

**з врахуванням поправок:**

№23	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"у додатку 2 до Програми слова "соціальної" виключити, цифри "2012 – 2016" замінити на цифри "2013 – 2017"
№24	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"назву Додатку 2 викласти в такій редакції: "ЗАХОДИ І ЗАВДАННЯ"
№25	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"у Додатку 2 слова "усього за завданням..." замінити словами "усього за заходом"
№27	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"у додатку 2 до Програми у розділі II завдання, яке викладено в пункті 13, викласти в такій редакції: "13. Створення автоматизованої системи раннього виявлення загрози виникнення надзвичайних ситуацій та оповіщення населення у разі їх виникнення на 1 276 хімічно небезпечних об'єктах"
№28	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"у додатку 2 до Програми у розділі I завдання, яке викладено в пункті 17, викласти в такій редакції:"17. Ліквідації колишніх шахтних пускових установок та приведення в екологічно безпечний стан забрудненої території об'єктів військової інфраструктури"
№32	<u>н.д.Даниленко В.А. (Реєстр.картка №407)</u>	"у додатку №2 до Програми внести відповідні зміни, щодо фінансування заходів по завданню 2 "Берегоукріплення Азовського, Чорного морів та інших водних об'єктів у Сумській області" (1,4 млн. грн.)
№33	<u>н.д.Дейч Б.Д. (Реєстр.картка №29)</u>	"у додатку №2 до Програми внести відповідні зміни щодо фінансування заходів по завданню 1 "Протизсувний захист території" в АР Крим (7 млн. грн.)
№34	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"у додатку №2 до Програми внести відповідні зміни щодо фінансування заходів по завданню 2 "Берегоукріплення Азовського, Чорного морів та інших водних об'єктів" у Черкаській області"(5,8 млн. грн.)
№35	<u>н.д.Скубенко В.П. (Реєстр.картка №294)</u>	"до розділу 30 "Забезпечення функціонування та розвиток Урядової інформаційно-аналітичної системи з питань надзвичайних ситуацій" Додатку 2 завдання щодо створення та забезпечення функціонування веб-порталу з питань радіаційної безпеки і радіаційного захисту населення" зробивши перерозподіл коштів по розділу 30 (враховано редакційно) (1,1 млн. грн.)
№36	<u>н.д.Чуднов В.М. (Реєстр.картка №62)</u>	статтю 2 (Берегоукріплення Азовського, Чорного морів та інших водних об'єктів): розділу I (Інженерний захист територій від надзвичайних ситуацій) Додатку (Завдання і заходи) до законопроекту доповнити новим четвертим абзацом щодо фінансування заходів в Івано-Франківській області (7 млн. грн.)
№44	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"збільшити обсяги фінансування Програми з державного бюджету на 31,2 млн. грн.: 23,3 млн. грн. – 2013 рік, 7,9 млн. грн. – 2014 рік, зробивши відповідні зміни до Додатку 2 та Додатку 3
№47	<u>н.д.Семинога А.І. (Реєстр.картка №191)</u>	"внести до законопроекту та у додатки редакційні правки"

**ЗАХОДИ І ЗАВДАННЯ**

з виконання Загальнодержавної цільової програми захисту населення і територій від надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру на 2013—2017 роки

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017

I. Інженерний захист територій від надзвичайних ситуацій

1. Протизсувний захист території:

Автономної Республіки Крим	кількість розроблених схем інженерного захисту	1	1				розроблення схем інженерного захисту території Автономної Республіки Крим від зсувних та абразійних процесів	МНС Рада міністрів Автономної Республіки Крим	державний бюджет	0,48	0,48			
	площа проти-зсувних захисних споруд, кв. метрів	50 000	10 000	10 000	10 000	10 000	проекування та будівництво протизсувних споруд для захисту каналізаційних очисних споруд у смт. Сімеїз	—“—	—“—	14,3	2,86	2,86	2,86	2,86

