

ЗАТВЕРДЖУЮ
Генеральний директор ННЦРМГО
академік НАМН України

Д.А.Базика
«09» жовтня 2024 року



ПЕРСПЕКТИВНИЙ ПЛАН ЗАХОДІВ

щодо реалізації стратегічних напрямків розвитку

Державної установи «Національний науковий центр радіаційної медицини, гематології та онкології Національної академії медичних наук України» (ННЦРМГО) до 2027 р.

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| 1. Реалізація статусу ННЦРМГО як провідної національної наукової установи в галузі радіобіології, радіаційної медицини, радіаційної безпеки, дозиметрії | | | |
| 1.1. Посилення організуючої та координуючої ролі ННЦРМГО у здійсненні фундаментальних та актуальних прикладних досліджень в галузі охорони здоров'я постраждалого внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС населення, а також дії іонізуючого випромінювання аварійного, військового, терористичного, промислового та природного походження. | 1. Забезпечення формування, своєчасної оптимізації, оновлення пріоритетних напрямів і найважливіших проблем фундаментальних та прикладних досліджень ННЦРМГО 2. Здійснення наукових досліджень у галузі радіаційної медицини, радіобіології, радіаційної гігієни та епідеміології, радіаційної безпеки, гематології, онкології та спрямування їх на отримання конкретних фундаментальних даних та прикладних результатів на підставі вивчення і узагальнення досягнень світової науки | Керівництво ННЦРМГО Керівники наукових підрозділів, наукові співробітники | 1 раз на рік Постійно |
| 1.2. Пошук нових та удосконалення існуючих методів профілактики, діагностики, лікування, реабілітації захворювань та їх ускладнень, котрі виникають внаслідок дії іонізуючого випромінювання, а на сьогодні зокрема широкомасштабного вторгнення рф на територію України. | 1. Вивчення стану здоров'я населення, в тому числі нащадків першого та наступних поколінь постраждалих внаслідок аварії на ЧАЕС, персоналу, а також контингентів, які у зв'язку з професійною діяльністю чи місцем проживання (зокрема на територіях, тимчасово окупованих військами рф) отримують додаткові до природного фону дози опромінювання 2. Розробка методології діагностики та диференційної діагностики радіаційних уражень та радіаційно-обумовлених захворювань і станів | Керівництво ННЦРМГО, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІКР, ІГТ | Постійно |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| <p>1.3. Дослідження молекулярно-біологічних та генетичних маркерів дози, радіочутливості та механізмів виникнення патологічних станів, зумовлених дією іонізуючого випромінювання</p> | <p>1. Визначення основних механізмів розвитку, особливостей клінічного перебігу, діагностики, профілактики і лікування непухлинних захворювань, що виникли внаслідок дії малих доз іонізуючої радіації на різних етапах онтогенезу та у різних поколіннях опромінених</p> | <p>Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІКР</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>2. Вивчення молекулярно-біологічних та генетичних основ, механізмів розвитку, особливостей клінічного перебігу, діагностики, профілактики і лікування онкологічної, гематологічної патології, що розвилася внаслідок дії малих доз іонізуючої радіації</p> | <p>Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІКР, ІЕР, ІГТ</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>3. Вивчення особливостей реакції геному людини на дію іонізуючого випромінювання.</p> | <p>Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники</p> | <p>Постійно</p> |
