

ЗАТВЕРДЖЕНО  
розпорядженням Кабінету Міністрів України  
від 7 червня 2024 р. № 525-р

ЗМІНИ,  
що вносяться до розпорядження Кабінету Міністрів України  
від 21 жовтня 2020 р. № 1567

1. В абзаці третьому пункту 2 та пункті 3 розпорядження слова “Міністерству захисту довкілля та природних ресурсів” замінити словами “Міністерству аграрної політики та продовольства”.
2. План заходів з реалізації Стратегії зрошення та дренажу в Україні на період до 2030 року, затверджений зазначеним розпорядженням, викласти в такій редакції:

“ЗАТВЕРДЖЕНО  
розпорядженням Кабінету Міністрів України  
від 21 жовтня 2020 р. № 1567  
(в редакції розпорядження Кабінету Міністрів України  
від 7 червня 2024 р. № 525-р)

ПЛАН ЗАХОДІВ  
з реалізації Стратегії зрошення та дренажу в Україні  
на період до 2030 року

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
1.	Нарощення потенціалу зрошення та дренажу	1) розроблення нормативно-правових актів з питань: оптимізації функцій і повноважень центральних і місцевих органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування щодо зрошення та дренажу; утворення та функціонування організацій водокористувачів; врегулювання питань щодо права власності на меліоративні системи та механізму передачі у власність організацій водокористувачів об'єктів	прийнято нормативно-правові акти, зокрема: Закон України “Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вдосконалення системи управління об'єктами інженерної інфраструктури меліоративних систем державної власності” з метою: удосконалення системи управління об'єктами інженерної інфраструктури меліоративних систем, що залишаються в державній власності після утворення	Мінагрополітики Держрибагентство Держгеокадастр Міндовкілля Держводагентство	2024—2025 роки

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		<p>меліоративної мережі, що перебувають у комунальній власності або є безхазяйними;</p> <p>формування тарифів на послуги з подачі води для потреб зрошення та дренажу;</p> <p>ведення державного моніторингу навколишнього природного середовища в частині зрошуваних та осушуваних земель</p>	<p>організацій водокористувачів та передачі їм у власність об'єктів інженерної інфраструктури меліоративних мереж відповідно до Закону України “Про організації водокористувачів та стимулювання гідротехнічної меліорації земель”, залучення інвестицій у проекти із модернізації державних меліоративних систем, скорочення втрат води та експлуатаційних витрат;</p> <p>запровадження ефективного механізму тарифоутворення та ринкових стимулів раціонального водокористування</p> <p>розроблення нормативно-правових актів та внесення змін до деяких нормативно-правових актів щодо проведення моніторингу за меліоративним станом зрошуваних та осушуваних земель, технічним станом меліоративних систем</p>		

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		2) підготовка та реалізація проектів із відновлення меліоративних систем	підготовлено та затверджено технічні завдання для реалізації проектів із відновлення меліоративних систем	Мінагрополітики Держрибагентство	2024—2030 роки
		3) проведення оцінки щодо спроможності фінансового забезпечення функціонування водогосподарсько-меліоративного комплексу із залученням провідних наукових організацій, міжнародних експертів та аудиторів	підготовлено звіт про фінансово-економічний аналіз фактичного стану функціонування водогосподарсько-меліоративного комплексу в частині зрошення та дренажу	Мінагрополітики Держрибагентство Національна академія аграрних наук (за згодою)	протягом року з дня припинення або скасування воєнного стану
		4) організація підготовки та перепідготовки кадрів у сфері зрошувального землеробства	впроваджено освітні програми з підготовки кадрів у сфері зрошувального землеробства з основами ефективного менеджменту та запровадження інноваційних підходів	МОН Держрибагентство Національна академія аграрних наук (за згодою)	щороку
		5) зміцнення експериментальної та лабораторної бази науково-дослідних, проектних установ та організацій, що працюють над розширенням і поглибленням наукових	придбано обладнання для створення в наукових установах Національної академії аграрних наук: лабораторії випробувань засобів зрошення та дренажу,	Мінагрополітики Держрибагентство Міндовкілля Національна академія аграрних наук (за згодою)	2025 рік