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	20	20	20	МНС Рада міністрів Автономної Республіки Крим	державний бюджет	5	1	1	1	1	1	
	—“—	100	8	8	32	20	32	—“—	—“—	62,5	5	5	20	12,5	20	
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	4,8	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	33,8	6,72	6,76	6,76	6,76	6,8	
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	27,8	5,56	5,56	5,56	5,56	5,56	
	—“—	100	47	53				—“—	—“—	1,9	0,9	1				
	—“—	100	20	20	20	20	20	—“—	—“—	6	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	9	9	31	20	31	проведення протизсувних і протиабразійних робіт на узбережжі в м. Судаку	МНС Рада міністрів Автономної Республіки Крим	державний бюджет	45	4	4	14	9	14
	—“—	100	20	20	20	20	20	проведення протизсувних робіт в районі дороги Судак — Новий Світ біля гори Сокіл	—“—	—“—	4,8	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
	<b>площа побудованого житла, тис. кв. метрів</b>	<b>0,55</b>	<b>0,55</b>					<b>будівництво (придбання) житла для відселення жителів аварійного дома №51 по вул. Сеченова в. м.Ялта</b>	—“—	—“—	<b>4,4</b>	<b>4,4</b>				
	—“—	<b>0,33</b>	<b>0,33</b>					<b>будівництво (придбання) житла для відселення жителів аварійного дома №51 по вул. Ювілейна в. м. Алушта</b>	—“—	—“—	<b>2,6</b>	<b>2,6</b>				
								Разом:		державний бюджет	<b>222,38</b>	<b>38,44</b>	31,1	55,1	42,6	55,14
Дніпропетровської області	площа побудованого житла, тис. кв. метрів	13,6	3	4	6,6			будівництво (придбання) житла або виплата компенсації для відселення жителів аварійних житлових будинків у районі Шамишиної балки у м.Дніпродзержинську	МНС Дніпропетровська облдержадміністрація	державний бюджет	63,2	14	18	31,2		
	кількість будинків	3		3				демонтаж будинків №3, 11 і 15 по вул. Онищенко в м. Дніпродзержинську	—“—	місцевий бюджет	1,5		1,5			
	площа території, на якій побудовані дренажі, гектарів	6,33		6,33				будівництво дренажів у м. Дніпродзержинську	—“—	державний бюджет	3,7		3,7			
	кількість будинків	5			2	3		демонтаж будинків по вулицях Онищенко, 5, 13 і 21, Скаліка, 19 і 44	—“—	—“—	8,8			3,9	4,9	
	протяжність інженерних мереж, кілометрів	3,5		1,75	1,75			реконструкція інженерних мереж у м.Дніпродзержинську	—“—	державний бюджет	8,2		4,1	4,1		
	кількість каналізаційних насосних станцій	2			1	1		реконструкція каналізаційних насосних станцій № 7 і 8 у	—“—	—“—	10			5	5	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							м.Дніпродзержинську	місцевий бюджет	1,3		0,6	0,7				
							Разом:		97,8	14	27,9	46	9,9			
							у тому числі	державний бюджет	93,9	14	25,8	44,2	9,9			
								місцевий бюджет	3,9		2,1	1,8				
Закарпатської області	кількість житлових будинків	224	62	51	53	58	відселення жителів з будинків, розташованих у зоні активних зсувних процесів (придбання, будівництво та ремонт житлових приміщень)	МНС Закарпатська облдержадміністрація	державний бюджет	124,078	37,419	30,047	27,971	28,641		
Івано-Франківської області	кількість житлових будинків	46	26	20			будівництво (придбання) житлових будинків	МНС Івано-Франківська облдержадміністрація	державний бюджет	9,585	5,418	4,167				
	кількість житлових будинків, споруд та об'єктів життєзабезпечення	24	5	5	5	5	проведення робіт із запобігання руйнуванню будівель, споруд та об'єктів життєзабезпечення	—“—	—“—	40,489	8,42	8,42	8,42	8,418		
	протяжність протизсувних споруд, пог. кілометрів	0,32	0,32				проведення протизсувних робіт для захисту об'єктів інфраструктури с. Космач присілку Медвежий Косівського району	МНС		7	7					
							Разом	—“—	57,074	20,838	12,587	8,42	8,418	6,811		
Київської області	кількість житлових будинків	11	3	2	2	2	проведення протизсувних робіт для захисту будівель по вулицях Жовтневій і Запорізькій у м. Ржищеві Київської області	МНС Київська облдержадміністрація	державний бюджет	4	0,8	0,8	0,8	0,8		
								Київська облдержадміністрація	місцевий бюджет	0,85	0,35	0,2	0,2	0,1		
							Разом:		4,85	1,15	1	1	0,9	0,8		
Миколаївської області	протяжність берегоукріплювальних споруд, пог. кілометрів	0,3		0,1	0,1	0,1	проведення протизсувних та берегоукріплювальних робіт на р. Південному Бузі в м. Первомайську	МНС Миколаївська облдержадміністрація	державний бюджет	0,99		0,33	0,33	0,33		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	площа території, гектарів	400	40	40	120	80	120	проведення робіт із захисту від зсувів та яружної ерозії в м. Очакові	—“—	—“—	25	2,5	2,5	7,5	5	7,5
	площа території, гектарів	2,5	2,5					проведення протизсувних берегоукріплювальних робіт в с. Старогорожене Баштанського району	МНС Миколаївська облдержадміністрація	державний бюджет	0,68	0,68				
	протяжність захисних укріплень, пог. кілометрів	1,3		0,325	0,325	0,325	0,325	ліквідація наслідків зсуву берега Любинського водосховища (Снігурівський район) та його укріплення	—“—	—“—	4,14		1,035	1,035	1,035	1,035
	кількість комплексів гідротехнічних споруд	1	1					будівництво комплексу гідротехнічних споруд для захисту земель від ерозії, підтоплення, зсувів у м. Новій Одесі	—“—	—“—	2,542	2,542				
	протяжність захисних укріплень, пог. кілометрів	0,6	0,6					проведення робіт з берегоукріплення прибережної зони Бузького лиману між селами Лимани та Лупареве Жовтневого району	—“—	—“—	1,87	1,87				
	площа території, гектарів	4,15		4,15				ліквідація наслідків підтоплення та зсуву по вулицях Чкалова, Щорса, Автодорівській у м.Первомайську	—“—	—“—	1,3		1,3			
	—“—	4	1,4	1,3	1,3			ліквідація наслідків підтоплення та зсуву по вулицях 20 років Жовтня і Постишева у м.Первомайську	—“—	—“—	5,499	1,826	1,832	1,841		
	—“—	895	447	448				відновлення роботи дренажної системи на території Шевченківської сільради Жовтневого району	—“—	—“—	10,74	5,37	5,37			
	—“—	110	55	55				відновлення роботи дренажної системи на території Миколаївської сільради Жовтневого району	—“—	—“—	1,32	0,66	0,66			
								Разом:		державний бюджет	54,081	15,448	13,027	10,706	6,365	8,535
Харківської області	площа території, кв. метрів	2940	735	1470	735			проведення протизсувних робіт у м. Куп'янську	МНС Харківська облдержадміністрація	державний бюджет	9,965	2,8	4,5	2,665		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100				проведення комплексних інженерно-геодезичних вишукувальних робіт для корегування генерального плану м. Куп'янська	МНС Харківська облдержадміністрація	державний бюджет	0,759	0,759					
	кількість споруд	1	1				будівництво протизсувних споруд в районі вулиць Леніна та Титова у м.Куп'янську	—“—	—“—	2,309	2,309					
	—“—	1	1				будівництво протизсувних споруд у смт. Кочетку Чугуївського району	—“—	—“—	2,6	2,6					
	кількість дренажів	5	3	1	1		будівництво дренажів на правому березі р.Сіверського Донця в межах території м. Чугуєва	—“—	—“—	1,91	1,2	0,5	0,21			
							Разом:		державний бюджет	17,543	9,668	5	2,875			
Чернівецької області	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	10	10	30	20	30	проведення робіт з укріплення зсувонебезпечних ділянок у: м. Чернівцях	МНС Чернівецька облдержадміністрація	державний бюджет	104,71	10,1	10,1	32,16	20,2	32,15
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	20	20	20	Вижницькому районі	—“—	—“—	39	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8
	—“—	100		25	25	25	25	Герцаївському районі	—“—	—“—	12		3	3	3	3
	—“—	100		25	25	25	25	Глибоцькому районі	—“—	—“—	17		4,25	4,25	4,25	4,25
	—“—	100	50	50				Кіцманському районі	—“—	—“—	21	10,5	10,5			
	—“—	100	34	33	33			Новоселицькому районі	—“—	—“—	25	8,34	8,33	8,33		
	—“—	100	20	20	20	20	20	Путильському районі	—“—	—“—	39	7,8	7,8	7,8	7,8	7,8
	—“—	100	25	25	25	25		Сторожинецькому районі	—“—	—“—	14	3,5	3,5	3,5	3,5	
	—“—	100	20	20	20	20	20	Хотинському районі	—“—	—“—	13	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
								Разом:			284,71	50,64	57,88	69,44	49,15	57,6
								у тому числі		державний бюджет	4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
									місцевий бюджет	0,85	0,35	0,2	0,2	0,1		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
м. Севастополя	площа зсуво-небезпечної території, кв. метрів	10 300	10 300					проведення протизсувних робіт по вул. Подольцева	МНС Севастопольська міськдержадміністрація	державний бюджет	14,4	14,4				
Разом за завданням 1 у тому числі									<b>869,916</b>	<b>180,603</b>	178,541	235,912	145,974	128,886		
									державний бюджет	858,166	173,253	176,241	233,912	145,874	128,886	
									місцевий бюджет	4,75	0,35	2,3	2	0,1		
2. Берегоукріплення Азовського, Чорного морів та інших водних об'єктів:																
в Автономній Республіці Крим	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	10	2	2	2	2	2	реконструкція і капітальний ремонт споруд берегового захисту Великої Ялти	МНС Мінрегіон	державний бюджет	13,5	2,7	2,7	2,7	2,7	
	—“—	24	2,4	2,4	7,2	4,8	7,2	проектування та будівництво берегоукріплювальних споруд у м. Євпаторії	—“—	—“—	40	4	4	12	8	12
	—“—	4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	проектування та будівництво берегоукріплювальних споруд на території м. Сак	—“—	—“—	18,5	3,7	3,7	3,7	3,7	3,7
	—“—	1,4	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	проектування та будівництво берегоукріплювальних споруд в с. Героївське	—“—	—“—	20,5	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
	—“—	0,84	0,168	0,168	0,168	0,168	0,168	реконструкція берегоукріплювальних споруд у рекреаційній зоні с. Піщане	—“—	—“—	10,5	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
	протяжність берегів, кілометрів	1,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	проведення робіт з інженерного захисту берегів у районі озера Мойнаки (м.Євпаторія)	—“—	—“—	13,9	2,78	2,78	2,78	2,78	2,78
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	20	20	20	проектування та будівництво берегоукріплювальних споруд на Набережній десантників і території спортивної бази "Ди-	—“—	—“—	15,5	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							намо" в м. Феодосії, селищах міського типу Коктебелі і Орджонікідзе									
							Разом:	державний бюджет	132,4	22,48	22,48	30,48	26,48	30,48		
у Донецькій області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	1,05	0,16	0,16	0,73		будівництво берегоукріплювальних споруд на Азовському узбережжі у с.Безіменне Новоазовського району	МНС Донецька облдержадміністрація	державний бюджет	33,4	5	5	23,4			
	—“—	3,50	0,35	0,35	1,05	0,7	1,05	будівництво берегоукріплювальних споруд на Азовському узбережжі у смт. Седове Новоазовського району	—“—	—“—	68,48	6,85	6,85	20,55	13,7	20,53
	—“—	2,25	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	будівництво берегоукріплювальних споруд на Азовському узбережжі у с.Обрив Новоазовського району	—“—	—“—	36,52	7,3	7,3	7,3	7,3	7,32
							Разом:	державний бюджет	138,4	19,15	19,15	51,25	21	27,85		
у Запорізькій області	протяжність захисних споруд, кілометрів	7,2	3,2	4			будівництво захисних споруд у межах оздоровчої зони на Азовському узбережжі у м. Приморську	МНС Мінрегіон	державний бюджет	7,201	3,098	4,103				
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	0,38	0,01	0,158	0,01	0,157	0,045	виконання комплексу першочергових берегоукріплювальних робіт у с. Новопетрівка Бердянського району	Запорізька облдержадміністрація	місцевий бюджет	0,789	0,355	0,434			
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	25,8	2,5	2,5	7,5	5	8,3	проведення берегоукріплювальних робіт на території курорту державного значення "Курорт-Бердянськ2 (4,8 кілометра) та східного берега Бердянської коси (21 кілометр)	МНС Мінрегіон	державний бюджет	2,96	0,08	1,2	0,08	1,2	0,4
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів							проведення берегоукріплювальних робіт на території курорту державного значення "Курорт-Бердянськ2 (4,8 кілометра) та східного берега Бердянської коси (21 кілометр)	Запорізька облдержадміністрація	місцевий бюджет	0,69	0,02	0,315	0,02	0,31	0,025
	—“—	4,2	1,8	1,2	1,2			проведення берегоукріплювальних робіт в районі с. Степанівка Перша на території Приазовського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	40	4	4	12	8	12
							Разом:	—“—	—“—	3,5	1,5	1	1			
							Разом:		55,14	9,053	11,052	13,1	9,51	12,425		



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							у тому числі	державний бюджет	53,661	8,678	10,303	13,08	9,2	12,4		
								місцевий бюджет	1,479	0,375	0,749	0,02	0,31	0,025		
у Київській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	2,3	0,6	0,5	0,6	0,6	будівництво берегоукріплювальних споруд на правому березі Київського водосховища для захисту житлових будинків у с. Ясногородка Вишгородського району	МНС Київська облдержадміністрація	державний бюджет	6,6		1,8	1,5	1,7	1,6	
	—“—	0,4	0,25	0,15			будівництво берегоукріплювальних споруд на берегах Київського водосховища для захисту житлових будинків у с.Старі Петрівці Вишгородського району	—“—	—“—	2,2		1,2	1			
							Разом:	державний бюджет	8,8		3	2,5	1,7	1,6		
у Миколаївській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	6	1,5	1,5	1,5	1,5	проведення берегоукріплювальних робіт на території госпітального пляжу по вул. К.Хетагурова в м. Очакові	МНС Мінрегіон	державний бюджет	6,2		1,55	1,55	1,55	1,55	
	—“—	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	проведення берегоукріплювальних робіт на території баз відпочинку "Фрегат" і "Золотий пляж" в Очаківському районі	—“—	—“—	8		2	2	2	2	
	—“—	3,3	0,66	0,66	0,66	0,66	завершення робіт з укріплення пляжної смуги в рекреаційній зоні Лагерної коси в Очаківському районі	—“—	—“—	6,4	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	3,18		1,06	1,06	1,06	укріплення пляжної смуги та берегових схилів узбережжя Чорного моря в межах території Чорноморської сільради Очаківського району	—“—	—“—	1,38			0,46	0,46	0,46	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	2,8	0,26	0,26	0,86	0,56	0,86	проведення берегоукріплювальних робіт у прибережній смузі в с. Рибаківка Очаківського району	—“—	—“—	45,2	3,7	3,7	14,24	9,32	14,24
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	10	2	2	2	2	2	проведення берегоукріплювальних робіт у прибережній смузі в межах території Коблевської сільради Березанського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	23,915	4,783	4,783	4,783	4,783	4,783
								Разом:		державний бюджет	91,095	9,763	13,313	24,313	19,393	24,313
в Одеській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	3,2	0,544	0,736	0,736	0,672	0,512	проведення протизсувних і берегоукріплювальних робіт в с. Шабо Білгород-Дністровського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	58,67	9,67	13,5	13,5	13	9
	—“—	0,136	0,081	0,055				проведення протизсувних і берегоукріплювальних робіт в с. Мізікевича, Овідіопольського району	—“—	—“—	5,36	3,22	2,14			
	—“—	1,686	1,011	0,675				проведення берегоукріплювальних робіт на схилі Дністровського лиману в межах території смт. Овідіополя по вулицях Береговій та Набережній	—“—	—“—	20,9	12,54	8,36			
	—“—	1,536	0,307	0,307	0,922			проведення проти зсувних робіт в районі вул. Приморської і дев'ятого мікрорайону м. Іллічівська	—“—	—“—	25	5	5	15		
	—“—	0,248	0,132	0,082	0,034			проведення протизсувних і берегоукріплювальних робіт в смт. Чорноморському Комінтернівського району	—“—	—“—	29,99	16	9,99	4		
								Разом:		державний бюджет	139,92	46,43	38,99	32,5	13	9
у Полтавській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	43,7	4,28	4,28	12,78	8,55	13,81	берегоукріплення берегової смуги Кременчуцького водосховища в межах території Полтавської області	МНС Мінрегіон	державний бюджет	173,912	17,5	17,5	52	34	52,912

