнішими виробничими, дослідницькими, педагогічними та науково-інноваційними напрямами.

**4.9.** Директор Інституту координує проходження попередніх захистів дисертаційних робіт на науково-технічній раді.

**4.10.** Наукові працівники Інституту можуть здійснювати керівництво науковими роботами студентів, магістрів і аспірантів.



**4.11.** Інститут від імені Університету може здійснювати міжнародне наукове, науково-технічне та освітнє співробітництво з провідними зарубіжними університетами, установами, організаціями.

**4.12.** Інститут від імені Університету здійснює інноваційну та патентно-ліцензійну діяльність, надає дорадчі та інші послуги споживачам.

**4.13.** Інститут здійснює трансфер технологій у рамках науково-технічної і виробничої кооперації та співробітництва з промисловістю й підприємництвом, формування інноваційного підприємницького середовища шляхом співпраці з науковим парком Університету.

**4.14.** Інститут при проведенні наукових досліджень та здійсненні інноваційної діяльності вживає всі необхідні заходи щодо охорони навколишнього середовища та поліпшення якості життя.

**4.15.** Інститут забезпечує неухильне дотримання керівниками проблемних науково-дослідних, проблемних наукових, науково-дослідних та навчально-науково-виробничих лабораторій всіх норм та положень Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність».

## **5. МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТА ДЖЕРЕЛА ФІНАНСУВАННЯ**

**5.1.** За структурними підрозділами Інституту для забезпечення науково-дослідної та інноваційної діяльності закріплюються окремі приміщення, наукове обладнання, технічні прилади і засоби тощо.

**5.2.** Фінансування наукових досліджень Інституту здійснюється за рахунок:

- коштів Державного бюджету України, які виділяються Університету Міністерством освіти і науки України, Державними агентствами та іншими міністерствами, відомствами тощо;

- коштів спеціального фонду окремих міністерств і відомств;

- коштів, одержаних за виконання науково-дослідних робіт, здійснення науково-інноваційної та інформаційно-консультаційної діяльності за замовленням вітчизняних і міжнародних установ та організацій, юридичних і фізичних осіб;

- коштів, отриманих від надання окремих послуг науковими працівниками Інституту;

- коштів, які надходять від впровадження наукових розробок учених Інституту;

- добровільних грошових внесків і матеріальних цінностей, одержаних від юридичних та фізичних осіб;

- інших джерел у межах чинного законодавства України.

**5.3.** Інститут бере участь у визначенні перспектив розвитку матеріально-технічної бази своїх структурних підрозділів.

**5.4.** Інститут може мати особовий рахунок для здійснення планово-фінансової діяльності та обліку витрат.

**5.5.** Інститут забезпечує залучення коштів до спеціального фонду бюджету за результатами наукової та інноваційної діяльності.

## **6. ПРИПИНЕННЯ ДІЯЛЬНОСТІ**

**6.1.** Припинення діяльності Інституту здійснюється у порядку, визначеному Статутом Університету, за наказом ректора на підставі рішення вченої ради Університету.

**Лист-погодження**  
**до Положення про Український науково-дослідний інститут**  
**сільськогосподарської радіології**

Перший проректор



І.І. Ібатуллін

Начальник науково-дослідної частини



В.В. Отченашко

Начальник юридичного відділу



А.П. Бова

Директор УкрНДІСГР



В.О.Кашпаров