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		досліджень і розробок, пов'язаних із підвищенням технічного рівня, і удосконалення технологій управління зрошувальними та дренажними системами	моніторингу, діагностики, прогнозування та оцінки технічного стану зрошувальних та дренажних систем; лабораторії з моніторингу впливу CO <sub>2</sub> на зміни клімату для оцінки розвитку зрошуваних територій і сільського господарства; лабораторії геотехніки та діагностики гідротехнічних споруд	Мінагрополітики Міндовкілля Держрибагентство Держводагентство	2024 рік
	б) завершення інституційної реформи у сфері зрошення та дренажу		прийнято Закон України “Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо вдосконалення системи управління об’єктами інженерної інфраструктури меліоративних систем державної власності” передано меліоративну інженерну інфраструктуру із сфери управління Держводагентства до сфери управління Держрибагентства		

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		7) створення та розвиток власних виробничих потужностей для виробництва, ремонту та відновлення насосного обладнання, засобів поливу та систем дистрибуції і дилерства продукції як власного, так і закордонного виробництва	створено організаційні та фінансові передумови щодо відновлення потужностей вітчизняних заводів для виробництва, ремонту та відновлення насосно-силового обладнання, дощувальної техніки та засобів поливу	Мінагрополітики Держрибагентство Мінекономіки Національна академія аграрних наук (за згодою)	протягом року з дня припинення або скасування воєнного стану
2.	Модернізація меліоративних мереж	1) інвентаризація меліорованих земель, інженерної меліоративної інфраструктури та енергетичний аудит, включаючи: проведення аналізу використання зрошуваних та осушуваних земель із визначенням площ, що зазнали пошкоджень внаслідок військових дій; проведення аналізу придатності до використання за цільовим призначенням земель сільськогосподарського призначення в регіонах, постраждалих внаслідок	підготовлено звіти за результатами інвентаризації щодо: внесення відомостей про меліоративну мережу або її складову частину/частини до Державного земельного кадастру, а також про земельні ділянки, на яких вони розміщені; внесення відомостей про земельні ділянки (частини земельних ділянок) та масиви земель сільськогосподарського призначення, включені до території обслуговування меліоративної мережі;	Мінагрополітики Держрибагентство Держгеокадастр Держенерго-ефективності Національна академія аграрних наук (за згодою) органи місцевого самоврядування (за згодою) організації водокористувачів (за згодою)	2024—2030 роки

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		<p>військових дій; інвентаризацію інженерної інфраструктури меліоративних систем, зокрема із визначенням пошкоджень і обсягів збитків внаслідок військових дій; енергетичний аудит ефективності насосних станцій</p>	<p>інвентаризації інженерної інфраструктури меліоративних систем; енергетичного аудиту ефективності роботи насосних станцій та пропозицій стосовно їх модернізації</p>		
		<p>2) залучення інвестицій у модернізацію та відновлення насосних станцій меліоративних систем, модернізація та реконструкція гідротехнічних споруд меліоративних систем</p>	<p>запроваджено інвестиційні проекти, спрямовані на: модернізацію та відновлення насосних станцій меліоративних систем; зменшення енергоспоживання та непродуктивних втрат води в меліоративних системах; створення можливості для розширення площ зрошення розроблено програму державної підтримки сільськогосподарських товаровиробників, які використовують меліоровані землі, та організацій водокористувачів</p>	<p>Мінагрополітики Держрибагентство обласні державні адміністрації (військові адміністрації) організації водокористувачів (за згодою) виробники сільськогосподарської продукції (за згодою)</p>	<p>2024—2030 роки</p>