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
у Рівненській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	0,4	0,1	0,1	0,1	0,1	укріплення лівого берега р. Стиру в межах території смт. Зарічне	МНС Мінрегіон Рівненська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	0,455	0,091	0,091	0,091	0,091	0,091	
		0,25	0,05	0,07	0,07	0,06	укріплення берега р. Горині в районі м. Острога	МНС Мінрегіон Рівненська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	1,12	0,224	0,224	0,224	0,224	0,224	
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів —“—	0,12	0,04	0,04	0,04	укріплення берега р. Горині для захисту смт. Оржів Рівненського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	0,33	0,11	0,11	0,11				
									Разом:	2,54	0,442	0,552	0,552	0,552	0,442	
	у тому числі							державний бюджет місцевий бюджет	1,905	0,135	0,425	0,425	0,425	0,315		
							державний бюджет	0,635	0,127	0,127	0,127	0,127	0,127			
у Сумській області	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100				проведення берегоукріплювальних та ремонтних робіт греблі у с. Хотминівка Глухівського району на р. Есмань	МНС Сумська облдержадміністрація	державний бюджет	0,25	0,25					
	—“—	100	100				проведення берегоукріплювальних та ремонтних робіт греблі у с. Годунівка Глухівського району на р. Есмань	—“—	—“—	0,15	0,15					
	—“—	100	100				проведення берегоукріплювальних та ремонтних робіт греблі у с. Некрасове Глухівського району на р. Есмань	—“—	—“—	1,00	1,00					
	Разом:							державний бюджет	1,4	1,4						
у Херсонській області	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів —“—	25	5	2	7	6	5	проведення берегоукріплювальних робіт у зоні Дніпро-Бузького лиману в межах території сіл Станіслав і Широка Балка Білозерського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	2	0,4	0,4	0,4	0,4	
		8,8	2,2	2,2	2,2	2,2	будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосхо-	—“—	—“—	8,96	2,24	2,24	2,24	2,24		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	4	1,33	1,33	1,34		—“—	—“—	5,01		1,67	1,67	1,67			
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	1	0,25	0,25	0,25	0,25	будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища у межах території с. Зміївка Бериславського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	1,8	0,45	0,45	0,45	0,45		
	—“—	12		2	2	4	4	будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території с. Червоний Маяк Бериславського району	—“—	—“—	4,2		0,7	0,7	1,4	1,4
	—“—	4		1	1	2		будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території с. Ушкалка Верхньорогачицького району	—“—	—“—	1,6		0,4	0,4	0,8	
	—“—	0,4	0,1		0,1	0,2		будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території смт. Велика Лепетиха	—“—	—“—	4,8	1,2		1,2	2,4	
	—“—	1,395	0,7	0,695				будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах с. Мала Лепетиха Великолепетиського району	—“—	—“—	1,29	0,65	0,64			
	кількість, одиниць	12	3	3	2	2	2	будівництво хвильорізів у с. Залізний Порт Голопристанського району	—“—	—“—	20,9	5,2	5,2	3,5	3,5	3,5
	—“—	11	3	2	2	2	2	будівництво хвильорізів у с. Більшовик Голопристанського району	—“—	—“—	19,7	5,3	3,6	3,6	3,6	3,6
	протяжність берегоукріп-	3	1	1	1			проведення робіт з укріплення берега лиману в	—“—	—“—	1,05	0,35	0,35	0,35		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	лювальних споруд, кілометрів —“—	1,286	0,28	0,28	0,242	0,242	0,242	с. Геройське Голопристанського району будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території с. Каїри Горностаївського району	—“—	—“—	8,519	1,93	1,93	1,553	1,553	1,553
	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	0,33			0,11	0,11	0,11	будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території с. Заводівка Горностаївського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	2,562			0,854	0,854	0,854
	—“—	2,4	0,55	0,55	1,3			будівництво берегоукріплювальних споруд у межах території м. Генічеська	—“—	—“—	23,37	3,8	3,8	15,77		
	—“—	32	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	будівництво берегоукріплювальних споруд у межах території с. Хорли Каланчацького району	—“—	—“—	3,9	0,78	0,78	0,78	0,78	0,78
	—“—	5	1	1	1	1	1	будівництво берегоукріплювальних споруд у межах території с. Приморське Каланчацького району	—“—	—“—	1,1	0,22	0,22	0,22	0,22	0,22
	—“—	1,13	0,226	0,226	0,226	0,226	0,226	будівництво берегоукріплювальних споруд у межах території смт. Любимівка Каховського району	—“—	—“—	7,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
	—“—	0,2	0,05	0,05	0,1			будівництво берегоукріплювальних споруд у межах території с. Василівка Каховського району	—“—	—“—	1,45	0,36	0,36	0,73		
	—“—	3	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	проведення робіт з берегоукріплення берегової смуги Каховського водосховища у межах території м. Каховки	—“—	—“—	5	1	1	1	1	1

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	3,7	0,74	0,74	0,74	0,74	0,74	будівництво берегоукріплювальних споруд у зоні Каховського водосховища в межах території смт. Нововоронцовка	—“—	—“—	23,25	4,65	4,65	4,65	4,65	4,65
	берегоукріплювальних споруд, кілометрів	1,87	0,36	0,36	1,15			проведення робіт з берегоукріплення берегової смуги Чорного моря у межах території смт. Лазурне Скадовського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	22,093	4,5	4,5	13,093		
							Разом:			державний бюджет	170,054	32,29	34,39	54,66	27,017	21,697
у Черкаській області	протяжність берегоукріплень, пог. кілометрів	2	1	1			укріплення берега р. Тясмин у межах сіл Березняки, Велика Яблунівка, Залевки, Голов'ятино, Малий Бузуків, Гуляйгородок Смілянського району	МНС Мінрегіон	державний бюджет	15	7,5	7,5				
	—“—	0,16	0,08	0,08			укріплення берега річки Підлісної в селі Юрчиха Кам'янського району	—“—	—“—	0,8	0,4	0,4				
							Разом:			державний бюджет	15,8	7,9	7,9			
у м. Севастополі	протяжність берегоукріплювальних споруд, кілометрів	80	40	40			будівництво берегоукріплювальних споруд на узбережжі Чорного моря	МНС Севастопольська міськдержадміністрація	державний бюджет	59,8	29,9	29,9				
Разом за завданням 2 у тому числі										державний бюджет	989,261	196,308	198,227	261,355	152,652	180,719
										державний бюджет	987,147	195,806	197,351	261,208	152,215	180,567
										місцевий бюджет	2,114	0,502	0,876	0,147	0,437	0,152
3. Протикарстовий захист території:																
Івано-Франківської області	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	50	50			будівництво загальноосвітньої середньої школи на 100 учнів у с. Юнашків Рогатинського району на заміну зруйнованої внаслідок активізації карстових	МНС Мінрегіон	державний бюджет	8	4	4				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							процесів									
Рівненської області	площа ділянок, кв. кілометрів	1738	347,6	347,6	347,6	347,6	проведення робіт з інженерно-геологічного обстеження ділянок в зоні спостереження Рівненської АЕС щодо наявності карстових процесів	—“—	—“—	0,695	0,139	0,139	0,139	0,139	0,139	
Тернопільської області	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100				завершення проектних робіт, необхідних для здійснення протикарстових заходів, запобігання руйнуванню історичної забудови центральної частини м. Збаража, що входить до складу Національного заповідника "Замки Тернопілля"	МНС Мінрегіон Тернопільська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	1,9 0,3	1,9 0,3					
		100		17	25	29	29	проведення будівельних робіт для усунення причин просідання і ліквідації аварійного стану будинків і споруд центральної частини м. Збаража	МНС Мінрегіон Тернопільська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	22,3 2,5		3,8 0,4	5,7 0,6	6,4 0,7	6,4 0,8
	—“—	100		22	25	26	27	проведення протиаварійних і ремонтно-реставраційних робіт на особливо цінних пам'ятках архітектури	МНС Мінрегіон Тернопільська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	7,5 1	1 0,1	1,5 0,2	2,2 0,3	2,8 0,4	
	—“—	100		22	25	26	27	здійснення природоохоронних заходів, спрямованих на збереження об'єктів ландшафтної архітектури	МНС Мінрегіон Тернопільська облдержадміністрація	державний бюджет місцевий бюджет	4,5 0,5	1 0,1	1 0,1	1,2 0,2	1,3 0,2	
								Разом:			40,5	2,2	6,3	9,1	11	11,9
								у тому числі		державний бюджет місцевий бюджет	36,2 4,3	1,9 0,3	5,8 0,5	8,2 0,9	9,8 1,2	10,5 1,4
	Разом за завданням 3 у тому числі										49,195	6,339	10,439	9,239	11,139	12,039
									державний бюджет місцевий бюджет	44,895 4,3	6,039 0,3	9,939 0,5	8,339 0,9	9,939 1,2	10,639 1,4	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
<b>4. Ліквідація наслідків небезпечних екзогенних процесів на державному підприємстві "Солотвинський соледрудник" у Закарпатській області</b>	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	50	50			ліквідація державного підприємства "Солотвинський соледрудник"	МНС Мінагрополітики	державний бюджет	140	70	70				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	19	39	42		будівництво житлового масиву з об'єктами соціальної сфери	МНС Закарпатська облдержадміністрація	державний бюджет	310	60	120	130			
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	41	53	6		будівництво шахти для розміщення підземних відділень алергологічних лікарень	МНС Закарпатська облдержадміністрація	державний бюджет	244,469	100	130	14,469			
Разом за завданням 4								державний бюджет	694,469	230	320	144,469				
<b>5. Удосконалення системи контролю за греблями гідропоруд</b>	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	20	20	проведення на гідроелектростанціях Дніпровського та Дністровського каскадів реконструкції локальних систем оповіщення населення та персоналу	МНС Міненерговугілля	державний бюджет	2	0,4	0,4	0,4	0,4		
									державний бюджет	2	0,4	0,4	0,4	0,4		
Разом за завданням 5										<b>2596,441</b>	<b>603,35</b>	<b>705,707</b>	651,375	310,165	322,044	
Усього за заходом I у тому числі										<b>2585,277</b>	<b>602,198</b>	<b>702,031</b>	649,528	309,628	321,892	
										11,164	1,152	3,676	3,047	1,737	1,552	
II. Запобігання виникненню та ліквідація наслідків надзвичайних ситуацій на об'єктах і територіях, що характеризуються незадовільним техногенним та екологічним станом																
<b>6. Вилучення вибухонебезпечних технологічних продуктів виробництва на території державного підприємства "Горлівський хімічний завод"</b>	обсяг вибухонебезпечних предметів, тонн	30	15	15			проведення робіт з очищення систем комунікацій та аварійних ємностей від залишків вибухонебезпечних продуктів	МНС Агентство держмайна	державний бюджет	18	9	9				
Разом за завданням 6										18	9	9				



