ЗАТВЕРДЖЕНО  
розпорядженням Кабінету Міністрів України  
від 6 грудня 2017 р. № 878-р

ПЛАН ЗАХОДІВ  
щодо виконання Концепції реалізації державної політики у сфері  
 зміни клімату на період до 2030 року

| Зміст заходу | Строк виконання | Відповідальні за виконання |
| --- | --- | --- |
| 1. Розроблення та внесення на розгляд Кабінету Міністрів України проектів Законів України щодо запровадження систем: |  |  |
| 1) моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів | 2018 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку Міненерговугілля Мінрегіон Мін’юст Мінфін Держенергоефективності |
| 2) торгівлі квотами на викиди парникових газів | 2018 рік | —”— |
| 2. Розроблення та внесення на розгляд Кабінету Міністрів України проектів актів про: |  |  |
| 1) внесення змін до Положення про Міжвідомчу комісію із забезпечення виконання Рамкової конвенції ООН про зміну клімату, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14 квітня 1999 р. № 583, у частині розширення її завдань відповідно до положень Паризької угоди та положень Угоди про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, пов’язаних із зміною клімату | 2018 рік | Мінприроди інші центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 2) схвалення Стратегії низьковуглецевого розвитку України на період до 2030 року | 2018 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку Мінрегіон Міненерговугілля Мінагрополітики Мінфін Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 3) схвалення національно визначеного внеску України до Паризької угоди | 2020 рік та кожні наступні п’ять років | —”— |
| 4) затвердження Державної науково-технічної програми у сфері зміни клімату | 2019 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку ДСНС МОН Мінфін Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою) |
| 5) затвердження порядку здійснення моніторингу та звітності викидів парникових газів | протягом трьох місяців після прийняття закону щодо запровадження системи моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів | Мінприроди Мінекономрозвитку Міненерговугілля Мінрегіон Мін’юст Мінфін Держенергоефективності |
| 6) затвердження порядку здійснення верифікації викидів парникових газів | —”— | —”— |
| 7) затвердження порядку підготовки Національного плану розподілу квот між установками | протягом трьох місяців після прийняття закону щодо запровадження системи торгівлі квотами на викиди парникових газів | —”— |
| 8) затвердження порядку функціонування дозвільної системи на викиди парникових газів | —”— | —”— |
| 9) затвердження комплексного Національного плану з енергетики та зміни клімату на 2021—2030 роки | 2020 рік | Міненерговугілля Мінприроди Мінфін інші центральні органи виконавчої влади |
| 10) схвалення Стратегії адаптації до зміни клімату України на період до 2030 року | —”— | Мінприроди Мінекономрозвитку Міненерговугілля Мінрегіон Мінагрополітики Мінфін Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 3. Забезпечення розгляду на засіданнях Ради асоціації між Україною та ЄС, Комітету асоціації між Україною та ЄС і його підкомітетів питань імплементації положень Угоди про асоціацію між Україною та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, пов’язаних із зміною клімату | постійно | Мінприроди МЗС Мінекономрозвитку інші центральні органи виконавчої влади |
| 4. Забезпечення участі представників України: |  |  |
| 1) у роботі Міжурядової групи експертів із зміни клімату з питань підготовки регулярних і спеціальних звітів, керівних принципів та методологій з різних аспектів проблеми зміни клімату | —”— | Мінприроди ДСНС інші центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 2) у роботі Міжурядової ради Всесвітньої метеорологічної організації з кліматичного обслуговування | —”— | ДСНС Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 3) у міжнародних переговорах з питань зміни клімату | —”— | Мінприроди МЗС інші центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) |
| 5. Проведення двосторонніх та багатосторонніх переговорів між Україною та ЄС та іншими країнами-партнерами з метою залучення міжнародної технічної допомоги і підвищення її ефективності | —”— | Мінприроди МЗС Мінекономрозвитку інші центральні органи виконавчої влади |
| 6. Проведення міжнародних переговорів щодо підготовки та реалізації транскордонних проектів з адаптації до зміни клімату | —”— | Мінприроди Мінекономрозвитку Мінагрополітики Мінінфраструктури МОЗ Держводагентство Держлісагентство |