| <p>1.4. Розширення та поглиблення медико-демографічних та епідеміологічних досліджень. Ведення радіологічного моніторингу. Розробка і впровадження нових профілактичних засобів радіологічного захисту та упередження розвитку радіаційно індукованої патології</p> | <p>1. Проведення епідеміологічного моніторингу стану здоров'я різноманітних груп населення, що зазнало радіаційного впливу. Оцінка динаміки загальносоматичної захворюваності постраждалого населення як чинника обмеження працездатності та інвалідизації, підвищеного ризику розвитку сомато-стохастичних ефектів у віддалені терміни після катастрофи.</p> | <p>Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>2. Розробка медичних та радіаційно-гігієнічних медичних та радіаційно-гігієнічних нормативно-регламентуючих і методично-регламентуючих документів у галузі радіаційної медицини, радіаційної гігієни та радіаційної безпеки, у тому числі для потреб ядерної енергетики та промисловості</p> | <p>Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ</p> | <p>Постійно</p> |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| | 3. Розробка та впровадження нових медикаментозних і немедикаментозних засобів радіаційного захисту | Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ, ІКР, ІГТ | Постійно |
| | 4. Радіаційний моніторинг доз зовнішнього та внутрішнього опромінення, радіаційно-гігієнічна характеристика територій і об'єктів, контамінованих радіонуклідами | Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ | Постійно |
| | 5. Створення, ведення та аналіз електронних та інших реєстрів, а також баз персональних даних в галузі радіаційної медицини, дозиметрії, гігієни та радіаційної безпеки та інших за профілем діяльності | Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ | Постійно |
| | 6. Аналіз та узагальнення даних Державного реєстру України осіб, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи. | Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники ІРГЕ | Постійно |
| 1.5. Розширення науково-експертної діяльності ННЦРМГО, забезпечення його ключової ролі в здійсненні наукового прогнозування розвитку науки і технологій в галузі радіобіології, радіаційної медицини, радіаційної безпеки, дозиметрії, гематології, онкології | 1. Вивчення та медична, радіаційно-гігієнічна й медико-соціальна експертна оцінка впливу радіаційних і нерадіаційних чинників Чорнобильської катастрофи, а також інших джерел іонізуючого випромінювання, здатних впливати на стан здоров'я населення | Керівництво, керівники наукових підрозділів, наукові співробітники | Постійно |
| | 2. Розробка пропозицій, експертних та прогностичних оцінок щодо основних напрямків діяльності для НАМН, міністерств та відомств, Уряду, Верховної Ради, Президента України | Керівництво Керівники наукових підрозділів, | Постійно |
| | 3. Удосконалення діяльності Експертної комісії з питань оцінювання тем науково-дослідних робіт ННЦРМГО, зокрема шляхом ширшого залучення до проведення експертизи незалежних експертів | Керівництво Експертна рада ННЦРМГО | Постійно |
| | 4. Медична експертна оцінка зв'язку хвороб, стійкої втрати працездатності та причин смерті з дією іонізуючого випромінювання та інших шкідливих чинників внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС. | Перший заступник генерального директора з наукової роботи | 2 рази на рік |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 1.6. Підготовка пропозицій щодо розвитку науки в Україні | 1. Систематичне проведення наукових форумів ННЦРМГО спільно з національними профільними міністерствами і відомствами, зарубіжними установами, громадськими організаціями та іншими науковими центрами для визначення стратегічних напрямків розвитку науки, наукового забезпечення соціально-економічного розвитку країни та шляхів вирішення цих проблем. | Керівництво ВКПАНД директори інститутів та керівники наукових та клінічних підрозділів | Постійно |
| | 2. Проведення аналізу світових тенденцій розвитку радіаційної медицини та клінічної радіобіології, надання оцінки наукового та інноваційного потенціалу для Національної ради з питань розвитку науки і технологій середньострокового прогнозу науково-технічного розвитку України | Керівництво ВКПАНД | 2019 та наступні роки |
| | 3. Розробка єдиної загальнодержавної програми наукових досліджень з проблем радіаційної медицини, радіаційної гігієни, радіаційної безпеки. | Керівництво ВКПАНД | 2019 та наступні роки |