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
7. Поводження з небезпечними бери-літмісними відходами на території державного науко-во-виробничого підприємства "Захід" (м. Київ)	кількість контейнерів з берилій-відходами	111					утримання пункту тимчасового зберігання контейнерів з берилій-відходами	МНС Київська міськдержадміністрація	державний бюджет	9,5	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
Разом за завданням 7									державний бюджет	9,5	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	
8. Санація території та об'єктів ВАТ "Радикал" (м. Київ)	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	10	14	25	14	37	демонтаж конструкцій, їх транспортування, санація об'єктів і території ВАТ "Радикал"	МНС Київська міськдержадміністрація	державний бюджет	134	14	19	33	18	50
Разом за завданням 8									державний бюджет	134	14	19	33	18	50	
9. Ліквідація еко-логічних і соціальних наслідків довготривалого видобутку нафти та озокериту на території м. Борислава Львівської області	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	20	20	20	перенесення загальноосвітньої школи №7 за межами небезпечної зони, завершення будівництва школи в мікрорайоні, до якого проводиться відселення постраждалих жителів	МНС Міненерговугілля	державний бюджет	29,3	5,9	5,9	5,9	5,9	5,7
	кількість родовищ	100	20	20	20	20	20	перенесення корпусів Бориславської центральної міської лікарні за межі нафтового та озокеритового родовищ, завершення будівництва лікарні на 300 ліжок	—“—	—“—	32,1	6,4	6,4	6,4	6,4	6,5
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100					консервація Бориславського озокеритового родовища, підготовка експертного висновку щодо стану озокеритової шахти та шляхів подальшого використання родовища	Львівська облдержадміністрація	місцевий бюджет	0,3	0,3				
								проведення обстеження території родовищ нафти та озокериту з метою встановлення меж території, з якої необхідно відселити жителів	—“—	—“—	0,3	0,3				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	протяжність доріг, тис. кв. метрів	58	11	11	11	11	14	капітальний ремонт доріг, пошкоджених унаслідок руху важкої техніки підприємств публічного акціонерного товариства "Укрнафта" в м. Бориславі	публічне акціонерне товариство "Укрнафта"	кошти публічного акціонерного товариства "Укрнафта"	7,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Разом за завданням 9 у тому числі										69,5	14,4	13,8	13,8	13,8	13,7	
										державний бюджет	61,4	12,3	12,3	12,3	12,3	12,2
										місцевий бюджет	0,6	0,6				
										кошти публічного акціонерного товариства "Укрнафта"	7,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
10. Захист територій і населених пунктів Сокальського району та Червоноградської міськради Львівської області:	захист території і населених пунктів Червоноградської міської ради від підтоплення, пов'язаних з функціонуванням та ліквідацією вугледобувних підприємств державного підприємства "Львіввугілля"	протяжність колектора, пог. метрів	850				850	влаштування напірного каналізаційного колектора від очисних споруд смт.Гірник до р. Рати	МНС Міненерговугілля	державний бюджет	2,6					2,6
		протяжність під'їзних доріг, пог. метрів	310				310	будівництво під'їзних доріг до підвісного моста на р. Західному Бузі	—“—	—“—	0,2					0,2
		обсяг виконаних робіт, відсотків	100				100	реконструкція насосної станції та заміна випускної засувки лівобережної захисної дамби від р.Солокії по вул. Забузькій у м. Червонограді	—“—	—“—	0,1					0,1
		—“—	100				100	реконструкція насосної станції по вул. І. Франка у м. Червонограді	—“—	—“—	0,1					0,1

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	протяжність розчищеної мережі водовідведення, пог. метрів	260		260				—“—	—“—	0,1			0,1			
	протяжність мережі водовідведення, пог. метрів	80		80				—“—	—“—	0,3			0,3			
	—“—	150		150				—“—	—“—	0,1			0,1			
	протяжність захисної дамби, пог. метрів	18		18				—“—	—“—	0,2			0,2			
	протяжність захисної дамби, пог. метрів	22		22				МНС	державний	0,1			0,1			
	—“—	610		610				Міненерговугілля	бюджет	3			3			
	протяжність доріг, пог. метрів	1 500		1500				—“—	—“—	0,1				0,1		
	протяжність доріг, пог. метрів/	1 200/		1 200/				—“—	—“—	0,5				0,5		
	протяжність водопровідної мережі, пог. метрів	1 200		1 200				—“—	—“—							

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	протяжність мережі водовідведення, пог. метрів	28					28	будівництво насосної станції та мережі водовідведення з вулиць Короленка і Річної у м. Червонограді	—“—	—“—	0,1					0,1
	протяжність водопровідної мережі, пог. метрів	500					500	реконструкція підтоплених водопровідних мереж від р. Західного Бугу до станції другого підйому Соснівського водозабору	—“—	—“—	0,1					0,1
	протяжність мережі водовідведення, пог. метрів	32					32	улаштування мережі водовідведення з району індивідуальної забудови по вулицях І. Франка, Луговій, Шашкевича і Привокзальному провулку у м. Соснівці	—“—	—“—	0,1					0,1
	протяжність руслу, пог. метрів	50			50			розчищення русла р. Солокії	—“—	—“—	0,1			0,1		
	протяжність дамби, пог. метрів	620				620		будівництво дамби на правому березі р. Солокії у м. Червонограді вздовж садових товариств "Сяйво" та "Березняки"	МНС Міненерговугілля	державний бюджет	3,5				3,5	
	—“—	80					80	будівництво дамби на лівому березі р. Західного Бугу в районі приватного підприємства "Гібляк" та садового товариства імені Космонавта Комарова	—“—	—“—	0,4					0,4
	—“—	90					90	будівництво захисної дамби для запобігання підтопленню паводковими водами р. Солокії садових товариств "Ромашка", "Ветеран", "Темп", "Зоря", "Ватра"	—“—	—“—	0,4					0,4
захист територій і населених пунктів Сокальського району Львівської області від підтоплення, пов'язаного з	протяжність каналу, пог. метрів	2 400	2 400					будівництво дренажного каналу для відведення стічних вод	—“—	—“—	0,8	0,8				
	—“—	1 600	1 600					будівництво дренажного каналу для відведення вод від присілка Вільшина	—“—	—“—	0,1	0,1				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
дію природних факторів	протяжність русла, пог. метрів	1 400		350	350	350	350	с. Сілець до дренажного каналу породного відвалу розчищення русла р. Рати в с. Межиріччя	—“—	—“—	16,4		4,1	4,1	4,1	4,1
	кількість станцій	1	1					будівництво насосної станції дренажних вод у районі с. Добрячин	—“—	—“—	0,4	0,4				
	площа території, гектарів	3	1,6	1,4				упорядження території с. Добрячин	—“—	—“—	2,8	1	1,8			
	площа ділянок, гектарів	10	10					замив понижених ділянок біля породного відвалу шахти "Бендюзька"	—“—	—“—	0,8	0,8				
	площа земель, що підлягають рекультивациі, гектарів	868		200	468	200		рекультивациа земель часті колишнього водосховища Сокальського заводу хімволокна на р. Західному Бузі в районі сіл Теляж та Ульвівок	—“—	—“—	14,8		3,7	7,5	3,6	
	протяжність русла, пог. метрів	2 300	2 300					рекультивациа староріччя МНС в районі с. Добрячин	Міненерговугілля	державний бюджет	0,4	0,4				
	кількість споруд	1		1				реконструкція каналізаційних очисних споруд м. Сокаля	—“—	—“—	10,9	2,1	4,4	4,4		
	протяжність мережі водоводу, пог. метрів	4 300	4 300					реконструкція мережі водопостачання с. Добрячин Сокальського району	—“—	—“—	2	2				
	протяжність газопроводу, пог. метрів	6 700	1 300			2 600	2 800	будівництво газопроводу	—“—	—“—	18,6	0,6			8,3	9,7
Разом за завданням 10										державний бюджет	80,1	8,2	14	17,3	25,1	15,5
11. Ліквідація негативних екологічних наслідків діяльності державного підприємства "Калійний завод" ВАТ "Оріана" (м. Калуш)	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	34	33	33			проведення комплексу робіт з консервації Домбровського кар'єру, зокрема рекультивациа зовнішніх відвалів №1 і 4 та хвостосховищ №1 і 2	МНС Івано-Франківська облдержадміністрація	державний бюджет	151	51	50	50		
		—“—	100	11	35	54		утилізація відходів гексахлорбензолу на ТОВ "Оріана-Галев"	МНС	державний бюджет	342	37,5	120	184,5		
Разом за завданням 11										державний бюджет	493	88,5	170	234,5		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
у тому числі										88,5	170	234,5				
12.	Приведення кількості дніпровських судноплавних гідротехнічних споруд (шлюзів) у безпечний стан: Київського судноплавного шлюзу	1		1			розроблення проекту заміни робочих підйомно-опускних воріт верхньої голови шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	493						
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100			59	41	заміна робочих підйомно-опускних воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	5			3	2		
	кількість проектів	1	1				розроблення проекту капітального ремонту контактної розподільної пристрою 6 кВ	—“—	—“—	0,2	0,2					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		100			капітальний ремонт контактної розподільної пристрою 6 кВ	—“—	—“—	2		2				
	—“—	100		100			заміна вантажопідйомного технологічного крана	—“—	—“—	1		1				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	75	25			капітальний ремонт будівлі центрального пульта управління	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	4	3	1				
	—“—	100	100				заміна двостулкових ремонтних воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	3	3					
	—“—	100	100				заміна двостулкових ремонтних воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	3	3					
	—“—	100	100				капітальний ремонт системи осушення судноплавної камери	—“—	—“—	2	2					
	—“—	100	20	20	20	20	капітальний ремонт залізобетонних конструкцій судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	1,6	0,2	0,3	0,4	0,3		
	—“—	100	50	30		20	капітальний ремонт виробничих і побутових приміщень шлюзу	—“—	—“—	0,6	0,3	0,2		0,1		
	—“—	100	75,5			24,5	капітальний ремонт швартових плавучих римів та їх напрямних шляхів	—“—	—“—	1,285	0,97			0,315		
	—“—	100		50	28	22	капітальний ремонт робочих затворів водопровідних галерей та	—“—	—“—	2,005		1	0,6	0,405		