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		3) оснащення меліоративних мереж сучасними засобами обліку води та автоматизація процесів подачі води, водорозподілу та водовідведення	оснащено меліоративні мережі сучасними засобами обліку води та автоматизовано процеси подачі води, водорозподілу та водовідведення	Мінагрополітики Держрибагентство організації водокористувачів (за згодою) виробники сільськогосподарської продукції (за згодою)	2024—2030 роки
		4) використання автоматизованих інформаційних систем у сфері гідротехнічної меліорації земель, інформаційних баз даних наукових досягнень, результатів досліджень, нових технологій меліоративного землеробства, статистичних даних про стан ґрунтів із оцінкою рівня засолення, гідроеколого-меліоративний стан територій, технічний стан об'єктів інженерної інфраструктури меліоративних систем	використано автоматизовані інформаційні системи у сфері гідротехнічної меліорації	Мінагрополітики Держрибагентство Національна академія наук (за згодою) Національна академія аграрних наук (за згодою) організації водокористувачів (за згодою)	2024—2030 роки



Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
3.	Будівництво нових меліоративних систем	1) збільшення площ зрошення та дренажу в результаті будівництва нових меліоративних систем	створено сприятливий інвестиційний клімат для будівництва та прийняття в експлуатацію меліоративних систем на нових площах	Мінагрополітики Держрибагентство Мінекономіки банківські установи (за згодою) органи місцевого самоврядування (за згодою) організації водокористувачів (за згодою) виробники сільськогосподарської продукції (за згодою)	2024—2030 роки
		2) лісомеліоративне упорядкування зрошуваних територій	відновлено існуючі та створено нові полезахисні та стокорегулюючі лісосмуги	Міндовкілля Держлісагентство органи місцевого самоврядування (за згодою)	2024—2030 роки

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
4.	Відновлення та модернізація дренажних систем у зоні осушення	<p>1) проведення інвентаризації, соціально-економічної та екологічної оцінки доцільності існування площ осушення земель сільськогосподарського призначення</p> <p>2) відновлення та модернізація дренажних систем у зоні осушення</p>	<p>підготовлено звіти щодо: внесення відомостей про меліоративну мережу або її складову частину/частини до Державного земельного кадастру, а також про земельні ділянки, на яких вони розміщені;</p> <p>внесення відомостей про земельні ділянки (частини земельних ділянок) та масиви земель сільськогосподарського призначення, включені до території обслуговування меліоративної мережі;</p> <p>соціально-економічної та екологічної оцінки доцільності та обсягів існування площ осушення земель сільськогосподарського призначення;</p> <p>здійснення заходів із відновлення та модернізації дренажних систем у зоні осушення;</p>	<p>Мінагрополітики Держрибагентство Міндовкілля Національна академія аграрних наук (за згодою) органи місцевого самоврядування (за згодою) організації водокористувачів (за згодою)</p>	2024—2030 роки

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
			процедури стратегічної екологічної оцінки та оцінки впливу на навколишнє природне середовище у випадку, передбаченому законодавством		
5.	Відновлення дренажних систем у зоні зрошення	відновлення роботи систем вертикального та горизонтального дренажу в зоні зрошення	розроблено проекти з відновлення роботи систем вертикального та горизонтального дренажу з метою зменшення площі підтоплення та вторинного засолення сільськогосподарських угідь і населених пунктів, прилеглих до зрошувальних систем	Мінагрополітики Держрибагентство Національна академія аграрних наук (за згодою) органи місцевого самоврядування (за згодою) обласні державні адміністрації (військові адміністрації)	2024—2030 роки
6.	Підвищення рівня водозабезпечення для розвитку зрошення	1) використання водних ресурсів р. Дунай для покращення водозабезпечення південних регіонів України	розроблено техніко-економічне обґрунтування проекту та запроваджено проект із використання водних ресурсів р. Дунай для покращення водозабезпечення південних регіонів України	Міндовкілля Держводагентство Національна академія аграрних наук (за згодою)	2025—2030 роки

Порядковий номер	Найменування завдання	Найменування заходу	Індикатор виконання	Відповідальні за виконання	Строк виконання
		2) відновлення водоакumuлюючої та водорегулювальної здатності Українського Полісся	розроблено техніко-економічне обґрунтування проекту та запроваджено проект із відновлення водоакumuлюючої та водорегулювальної здатності Українського Полісся з урахуванням змін клімату	Міндовкілля Держводагентство Національна академія аграрних наук (за згодою)	2025—2030 роки”.