| | 4. Забезпечення наукового супроводу державних програм з мінімізації віддалених медичних наслідків аварії на ЧАЕС, діагностики та лікування постраждалих внаслідок Чорнобильської катастрофи | Керівництво ВКПАНД директори інститутів та керівники наукових та клінічних підрозділів | Постійно |
| 1.7. Забезпечення ефективної взаємодії ННЦРМГО з вітчизняними та закордонними профільними установами та організаціями | 1. Підняти рівень інформаційно-аналітичної та науково-експертної діяльності ННЦРМГО шляхом підготовки світових аналітичних оглядів, рецензування програм національного, міжгалузевого рівня, науково-дослідних робіт, статей, участі у експертній роботі експертних проблемних комісій «Проблеми радіаційної медицини», «Гематологія та трансфузіологія» МОЗ та НАМН України тощо. | Керівники наукових підрозділів, Наукові співробітники | Постійно |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------|
| | <p>2. Посилення міжгалузевих науково-технічних зв'язків, у тому числі шляхом більш активного залучення до наукових рад, комітетів та комісій ННЦРМГО фахівців міністерств, відомств, галузевих науково-дослідних інститутів, науково-виробничих підприємств і широкої участі науковців ННЦРМГО в роботі науково-технічних рад та колегій міністерств і відомств (НАН, НАМН, МОЗ, ДКАЯР, НКРЗУ та інш.).</p> | <p>Керівництво Керівники наукових підрозділів</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>3. Розробка пропозицій щодо створення міжгалузевого науково-виробничого об'єднання електротермохірургії в онкології за участі ІЕЗ ім. Є.О.Патона НАН України та КПІ ім. Ігоря Сікорського</p> | <p>лютий 2019 Перший заступник генерального директора з наукової роботи</p> | <p>лютий 2019</p> |
| <p>2. Ефективність наукових досліджень, форми і методи їх організації</p> | | | |
| <p>2.1. Здобуття нових фундаментальних знань світового рівня та виконання актуальних прикладних досліджень в галузі охорони здоров'я постраждалого внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС населення, а також дії іонізуючого випромінювання аварійного, військового, терористичного, промислового та природного походження</p> | <p>1. Забезпечити своєчасний перегляд, актуалізацію планів науково-дослідних робіт ННЦРМГО з урахуванням тенденцій розвитку світової науки та пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки в Україні.</p> | <p>Керівництво Вчена рада</p> | <p>1 раз на рік</p> |
| <p>2.2. Пріоритетний розвиток міждисциплінарних досліджень</p> | <p>1. Активізувати роботу щодо отримання грантів</p> | <p>Керівники наукових підрозділів</p> | <p>Постійно</p> |
| <p>2.3. Підвищення публікаційної активності вчених, зокрема публікування наукових праць у міжнародних рейтингових виданнях, підвищення рейтингів наукових видань ННЦРМГО</p> | <p>1. Запровадити заходи щодо стимулювання публікаційної активності наукових співробітників, публікування їх наукових праць у міжнародних рейтингових виданнях, апробації результатів досліджень на міжнародних наукових конференціях і форумах.</p> | <p>Керівництво Керівники наукових підрозділів</p> | <p>Постійно</p> |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 3. Оптимізація фінансування наукових досліджень | | | |
| 3.1 Концентрація ресурсів на пріоритетних та найбільш перспективних напрямках фундаментальних та прикладних досліджень, що відповідають світовим тенденціям розвитку науки | 1. Розробити систему фінансування наукових відділів з урахуванням відповідності рівня їх досліджень світовим тенденціям та стандартам, Результативності їх діяльності | Керівництво планово-економічний відділ (ПЕВ) Керівники наукових підрозділів | Кінець 2024 - середина 2025 року |
| 3.2. Вирішення проблеми поліпшення матеріально-технічного та інформаційного забезпечення наукових досліджень | 1. Вживання заходів, що дозволять передбачати в кошторисах цільове фінансування щодо оновлення наукового обладнання, придбання сучасної обчислювальної техніки, проведення інформаційно -видавничої діяльності та реклами наукових розробок | Керівництво планово-економічний відділ (ПЕВ) Керівники наукових підрозділів | Постійно |