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	100	77,8	22,2				—“—	—“—	4,5	3,5	1				
—“—	—“—	90	44,3	18,3	27,4			—“—	—“—	1,97	0,97	0,4	0,6			
—“—	—“—	100	20,6	27,5	27,5	24,4		—“—	—“—	1,455	0,3	0,4	0,4	0,355		
—“—	—“—	20		3,3	6,6	4,9	5,2	—“—	—“—	1,215		0,2	0,4	0,3	0,315	
—“—	—“—	70		15,6	31,1	23,3		—“—	—“—	0,9		0,2	0,4	0,3		
—“—	—“—	70	70					—“—	—“—	0,25	0,25					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		100				МНС	державний	1		1				
	—“—	100		100				Мінінфраструктури	бюджет				0,215			
—“—	—“—	100	40	60				—“—	—“—	0,605	0,25	0,355				
	кількість проектів	1		1				—“—	—“—	0,3		0,3				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		66,7	33,3			—“—	—“—	6		4	2			
—“—	—“—	100	15	35	20		30	—“—	—“—	2	0,3	0,7	0,4	0,6		
—“—	—“—	100	40	60				—“—	—“—	0,5	0,2	0,3				



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	100	41,7	58,3			—“—	—“—	0,6	0,25	0,35					
	кількість проектів	1			1		—“—	—“—	0,2			0,2				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100				100	—“—	—“—	2					2		
	—“—	100	40	60			—“—	—“—	0,7	0,3	0,4					
	кількість проектів	1		1			—“—	—“—	0,3		0,3					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100			57,1	42,9	—“—	—“—	3,5			2	1,5			
	—“—	100	100				—“—	—“—	0,3	0,3						
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		100			МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,8		0,8					
	—“—	100				100	—“—	—“—	0,5					0,5		
	—“—	100		100			—“—	—“—	0,4		0,4					
							Разом:	державний бюджет	43,66	7,77	16,505	9,415	5,655	4,315		
Кременчуцького судноплавного шлюзу	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	80	10	10		МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	10	8	1	1				
	—“—	100				100	—“—	—“—	2					2		
	—“—	100	50	50			—“—	—“—	0,5	0,25	0,25					
	—“—	100				100	—“—	—“—	0,8					0,8		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	100	100				капітальний ремонт козлових кранів	—“—	—“—	0,25	0,25					
—“—	—“—	100				100	капітальний ремонт системи осушення судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	2			2			
—“—	—“—	100	49,5	50,5			капітальний ремонт системи керування технологічними процесами	—“—	—“—	0,505	0,25	0,255				
—“—	—“—	100		100			капітальний ремонт системи навігаційного обладнання	—“—	—“—	0,3		0,3				
	кількість проектів	1	1				розроблення проекту капітального ремонту контактнo-розподільного пристрою 6 кВ	—“—	—“—	0,15	0,15					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		100			капітальний ремонт контактнo-розподільного пристрою 6 кВ	—“—	—“—	2		2				
—“—	—“—	100		60	40		заміна ремонтних двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	3		2	1			
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		36,4	27,2	36,4	капітальний ремонт робочих затворів водопровідних галерей	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	2,2		0,8	0,6	0,8		
—“—	—“—	100		30	30	40	капітальний ремонт ремонтних затворів водопровідних галерей	—“—	—“—	2		0,6	0,6	0,8		
—“—	—“—	100			100		капітальний ремонт водозлазного бота "Малахіт"	—“—	—“—	0,5			0,5			
—“—	—“—	100				100	капітальний ремонт поворотного мосту	—“—	—“—	1				1		
—“—	—“—	100		100			капітальний ремонт компресорної станції	—“—	—“—	0,6		0,6				
—“—	—“—	100	40	20	40	20	капітальний ремонт швартових плавучих римів та їх напрямних шляхів	—“—	—“—	2,37	0,87	0,4	0,7	0,4		
—“—	—“—	100	10	20	20	20	капітальний ремонт плит — оболонки судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	1,37	0,15	0,3	0,3	0,305	0,315	
—“—	—“—	100		39,8	60,2		капітальний ремонт зворотної засипки та покриття території шлюзу	—“—	—“—	2,515		1	1,515			
—“—	—“—	100	50	50			капітальний ремонт системи гідроізоляції покрівлі стоянів верхньої	—“—	—“—	0,35	0,15	0,2				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень								
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017				
			2013	2014	2015	2016										2017			
							та нижньої голів шлюзу												
	—“—	100	100				капітальний ремонт опорно-ходових частин двостулкових робочих воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,2	0,2								
	—“—	100				100	капітальний ремонт технологічних гідроприводів воріт і затворів	—“—	—“—	0,7									0,7
	—“—	100	100				капітальний ремонт побутових приміщень шлюзу	—“—	—“—	0,2	0,2								
	—“—	100	100				капітальний ремонт огорожі шлюзу	—“—	—“—	0,2	0,2								
	—“—	100	100				капітальний ремонт сміттєзатримних грат	—“—	—“—	0,35	0,35								
	—“—	100	100				капітальний ремонт шандорного загородження	—“—	—“—	0,3	0,3								
	—“—	100		100			капітальний ремонт системи водопостачання та водовідведення шлюзу	—“—	—“—	0,3		0,3							
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100				капітальний ремонт будівлі центрального пульта управління шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,7	0,7								
	—“—	100		100			капітальний ремонт системи пожежогасіння вздовж камери шлюзу	—“—	—“—	0,3		0,3							
							<b>Разом:</b>		державний бюджет	37,66	12,02	10,305	6,215	2,705	6,415				
Дніпродзержинського судноплавного шлюзу	обсяг виконаних робіт, відсотків	100				100	капітальний ремонт аварійно-робочих воріт верхньої голови шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	2									2
	кількість проектів	1	1				розроблення проекту заміни робочих двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,35	0,35								
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		70	20	10	заміна робочих двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	10		7	2	1					
	—“—	100			100		капітальний ремонт технологічних гідроприводів шлюзу	—“—	—“—	0,6			0,6						