| 7. Забезпечення прозорої підготовки звітності за міжнародними угодами у сфері зміни клімату, а саме: |  |  |
| 1) національного кадастру антропогенних викидів із джерел та абсорбції поглиначами парникових газів, які не регулюються Монреальським протоколом про речовини, що руйнують озоновий шар | щороку | Мінприроди Держстат інші центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 2) національного дворічного звіту з питань зміни клімату | один раз на два роки починаючи з 2018 року | —”— |
| 3) національного повідомлення з питань зміни клімату | один раз на чотири роки починаючи з 2018 року | —”— |
| 4) іншої звітності відповідно до положень Паризької угоди | за рішенням наради сторін Паризької угоди | —”— |
| 8. Забезпечення постійного удосконалення національної системи інвентаризації антропогенних викидів із джерел і абсорбції поглиначами парникових газів на основі застосування кращих практик проведення інвентаризації та з урахуванням рекомендацій міжнародних експертів з перевірки національної звітності за міжнародними угодами у сфері зміни клімату | щороку | Мінприроди інші центральні органи виконавчої влади Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 9. Ідентифікація міжнародних баз даних про найкращі доступні технології, спрямовані на скорочення антропогенних викидів, збільшення абсорбції парникових газів та адаптацію до зміни клімату, створення умов для доступу населення і суб’єктів господарювання до таких баз даних | 2019 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку Міненерговугілля Мінрегіон Мінагрополітики Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 10. Підготовка та внесення на розгляд Міжвідомчої комісії із забезпечення виконання Рамкової конвенції ООН про зміну клімату пропозицій щодо: |  |  |
| 1) механізму інтеграції заходів із запобігання зміні клімату та адаптації до неї в регіональні стратегії розвитку і плани заходів з їх реалізації | 2018 рік | Мінприроди Мінрегіон Міненерговугілля Мінагрополітики Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 2) впровадження новітніх фінансових інструментів та механізмів державно-приватного партнерства у сфері зміни клімату | 2019 рік | Мінприроди інші центральні органи виконавчої влади |
| 3) результатів аналізу можливих ризиків та переваг розвитку вітчизняної ядерної енергетики у досягненні цілей держави щодо скорочення антропогенних викидів парникових газів | —”— | Мінприроди Міненерговугілля Національна академія наук (за згодою) |
| 4) пріоритетних заходів з адаптації до зміни клімату для секторів економіки, об’єктів життєдіяльності населення, сфери охорони здоров’я | —”— | Мінприроди Мінекономрозвитку Міненерговугілля МОЗ Мінрегіон Мінагрополітики Мінфін Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 5) прогресивних підходів до стимулювання суб’єктів господарювання усіх форм власності до реалізації проектів із запобігання зміні клімату та адаптації до неї з урахуванням найкращої світової практики та умов запровадження ринкових і неринкових механізмів, передбачених Паризькою угодою | 2020 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку Мінрегіон Міненерговугілля Мінагрополітики Мінфін Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) |
| 6) пріоритетних підходів та інструментів скорочення антропогенних викидів від усіх категорій джерел | 2020 рік | Мінприроди Мінекономрозвитку Мінрегіон Міненерговугілля Мінагрополітики Мінінфраструктури Держенергоефективності Держлісагентство Національна академія аграрних наук (за згодою) Національна академія наук (за згодою) |
| 7) реалізації потенціалу збільшення обсягу поглинання парникових газів до 2030 року у сферах раціонального використання та охорони земель і лісового господарства | 2020 рік | Мінагрополітики Держлісагентство Держгеокадастр  Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 8) удосконалення фіскальних та ринкових інструментів скорочення викидів парникових газів | протягом трьох місяців після прийняття закону щодо запровадження системи торгівлі квотами на викиди парникових газів | Мінфін Мінприроди Держенергоефективності Мінекономрозвитку Міненерговугілля Мінрегіон Національна академія наук (за згодою) |