| 3.3. Розвиток інноваційних моделей фінансування | 1. Створення певних умов для залучення потенційних спонсорів | Керівництво ВКПАНД, ПЕВ, Керівники наукових підрозділів | 2024 - 2027 |
| | 2. Виконання досліджень поза межами державного бюджету | | 2024 - 2027 |
| | 3. Активізація роботи з отримання грантового фінансування | | 2024 – 2027 |
| 3.4. Трансфер інновацій | 1. Підготовка об'єктів інтелектуальної власності, отриманої в ННЦРМГО, до комерційного використання в рамках діючого законодавства України. | | 2024 – 2027 |
| 3.5. Залучення цільового фінансування з благодійних фондів | 1. Укладання договорів про виділення цільової фінансової допомоги для наукової діяльності та підтримки супутньої активності (участь у конференціях, оплата публікацій) | Керівництво ВКПАНД Директори інститутів | Постійно |
| | 2. Розробка комплексу заходів, спрямованих на фінансову підтримку досліджень обдарованих молодих вчених та сприяння залученню бізнес-спільноти для підтримки наукових медичних стартапів | Керівництво, ВКПАНД Директори інститутів | Червень 2019 – вересень 2019 |
| 3.6. Клінічні випробування | 1. Сприяння залученню наукових та клінічних підрозділів ННЦРМГО до клінічних випробувань в якості клінічних баз та централізованих лабораторій | Керівництво, Директори ІКР, ІГТ, наукові та клінічні підрозділи ІКР, ІГТ | Постійно |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| | 2. Забезпечення участі наукових та клінічних підрозділів ННЦРМГО у проведенні доклінічного вивчення та клінічних випробувань нових лікарських засобів, виробів медичного призначення та медичного обладнання | Керівництво, Директори ІГТ, ІКР, наукові та клінічні підрозділи ІКР, ІГТ | Постійно |
| 3.7. Реалізація моделі приватно-державного партнерства | 1. Створення комерційних науково-медичних структур із залученням приватного капіталу, у т.ч. у формі акціонерних товариств за участю співробітників ННЦРМГО. | Керівництво, ПЕВ | 3 2026 року |
| | 2. Входження ННЦРМГО до приватно-державних науково-медичних структур із внеском у вигляді об'єктів інтелектуальної власності відповідно до чинного законодавства України | Керівництво, ПЕВ | 3 2026 року |
| 4. Оптимізація Структури ННЦРМГО відповідно до пріоритетних напрямків і показників діяльності підрозділів | | | |
| 4.1. Підвищення рівня роботи наукових підрозділів ННЦРМГО, реорганізація та ліквідація тих, що не відповідають сучасним вимогам та напрямкам наукових досліджень | 1. Здійснення щорічного ретельного аналізу діяльності наукових підрозділів з метою оптимізації структури ННЦРМГО. | Керівництво, Вчена рада, Керівники наукових підрозділів | 1 раз на рік |
| | 2. Проведення аналізу та визначення шляхів удосконалення наукової та клінічної структури ННЦРМГО | Керівництво, Керівники наукових підрозділів | 2024 рік |
| 4.2. Запровадження системи оцінки (критеріїв, показників) діяльності наукових підрозділів ННЦРМГО | 1. Розробка та впровадження системи оцінки (критерії, показники) діяльності наукових підрозділів ННЦРМГО з метою рейтингової оцінки їх діяльності. Розробка принципів фінансування наукових досліджень | Керівництво, Вчена рада, ВКПАНД Керівники наукових підрозділів, ПЕВ | Кінець 2024 - середина 2025 року |
| | 2. Розробка методики (системи показників) для моніторингу та оцінки діяльності ННЦРМГО з метою комплексної оцінки його роботи та оптимізації структури | Керівництво, Вчена рада, ВКПАНД Керівники наукових підрозділів | Кінець 2024 - середина 2025 року |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------|
| 4.3. Запровадження рейтингової системи оцінки діяльності наукових співробітників | 1. Розробка та впровадження рейтингової системи оцінки діяльності наукових співробітників. | Керівництво, вчена рада, ВКПАНД Керівники наукових підрозділів | Кінець 2024 року |
| 5. Поширення взаємодії з освітньою галуззю | | | |
| 5.1. Розширення обсягів та підвищення ефективності наукової співпраці з вищими навчальними закладами | 1. Вивчати досвід інших країн світу з інтеграції науки та освіти з метою розширення практики створення інтеграційних навчально-дослідницьких утворень в рамках чинного законодавства України. | Керівництво, вчена рада, ВКПАНД | Постійно |