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	капітальний ремонт плит — оболонки судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	1,536	0,315	0,3	0,315	0,3	0,306
—“—	—“—	100					100	капітальний ремонт будівлі центрального пульта управління шлюзу	—“—	—“—	3,5					3,5
—“—	—“—	100	50	50				капітальний ремонт системи освітлення території шлюзу	—“—	—“—	0,585	0,185	0,4			
—“—	—“—	100	14,82	22,22	22,22	22,22	18,52	капітальний ремонт швартових плавучих римів та їх напрямних шляхів	—“—	—“—	2,7	0,4	0,6	0,6	0,6	0,5
—“—	—“—	100		100				капітальний ремонт системи навігаційного облаштування	—“—	—“—	0,3		0,3			
—“—	—“—	100	27,3	72,7				капітальний ремонт мережі керування технологічними процесами	—“—	—“—	0,55	0,15	0,4			
—“—	—“—	100				39,4	60,6	капітальний ремонт технологічного електрообладнання шлюзу	—“—	—“—	0,825				0,325	0,5
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		100				капітальний ремонт системи вентиляції виробничих приміщень	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,3		0,3			
—“—	—“—	100	100					капітальний ремонт контактно-розподільного пристрою 6 кВ	—“—	—“—	1,6	1,6				
—“—	—“—	100	60	40				капітальний ремонт побутових і виробничих приміщень шлюзу	—“—	—“—	0,405	0,25	0,155			
—“—	—“—	100	60	20			20	капітальний ремонт робочих затворів водопровідних галерей	—“—	—“—	1,12	0,52	0,3			0,3
—“—	—“—	100		50	50			капітальний ремонт ремонтних затворів водопровідних галерей	—“—	—“—	0,6		0,3	0,3		
—“—	—“—	100	100					розроблення проекту заміни ремонтних двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,25	0,25				
—“—	—“—	100		100				розроблення проекту заміни ремонтних двостулкових воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,25		0,25			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	100	68,6	31,4			заміна ремонтних двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	3,5		2,4	1,1			
	—“—	100	68,6	31,4			заміна ремонтних двостулкових воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	3,5		2,4	1,1			
	—“—	100			100		заміна вантажопідйомного технологічного крана	—“—	—“—	0,8			0,8			
	—“—	100	100				капітальний ремонт системи пожежогасіння вздовж судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	0,3		0,3				
							Разом:		державний бюджет	35,571	4,02	15,405	6,815	2,225	7,106	
гідротехнічних споруд, розташованих у Запорізькому районі	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	20	40	20	реконструкція трикамерного шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	47	10	9,8	18	9,2		
	—“—	100	50	50			капітальний ремонт робочих двостулкових воріт нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	4,5	2,5	2				
	кількість проектів	1				1	розроблення проекту заміни робочих двостулкових воріт однокамерного шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,3				0,3		
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100				100	заміна робочих двостулкових воріт нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	13,5				13,5		
	—“—	100		100			капітальний ремонт робочих двостулкових воріт верхньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	2		2				
	кількість проектів	1				1	розроблення проекту заміни робочих двостулкових воріт верхньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,3			0,3			
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100			51,4	48,6	заміна робочих двостулкових воріт верхньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	3,5			1,8	1,7		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	кількість проектів	1	1					розроблення проекту заміни ремонтних воріт нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,265	0,265				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100					заміна ремонтних двостулкових воріт нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	3,5	3,5				
	—“—	100	100					капітальний ремонт системи осушення судноплавної камери	—“—	—“—	1,8	1,8				
	—“—	100	43,8					капітальний ремонт систем електропостачання та електроживлення шлюзу	—“—	—“—	0,582	0,255				
	—“—	100	30					капітальний ремонт системи освітлення території шлюзу	—“—	—“—	0,3	0,1				
	—“—	100	49,5					капітальний ремонт мережі керування технологічними процесами	—“—	—“—	0,505	0,25				
	—“—	100	50,5					капітальний ремонт зворотної засипки та покриття території шлюзу	—“—	—“—	0,5	0,5				
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	50					капітальний ремонт робочих сегментних затворів водопровідних галерей однокамерного шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	5	2,5				
	—“—	100	60					капітальний ремонт ремонтних плоских затворів водопровідних галерей однокамерного шлюзу	—“—	—“—	3,175	1,875				
	—“—	100	100					капітальний ремонт затвора спорожнення	—“—	—“—	0,7	0,7				
	—“—	100	100					капітальний ремонт аварійно-ремонтних воріт верхньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	2	2				
	—“—	100	20					капітальний ремонт плит — оболонки судноплавної камери однокамерного шлюзу	—“—	—“—	1,65	0,3				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	100				100	капітальний ремонт асфальтобетонного перекриття та системи гідроізоляції температурних швів кабельної галереї	—“—	—“—	0,5					0,5	
	—“—	100		28	39,3	22	10,7	капітальний ремонт швартових плавучих римів та їх напрямних шляхів	—“—	—“—	2,8	0,783	1,1	0,617	0,3	
	—“—	100				100	капітальний ремонт загороджувальних пристроїв однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,5					0,5	
	—“—	100			100		капітальний ремонт компресорної станції	—“—	—“—	0,435			0,435			
	—“—	100	100				капітальний ремонт обладнання низового пірса однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,3	0,3					
	—“—	100		40	40	20	капітальний ремонт будівлі центрального пульта управління шлюзу	—“—	—“—	5		2	2	1		
	—“—	100	100				розроблення проекту капітального ремонту перекриття забральної стінки нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,15	0,15					
	—“—	100	100				капітальний ремонт перекриття забральної стінки нижньої голови однокамерного шлюзу	—“—	—“—	0,5	0,5					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	50		50		капітальний ремонт покрівлі та приміщень виробничо-побутового корпусу шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,5	0,25		0,25			
							Разом:		державний бюджет	101,762	15,875	23,538	23,85	17,522	20,977	
Каховського судноплавного шлюзу	кількість проектів	1	1				розроблення проекту заміни робочих воріт верхньої голови шлюзу	МНС Мінінфраструктури	державний бюджет	0,3	0,3					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		59,5	40,5		заміна робочих воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	4,2		2,5	1,7			
	кількість проектів	1		1			розроблення проекту заміни аварійно-ремонтних воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,3		0,3				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		62,5	37,5		заміна аварійно-ремонтних воріт верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	4			2,5	1,5		
	—“—	100				100	капітальний ремонт робочих двостулкових воріт нижньої голови шлюзу	—“—	—“—	2,5					2,5	
	кількість проектів	1	1				розроблення проекту капітального ремонту шпонок водопровідних галерей та судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	0,2	0,2					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100		30	40	15	15	капітальний ремонт шпонок стін судноплавної камери та водопровідних галерей	—“—	—“—	1,541		0,4	0,6	0,319	0,222
	кількість проектів	1	1				розроблення проекту капітального ремонту затворів водопровідних галерей та їх закладних	—“—	—“—	0,25	0,25					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	30	50		капітальний ремонт затворів водопровідних галерей та їх закладних	—“—	—“—	3,455	0,6	0,855	2			
	—“—	100	100				капітальний ремонт системи осушення судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	2	2					
	—“—	100	100				капітальний ремонт п'єзометричної мережі шлюзу	—“—	—“—	0,25	0,25					
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	100				капітальний ремонт будівлі, у якій розташовані механізми верхньої голови шлюзу	МНС	державний бюджет	1,5	1,5					
	—“—	100	50	50			капітальний ремонт систем електропостачання та електроживлення шлюзу	—“—	—“—	0,388	0,188	0,2				
	—“—	100	28,6	71,4			капітальний ремонт мережі керування технологічними процесами	—“—	—“—	0,35	0,1	0,25				
	—“—	100		50	50		капітальний ремонт технологічного електрообладнання шлюзу	—“—	—“—	0,515		0,25	0,265			
	—“—	100			100		заміна вантажопідйомного технологічного крана	—“—	—“—	1		1				



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	100	25	30	25	10	10	капітальний ремонт швартових плавучих римів шлюзу та їх напрямних шляхів	—“—	—“—	2,65	0,85	0,5	0,7	0,3	0,3	
—“—	100	20	20	20	20	20	капітальний ремонт залізобетонних конструкцій судноплавної камери шлюзу	—“—	—“—	1,533	0,207	0,337	0,289	0,3	0,4	
—“—	100					100	капітальний ремонт бетонних конструкцій водопровідних галерей шлюзу	—“—	—“—	0,6					0,6	
—“—	100		100				капітальний ремонт будівлі маяку дамби хвилеріза	—“—	—“—	0,3		0,3				
—“—	100		44	18,9	37,1		капітальний ремонт бетонних конструкцій парапетів верхньої голови шлюзу	—“—	—“—	0,455		0,2	0,086	0,169		
—“—	100	33,3	66,7				капітальний ремонт покритті виробничих приміщень	—“—	—“—	0,3	0,1	0,2				
—“—	100	100					капітальний ремонт системи зв'язку шлюзу	—“—	—“—	0,1	0,1					
—“—	100			58,3		41,7	капітальний ремонт механічних приводів воріт та затворів	—“—	—“—	0,6			0,35		0,25	
—“—	100					100	капітальний ремонт сміттєзатримних ґрат	—“—	—“—	0,6					0,6	
							Разом:		державний бюджет	29,887	6,645	6,292	9,49	2,588	4,872	
									державний бюджет	280	60,4	78,5	57,7	34,9	48,5	
Разом за завданням 12	кількість об'єктів	1 276	255	255	255	255	256	створення автоматизованої системи раннього виявлення загрози виникнення надзвичайних ситуацій та оповіщення населення у разі їх виникнення	хімічно небезпечні об'єкти	1 276	255,2	255,2	255,2	255,2	255,2	
Разом за									кошти підприємств	1 276	255,2	255,2	255,2	255,2	255,2	
										1 276	255,2	255,2	255,2	255,2	255,2	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
завданням 13																
Усього за <b>заходом</b>									2 360,1	451,6	561,4	613,4	348,9	384,8		
II																
у тому числі									державний бюджет	1076	194,3	304,7	356,7	92,2	128,1	
									місцевий бюджет	0,6	0,6					
									кошти підприємств	1 283,5	256,7	256,7	256,7	256,7	256,7	
III. Очищення території від вибухонебезпечних предметів																
14. Приведення території, забрудненої боєприпасами та іншими вибухонебезпечними предметами, у безпечний стан;									МНС	державний бюджет						
тис. гектарів	7,5	1,6	1,9	2,2	1,8	авіаційного полігона "Багерове", Ленінський район Автономної Республіки Крим	—“—	—“—	2,178	0,467	0,549	0,637	0,525			
—“—	6,4	1,6	1,8	2,1	0,9	авіаційного полігона "Калинівка", Джанкойський район Автономної Республіки Крим	—“—	—“—	1,86	0,465	0,519	0,61	0,266			
—“—	0,2		0,1	0,1		військового полігона "Володимир-Волинський", Володимир-Волинський район Волинської області	—“—	—“—	0,06		0,03	0,03				
—“—	0,06					військового полігона "Червоний", Артемівський район Донецької області	—“—	—“—	0,017					0,017		
тис. гектарів	1,3	0,26	0,26	0,26	0,26	авіаційного полігона "Ігнатпіль", Овруцький район Житомирської області	МНС	державний бюджет	0,88	0,176	0,176	0,176	0,176	0,176		
—“—	9,8					ракетно-артилерійського полігона "Бердянськ", Бердянський район Запорізької області	—“—	—“—	2,845					2,845		
—“—	17	3,5	4	5	4,5	загальновійськового полігона "Лисецький", Тисменицький район Івано-Франківської області	—“—	—“—	4,936	1,017	1,161	1,452	1,306			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	4	0,4	1	1,7	0,9	авіаційного полігона "Компаніївка", Компаніївський район Кіровоградської області	—“—	—“—	1,161	0,113	0,289	0,493	0,266			
—“—	2,4	0,6	1	0,8		авіаційного полігона "Старий Айдар", Слов'яносербський район Луганської області	—“—	—“—	0,7	0,176	0,292	0,232				
—“—	6,4				6,4	військового полігона "Трьохізбенський", Слов'яносербський район Луганської області	—“—	—“—	1,858					1,858		
—“—	2,8	0,7	1		1,1	загальновійськового полігона "Яворівський", Яворівський район Львівської області	—“—	—“—	1,264	0,305	0,439		0,52			
—“—	3,2	0,8	1		1,4	військового полігона "Хирівський", Старосамбірський район Львівської області	—“—	—“—	1,414	0,349	0,442		0,623			
—“—	0,1	0,1				військового полігона "Рава-Руська", Жовківський район Львівської області	—“—	—“—	0,029	0,029						
—“—	9,2				9,2	військового полігона, Кам'янка-Бузький район Львівської області	—“—	—“—	2,671					2,671		
—“—	10,6				10,6	авіаційного полігона "Свободний Порт", Очаківський район Миколаївської області	—“—	—“—	3,077					3,077		
тис. гектарів	24				24	загальновійськового полігона "Тарутинський", Тарутинський район Одеської області	МНС	державний бюджет	6,97					6,97		
—“—	5,5	1,5	1,6	1,4	1	авіаційного полігона "Яреськи", Шишацький район Полтавської області	—“—	—“—	1,596	0,44	0,465	0,411	0,28			
—“—	3,1				3,1	військового полігона "Лубенський", Лубенський район Полтавської області	—“—	—“—	0,9					0,9		
—“—	0,5				0,5	військового полігона "Пирятинський", Пирятинський район Полтавської області	—“—	—“—	0,145					0,145		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	1,5	0,2	0,4	0,9		загальновійськового полігона "Рівненський" Рівненської області	—“—	—“—	0,435	0,056	0,113	0,266				
—“—	0,7				0,7	авіаційного полігона "Буща", Дубенський район Рівненської області	—“—	—“—	0,203					0,203		
—“—	0,7	0,2	0,5			авіаційного полігона "Сатанів", Тернопільська область	—“—	—“—	0,203	0,053	0,15					
—“—	1,4	0,2	0,3	0,9		авіаційного полігона "Строївка", Дворічанський район Харківської області	—“—	—“—	0,704	0,111	0,146	0,447				
—“—	19,6				19,6	авіаційного полігона "Херсон", Цюрупинський район Херсонської області	—“—	—“—	5,69					5,69		
—“—	3,8	1,4	1,6	0,8		військового полігона "Хмельницький", Хмельницька область	—“—	—“—	1,103	0,408	0,47	0,225				
—“—	1,1	0,2	0,4	0,5		військового полігона "Славутський", Славутський район Хмельницької області	—“—	—“—	0,319	0,053	0,109	0,157				
—“—	1,4				1,4	військового полігона "Ізяславський", Ізяславський район Хмельницької області	—“—	—“—	0,406					0,406		
—“—	1,4	0,2	0,5	0,7		авіаційного полігона "Шельпахівка", Христинівський район Черкаської області	—“—	—“—	0,406	0,057	0,145	0,204				
тис. гектарів	0,09				0,09	військового полігона "Уманський", Уманський район Черкаської області	МНС	державний бюджет	0,026					0,026		
—“—	0,4	0,1	0,3			авіаційного полігона "Ваганичі", Городнянський район Чернігівської області	—“—	—“—	0,116	0,03	0,086					
—“—	0,4	0,1	0,3			авіаційного полігона "Ведельці", Чернігівська область	—“—	—“—	0,116	0,028	0,088					
—“—	3,6	0,8	1,3	1,5		навчального центру "Батуринський", Бахмацький район Чернігівської області	—“—	—“—	1,045	0,248	0,37	0,427				