| 11. Забезпечення функціонування спеціально уповноваженого органу з питань моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів і торгівлі квотами на викиди парникових газів | протягом трьох місяців після прийняття закону щодо запровадження системи моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів | Мінприроди Мінфін |
| 12. Розроблення рекомендацій з адаптації сільського господарства до зміни клімату на період до 2030 року | 2019—2020 роки | Мінагрополітики Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 13. Розроблення і затвердження середньострокового плану дій з адаптації лісового господарства України до зміни клімату | —”— | Держлісагентство Мінагрополітики Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 14. Забезпечення включення заходів з адаптації до зміни клімату до планів управління річковими басейнами в рамках впровадження інтегрованих підходів до управління водними ресурсами за басейновим принципом | 2019—2024 роки | Держводагентство Мінприроди ДСНС Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 15. Забезпечення врахування прогнозних карт можливого затоплення внаслідок зміни клімату об’єктів цивільного і промислового призначення, інженерно-транспортної інфраструктури на прибережних територіях Чорного та Азовського морів під час планування, будівництва та реконструкції таких об’єктів | постійно | місцеві органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування (за згодою) ДСНС Національна академія наук (за згодою) |
| 16. Забезпечення врахування фактору зміни клімату під час розроблення і реалізації Національної транспортної стратегії | —”— | Мінінфраструктури Національна академія наук (за згодою) |
| 17. Забезпечення розроблення, удосконалення і впровадження державних будівельних норм з урахуванням фактору зміни клімату | —”— | Мінрегіон |
| 18. Забезпечення розроблення і затвердження плану заходів щодо адаптації населення до зміни клімату | 2019—2020 роки | МОЗ Національна академія наук (за згодою) Національна академія медичних наук (за згодою) |
| 19. Забезпечення врахування фактору збільшення частоти та інтенсивності небезпечних та стихійних гідрометеорологічних явищ внаслідок зміни клімату на території України у процесі управління ризиками виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру | постійно | ДСНС Національна академія наук (за згодою) |
| 20. Підготовка та виконання пілотних проектів з розроблення і реалізації місцевих планів з адаптації до зміни клімату на рівні регіонів, а також міст, селищ і сіл | постійно | місцеві органи виконавчої влади та органи місцевого самоврядування (за згодою) |
| 21. Забезпечення включення заходів з адаптації до зміни клімату до проектів організації територій об’єктів природно-заповідного фонду | —”— | Мінприроди |
| 22. Проведення інформаційно-просвітницьких заходів, форумів, конференцій, семінарів та засідань за круглим столом з питань зміни клімату | —”— | Мінприроди Мінрегіон Міненерговугілля Мінагрополітики Держенергоефективності Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| 23. Розроблення модулів з питань, пов’язаних із зміною клімату, та включення їх до: |  |  |
| відповідних навчальних планів та програм загальноосвітніх середніх шкіл та вищих навчальних закладів | 2019 рік | МОН Мінприроди Національна академія наук (за згодою) Національна академія педагогічних наук  (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) |
| професійних програм підвищення кваліфікації державних службовців, посадових осіб органів місцевого самоврядування модулів з питань, пов’язаних із зміною клімату | 2019 рік | НАДС Мінприроди Національна академія державного управління при Президентові України (за згодою) |
| 24. Розроблення модулів з питань: |  |  |
| моніторингу, звітності та верифікації викидів парникових газів і проведення навчання персоналу суб’єктів господарювання, які мають джерела викидів парникових газів | 2020 рік | Мінприроди |
| моніторингу наслідків зміни клімату для здоров’я населення і проведення навчання для фахівців центрів громадського здоров’я та Держпродспоживслужби | —”— | МОЗ Держпродспоживслужба Національна академія медичних наук (за згодою) |
| 25. Забезпечення проведення підвищення кваліфікації державних службовців, посадових осіб органів місцевого самоврядування з питань, пов’язаних із зміною клімату | постійно | НАДС Мінприроди Національна академія державного управління при Президентові України (за згодою) |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_