| 5.2. Широке залучення науковців ННЦРМГО до викладацької діяльності в освітній галузі, підготовки сучасних підручників і посібників для вищих навчальних закладів, а також до підручників та навчальних програм | 1. Прийняти участь у створенні та експертизі підручників і навчальних програм, викладання за програмами другого та третього рівня вищої освіти | Керівництво ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових та клінічних підрозділів | Постійно |
| 6. Активізація науково-видавничої діяльності | | | |
| 6.1. Видання монографій | 1. Підготовка та видання монографій, що максимально висвітлюють наукові досягнення та узагальнюють клінічний досвід ННЦРМГО | Керівництво ВКПАНД, | 2025 – 2027 рр. (дві монографії) |
| 6.2. - Видання наукових збірників ННЦРМГО: - збірника наукових праць «Проблеми радіаційної медицини та радіобіології = Problems of Radiation Medicine and Radiobiology» - збірника наукових праць «Гематологія і переливання крові» | 1. Підвищення якості публікацій в збірниках наукових праць ННЦРМГО «Проблеми радіаційної медицини та радіобіології» та «Гематологія і переливання крові» | Керівництво ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів | Постійно |
| | 2. Забезпечення двомовного (укр./англ.) видання та індексації збірника ННЦРМГО «Проблеми радіаційної медицини та радіобіології (Problems of radiation medicine and radiobiology) у міжнародних наукометричних базах даних | Керівництво ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів | Постійно |
| | 3. Забезпечення ефективної роботи редакційних колегій збірників наукових праць ННЦРМГО «Проблеми радіаційної медицини та радіобіології (Problems of radiation medicine and radiobiology)» та «Гематологія і переливання крові» щодо запровадження сучасного маркетингу, організації online-видання, здобуття міжнародного визнання та високого імпаکت-фактору. | Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів, редакційні колегії | Постійно |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 7. Збереження та ефективне відтворення кадрового потенціалу ННЦРМГО | | | |
| 7.1. Забезпечення ефективного відтворення кадрового потенціалу, насамперед науковців вищої кваліфікації, та підвищення фахового наукового рівня співробітників | <p>1. Виробити засади підвищення ефективності кадрової політики, реалізація якої стимулюватиме професійне зростання, забезпечить ротацію кадрів, створить умови для кар'єрного зростання</p> <p>2. Належна атестація наукових кадрів відповідно до встановлених критеріїв</p> | <p>Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів</p> <p>Керівництво, директори інститутів, керівники наукових підрозділів</p> | <p>Кінець 2014 року – середина 2025 року</p> <p>2025 рік</p> |
| 7.2. Стала кадрова політика | <p>1. Розробити комплекс заходів, спрямованих на фінансову підтримку досліджень обдарованих молодих вчених</p> <p>2. Забезпечення наявності кадрового резерву керівників структурних підрозділів.</p> | Керівництво, ВКПАНД, ПЕВ, директори інститутів, керівники наукових підрозділів | 2025 рік та наступні роки |
| 7.3. Активізація науково-навчальної діяльності | <p>1. Відновлення навчання в аспірантурі</p> <p>2. Створення належних умов для навчання в докторантурі</p> <p>3. Залучення лікарів клініки ННЦРМГО до наукової роботи, зокрема виконання дисертаційних робіт.</p> | Керівництво, директори інститутів, керівники наукових підрозділів | 2025 рік |
| 8. Міжнародне наукове і науково-технічне співробітництво | | | |