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	гектарів	100	100					—“—	—“—	1,5	1,5					
	—“—	150	75	75				—“—	—“—	0,5	0,25	0,25				
	тис. гектарів	2,7					2,7	—“—	—“—	0,783				0,783		
Разом за завданням 14	тис. гектарів	153,851	14,4	20	22,2	9,1	88,151		державний бюджет	48,116	6,331	6,289	5,767	3,962	25,767	
15. Надання піротехнічним підрозділам послуг з оренди складів вибухових речовин								МНС	державний бюджет	0,5		0,1	0,1	0,1	0,2	
Разом за завданням 15									державний бюджет	0,5		0,1	0,1	0,1	0,2	
16. Знешкодження та знищення вибухонебезпечних предметів								МНС	державний бюджет	3	0,268	0,6	0,6	0,5	1,032	
								—“—	—“—	4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	
								МНС	державний бюджет	4,5	0,5	1	1	0,546	1,454	
Разом за завданням 16									державний бюджет	11,5	1,568	2,4	2,4	1,846	3,286	
Усього за заходом III									державний бюджет	60,116	7,899	8,789	8,267	5,908	29,253	

## IV. Реабілітація території, забрудненої внаслідок військової діяльності

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
17. Ліквідації колишніх шахтних об'єктів	кількість об'єктів	15	3	3	3	3	проведення екологічного обстеження, природовідновлю-вальних робіт та рекультивация території об'єктів із шахтними пусковими установками (далі — установка), у тому числі:	МНС	державний бюджет	34,5	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	
пускових установок та приведення в екологічно безпечний стан забрудненої території об'єктів військової інфраструктури	—“—		1				об'єкта №582 (чотири установки), с. Торчин Волинської області	—“—	—“—		2,3					
	—“—			1			об'єкта №601 (чотири установки), с. Нові Білокоровичі Житомирської області	—“—	—“—			2,3				
	—“—				1		об'єкта №581 (чотири установки), м. Червоноград Львівської області	—“—	—“—				2,3			
	—“—					1	об'єкта №580 (чотири установки), м. Броди Львівської області	—“—	—“—			2,3				
	—“—					1	об'єкта №680 (чотири установки), с. Якушинці Вінницької області	—“—	—“—						2,3	
	—“—					1	об'єкта №679/1 (три установки), с. Дашів Вінницької області	—“—	—“—				2,3			
	—“—					1	об'єкта №679/3 (три установки), м. Гайсин Вінницької області	—“—	—“—				2,3			
	кількість об'єктів					1	об'єкта №835 (чотири установки), с. Маньківка Черкаської області	МНС	державний бюджет						2,3	
	—“—					1	об'єкта №94 (чотири установки), м. Стрий Львівської області	—“—	—“—						2,3	
	—“—					1	об'єкта №584 (чотири установки), м. Стрий Львівської області	—“—	—“—						2,3	
	—“—					1	об'єкта №585 (чотири установки), м. Коломия Івано-Франківської області	—“—	—“—						2,3	
	—“—					1	об'єкта №681 (чотири установки), с. Давидківці	—“—	—“—						2,3	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	1						—“—	—“—	2,3						
	—“—	1						—“—	—“—	2,3						
	—“—			1				—“—	—“—		2,3					
Разом за завданням 17									державний бюджет	34,5	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	
18. Приведення в екологічно безпечний стан забрудненої території баз зберігання компонентів ракетного палива	кількість об'єктів	6	3	1	1	1	проведення екологічного обстеження, природовідновлювальних робіт та рекультивації забрудненої території баз зберігання ракетного палива, у тому числі:	МНС Міноборони	державний бюджет	9	4,5	1,5	1,5	1,5		
	—“—	1					військової частини А1642, м. Радехів Львівської області	—“—	—“—		1,5					
	—“—	1					військової частини А2783, м. Калинівка Вінницької області	—“—	—“—		1,5					
	—“—	1					військової частини А2489, смт Ценжів Івано-Франківської області	—“—	—“—		1,5					
	—“—			1			військової частини А2783, смт Шевченкове Харківської області	МНС Міноборони	державний бюджет			1,5				
	—“—				1		військової частини А2791, м. Біла Церква Київської області	—“—	—“—					1,5		
	—“—					1	військової частини А3516, м. Любашівка Одеської області	—“—	—“—						1,5	
Разом за завданням 18									державний бюджет	9	4,5	1,5	1,5	1,5		
19. Приведення в екологічно безпечний стан забрудненої території баз,	кількість об'єктів	7	1	2	2	2	проведення екологічного обстеження, природовідновлювальних робіт та рекультивації забрудненої	МНС Міноборони	державний бюджет	21	1	3	5	6	6	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
арсеналів, складів боєприпасів та паливно-мастильних матеріалів	—“—	1					території баз, арсеналів, складів боєприпасів та паливно-мастильних матеріалів, у тому числі:	—“—	—“—	1	1	1				
	—“—		1				військової частини А3482, м. Київ	—“—	—“—		1	1	1			
	—“—		1				військової частини А3948, м. Острог Рівненської області	—“—	—“—		1	1	1			
	—“—			1			військової частини А2975, м. Лубни Полтавської області	—“—	—“—			1	1	1		
	—“—			1			військової частини А2791, м. Біла Церква Київської області	—“—	—“—			1	1	1		
	—“—				1		військової частини А2110, м. Нікополь Дніпропетровської області	—“—	—“—				1	2		
	—“—				1		військової частини А4167, м. Сміла Черкаської області	—“—	—“—				1	2		
	—“—						військової частини А3786, м. Броди Львівської області	—“—	—“—							
Разом за завданням 19		10	2	2	2	2	проведення екологічного обстеження, природовідновлювальних робіт та рекультиваци забрудненої території військових аеродромів	МНС Міноборони	державний бюджет	21	1	3	5	6	6	
20. Приведення в екологічно безпечний стан забрудненої території військових аеродромів	кількість об'єктів		1				проведення екологічного обстеження, природовідновлювальних робіт та рекультиваци забрудненої території військових аеродромів, у тому числі:	МНС Міноборони	державний бюджет	60	3	8	18	18	13	
	—“—		1				військової частини А1789, м. Васильків Київської області	—“—	—“—		1,5	1,5	1,5	1,5		
	—“—			1			військової частини А4245, м. Прилуки Чернігівської області	—“—	—“—		1,5	1,5	1,5	1,5		
	—“—			1			військової частини А4465, с. Кульбакіно Миколаївської області	—“—	—“—			1,5	1,5	1,5	1,5	
	—“—				1		військової частини А3024, м. Умань Черкаської області	—“—	—“—			2	2	2		
	—“—				1		військової частини	—“—	—“—				2	2	2	



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—			1			A2673, м. Полтава військової частини	—“—	—“—			2	2	2		
	—“—		1				A3186, м. Луцьк військової частини	—“—	—“—		1,5	1,5	1,5	1,5		
	—“—			1			A1356, м. Миргород Полтавської області військової частини	—“—	—“—			2	2	2		
	—“—			1			A2502, м. Старокостянтинів Хмельницької області військової частини	—“—	—“—			2	2	2		
	—“—			1			A1100, м. Саки Автономної Республіки Крим військової частини	—“—	—“—			2	2	2		
	—“—			1			A3840, м. Мелітополь Запорізької області	—“—	—“—			2	2	2		
Разом за завданням 20								державний бюджет	60	3	8	18	18	13		
Усього за заходом IV								державний бюджет	124,5	15,4	19,4	31,4	32,4	25,9		
21. Удосконалення Державної системи гідрометеорологічних спостережень та базової мережі спостережень за забрудненням навколишнього природного середовища	кількість одиниць	25 062	4 702	4 755	4 964	5 243	5 398	V. Гідрометеорологічне забезпечення закупівля засобів вимірювальної техніки та обладнання, зокрема автоматизованих метеорологічних станцій, автоматизованих засобів вимірювання метеорологічних параметрів, пересувних гідрометеорологічних станцій, автомобілів, радіозондів та оболонок, наземних систем приймання інформації з геостаціонарних і полярно-орбітальних штучних супутників Землі, еталонів та повірного обладнання для технічного і технологічного переоснащення метеорологічної, агрометеорологічної та спеціалізованої мережі	МНС	державний бюджет	65,6	13	13,04	13,12	13,2	13,24