| 8.1. Розширення та активізація міжнародного наукового і науково-технічного співробітництва ННЦРМГО, забезпечення повноцінного входження вчених ННЦРМГО до світової наукової спільноти | <p>1. Проводити заходи щодо участі ННЦРМГО та його співробітників у фахових міжнародних лікарських організаціях, сприяти участі співробітників у роботі міжнародних наукових форумів, стажуванню у провідних закордонних наукових медичних центрах, залученню до участі у редакційних колегіях міжнародних медичних видань</p> <p>2. Участь ННЦРМГО у Європейських та світових програмах досліджень на всіх її етапах: планування, експертної оцінки, виконання, національного та міжнародного впровадження, розширення числа експертів Євратому, НКДАР</p> | <p>Керівництво, директори інститутів, керівники наукових підрозділів ВКПАНД</p> <p>Керівництво, директори інститутів</p> | <p>Постійно</p> <p>Постійно</p> |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| | ООН, вступ до Міжнародної асоціації з радіаційного захисту, галузевих фахових консорціумів за напрямом діяльності. | | |
| <p>9. Забезпечення надання високоспеціалізованої високотехнологічної медичної допомоги в ННЦРМГО</p> | <p>1. Розробити пропозиції щодо оптимізації нормативно-правової бази взаємодії ННЦРМГО та МОЗ України, комунальними закладами охорони здоров'я, приватними медичними закладами стосовно скерування пацієнтів для надання високоспеціалізованої медичної допомоги постраждалим внаслідок аварії на ЧАЕС, учасникам ядерних аварій та випробувань, військових навчань, військових дій із застосуванням ядерної зброї, персоналу ядерного паливно-енергетичного комплексу, військовослужбовцям Сил Оборони України та іншим категоріям населення.</p> <p>2. Проведення діяльності з медичної практики, надання висококваліфікованої, спеціалізованої діагностичної, лікувальної, реабілітаційної та профілактичної медичної допомоги населенню України, що постраждало внаслідок аварії на ЧАЕС, учасникам ядерних аварій та випробувань, військових навчань, військових дій із застосуванням ядерної зброї, персоналу ядерного паливно-енергетичного комплексу, військовослужбовцям Сил Оборони України та іншим категоріям населення.</p> <p>3. Розробка та провадження заходів щодо прискорення ефективного вступу до НСЗУ.</p> | <p>Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових та клінічних підрозділів, головний лікар.</p> | <p>Постійно</p> |
| <p>10. Сприйняття науки суспільством, престиж наукової праці</p> <p>10.1. Налагодити роботу, спрямовану на утвердження в громадській думці позитивного іміджу ННЦРМГО та авторитету медичної науки, пропаганду досягнень вчених ННЦРМГО у галузі радіаційної медицини, мінімізації медичних наслідків дії іонізуючого випромінювання, формування атмосфери відкритості та демократизму в науковому та медичному суспільстві, протидію поширення псевдонаукових ідей.</p> | <p>Покращити інформування суспільства про результати діяльності ННЦРМГО, підвищити якість web-сайту ННЦРМГО</p> | <p>Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів</p> | <p>Постійно</p> |

| Завдання | Заходи | Відповідальні | Термін виконання |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| | <p>Сприяти розширенню співробітництва ННЦРМГО з редакціями провідних каналів радіо та телебачення, електронних засобів масової інформації, газет і журналів з метою систематичного висвітлення ними проблем та новин наслідків дії іонізуючої радіації; інформування про наукові досягнення ННЦРМГО та щодо проблем надання медичної допомоги постраждалим внаслідок аварії на ЧАЕС, учасникам ядерних аварій та випробувань, військових навчань, військових дій із застосуванням ядерної зброї, персоналу ядерного паливно-енергетичного комплексу, військовослужбовцям Сил Оборони України та іншим категоріям населення.</p> | <p>Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів, керівники наукових підрозділів</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>Покращити інформування суспільства про результати діяльності ННЦРМГО, забезпечити висвітлення найбільш важливих для практики результатів наукових розробок шляхом використання сучасних інформаційних технологій.</p> | <p>Керівництво, ВКПАНД, директори інститутів та керівники наукових та клінічних підрозділів.</p> | <p>Постійно</p> |
| | <p>Посилити роботу щодо запобігання академічного плагіату та поширення псевдонаукових положень</p> | <p>Вчена рада ННЦРМГО, вчені ради інститутів, спеціалізована вчена рада: «радіобіологія, гематологія, онкологія»</p> | <p>Постійно</p> |