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	кількість одиниць	587	147	147	147	73	73	спостережень закупівля автоматизованих технічних засобів вимірювання, оброблення та передачі авіаційної метеорологічної інформації для технічного і технологічного переоснащення авіаційних метеорологічних станцій	МНС	державний бюджет	35,2	8,8	8,8	8,8	4,4	4,4
	кількість комплексів	5	2	2	1			закупівля аерологічних вимірювальних комплексів для технічного і технологічного переоснащення аерологічної мережі спостережень	—“—	—“—	1,9	0,76	0,76	0,38		
	кількість постів та засобів вимірювання	4 100	308	412	666	1 186	1 528	закупівля автоматизованих гідрометеорологічних постів та засобів вимірювання для технічного і технологічного переоснащення мережі гідрологічних спостережень	—“—	—“—	48,1	3,3	4,8	7,8	14,22	17,98
	кількість одиниць	458	28	46	82	138	164	закупівля автоматизованих станцій, метеорологічних та гідрохімічних приладів для технічного і технологічного переноса морської прибережної гідрометеорологічної мережі спостережень	—“—	—“—	29	1,6	3,2	5,32	8,1	10,78
	кількість одиниць	1 920	98	190	305	585	742	закупівля аналітичних приладів та обладнання для технічного і технологічного переоснащення хімічних лабораторій та базової мережі спостережень за рівнем забруднення повітря, поверхневих вод суші та морів, ґрунтів і радіоактивного забруднення	МНС	державний бюджет	83	4,2	8	12,7	25,2	32,9
	кількість комплексів	7	1	1	3	1	1	закупівля доплерівських метеорологічних радіолокаційних комплексів для	—“—	—“—	112	16	16	48	16	16

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	1	1					—“—	—“—	24	24					
	кількість одиниць	126	65	40	12	9	технічного і технологічного переоснащення мережі радіолокаційних спостережень закупівля для Українського гідрометеорологічного центру обчислювального програмно-технічного комплексу та прогностичної моделі для проведення математичного моделювання стану атмосфери та розрахунків погодних параметрів, прогнозу небезпечних і стихійних гідрометеорологічних явищ закупівля сучасних інформаційних систем, автоматизованих робочих місць синоптиків, гідрологів, агрометеорологів, серверів зв'язку, модемів та іншого обладнання приймання-передавання інформації для оснащення прогностичних організацій гідрометеорологічної служби	—“—	—“—	4,4	2	1,8	0,4	0,2		
	кількість одиниць	3	3				закупівля комп'ютерної та допоміжної техніки, програмних засобів для нарощування обчислювальних потужностей з метою деталізації модельних розрахунків з використанням чисельних моделей прогнозу погоди та атмосферних явищ, прогнозування небезпечних гідрологічних явищ і зон затоплення під час проходження катастрофічних повеней та паводків	МНС	державний бюджет	5,4	5,4					

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	133	51	44	11	15	12	закупівля хіміко-аналітичного та допоміжного обладнання для забезпечення проведення на належному рівні експериментальних робіт, спрямованих на здійснення моніторингу якості поверхневих вод	—“—	8,9	4,5	3,5	0,3	0,5	0,1	
Разом за завданням 21									державний бюджет	417,5	81,56	60,1	98,22	82,02	95,6	
22. Розвиток наукових досліджень	кількість наукових робіт	22	2	3	5	5	7	виконання науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт щодо створення сучасних вітчизняних (імпорто-замінних) метеоролог-гічних та аерологічних радіолокаторів з використанням технологій цифрових антенних решіток та когерентних поляриметричних методів, автоматизованих засобів вимірювальної техніки, станцій і комплексів гідрометеорологічного та екологічного призначення	МНС	17,6	1,6	2,4	4	4	5,6	
	кількість одиниць	3		1	1	1		розроблення та впровадження телекомунікаційної системи збору, оброблення, передачі гідрометеорологічної інформації, спеціалізованих програмних продуктів для оброблення гідрометеорологічної радарної і супутникової інформації, автоматизованої комп'ютерної системи для інформування на державному і регіональному рівні про загрозу виникнення і розповсюдження небез-	МНС	3,9		1,4	1,8	0,7		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	кількість досліджень	44	12	12	8	6	6	печних та стихійних природних явищ, створення сучасних розподілених баз даних гідрометеорологічної інформації проведення досліджень з метою отримання вхідної гідрологічної інформації для програмно-моделювальних комплексів, даних сніголавинних зйомок, інформації стосовно вмісту компонентів хімічного складу поверхневих вод для розроблення сучасних схем класифікації їх якості (визначення референційних умов) тощо	—“—	—“—	5,7	1,5	1,5	1	0,85	0,85
Разом за завданням 22									державний бюджет	27,2	3,1	5,3	6,8	5,55	6,45	
23. Вирішення інфраструктурних питань гідрометеорологічної діяльності	кількість об'єктів	20	3	5	4	4	4	капітальне будівництво та капітальний ремонт об'єктів гідрометеорологічної служби	МНС	державний бюджет	18	2	3	4	4	5
Разом за завданням 23									державний бюджет	18	2	3	4	4	5	
Усього за заходом V									державний бюджет	462,7	86,66	68,4	109,02	91,57	107,05	
VI. Матеріально-технічне переоснащення органів управління та сил цивільного захисту																
24. Проведення технічного перенаснащення оперативно-рятувальної служби цивільного захисту та державних аварійно-рятувальних служб МНС	одиниць	119	12	12	12	35	48	1) закупівля автомобільної техніки, у тому числі: легкових, спеціальних оперативних автомобілів	МНС	державний бюджет	23,78	2,4	2,4	2,38	7	9,6
	—“—	82	8	8	8	25	33	вантажних бортових автомобілів	—“—	—“—	147,96	14,4	14,4	14,76	45	59,4
	—“—	52	5	5	5	16	21	самоскидів	—“—	—“—	36,54	3,5	3,5	3,64	11,2	14,7
	—“—	42	4	4	4	13	17	тягачів з напівпричепами	—“—	—“—	33,76	3,2	3,2	3,36	10,4	13,6
	—“—	44	4	4	5	13	18	автобусів, спеціальних оперативних автобусів та мікроавтобусів	—“—	—“—	26,04	2,4	2,4	2,64	7,8	10,8
								Разом		державний бюджет	268,08	25,9	25,9	26,78	81,4	108,1
								2) закупівля спеціальної	—“—	—“—						

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	одиниць	78	4	4	17	23	30	пожежної техніки, у тому числі:	—“—	—“—	530,4	27,2	27,2	115,6	156,4	204
	—“—	121	16	12	15	36	42	пожежних телескопічних автопідіймачів заввишки до 55 метрів	—“—	—“—	605	80	60	75	180	210
	—“—	593	53	62	60	178	240	пожежних автодрабин заввишки до 55 метрів	—“—	—“—	711,6	63,6	74,4	72	213,6	288
	—“—	100	10	10	10	30	40	пожежних автоцистерн з комплектом пожежно-технічного та аварійно-рятувального обладнання в номенклатурі пожежно-рятувального обладнання та озброєння	—“—	—“—	265,02	26,846	26,872	25,857	79,864	105,581
							Разом			державний бюджет	2 112,02	197,646	188,472	288,457	629,864	807,581
	одиниць							3) закупівля техніки та обладнання для забезпечення радіаційного, хімічного та бактеріологічного захисту, у тому числі:	—“—	—“—						
	—“—	10	1	1	1	3	4	спеціальних машин радіаційної і хімічної розвідки легкого типу	—“—	—“—	11	1,1	1,1	1,1	3,3	4,4
	—“—	3					2	спеціальних машин радіаційної і хімічної розвідки важкого типу	—“—	—“—	22,5				7,5	15
	—“—	6	1	0	1	2	2	спеціальних машин радіаційної і хімічної розвідки та лабораторного контролю	—“—	—“—	15	2,5		2,5	5	5
	одиниць	15	1	2	3	5	4	спеціальних машин радіаційного та хімічного захисту	МНС	державний бюджет	22,5	1,5	3	4,5	7,5	6
	—“—	15	1	2	3	5	4	спеціальних автомобілів газодимозахисної служби спеціального обладнання, приладів, засобів індивідуального захисту та спеціальних речовин	—“—	—“—	39	2,6	5,2	7,8	13	10,4
	обсяг закупівлі, відсотків	100	11	10	15	33	31		—“—	—“—	447,4	49,214	44,74	67,11	147,642	138,694
							Разом			державний бюджет	557,4	56,914	54,04	83,01	183,942	179,494
								4) закупівля спеціальної інженерної техніки, у тому числі:	—“—	—“—						

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	одиниць	115	12	11	17	39	36	вантажопідіймальних засобів	—“—	—“—	172,5	18	16,5	25,5	58,5	54
	—“—	43	5	5	6	15	12	засобів механізації землерийних робіт	—“—	—“—	172	20	20	24	60	48
	—“—	147	15	15	21	49	47	спеціальних аварійно-рятувальних автомобілів різних типів	—“—	—“—	441	45	45	63	147	141
	—“—	90	9	9	16	29	27	електротехнічних засобів	—“—	—“—	54	5,4	5,4	9,6	17,4	16,2
	—“—	99	10	10	18	32	29	ремонтних засобів (плазмотрон для різання та зварювання)	—“—	—“—	19,8	2	2	3,6	6,4	5,8
	—“—	50	5	5	7	17	16	компресорних засобів	—“—	—“—	15	1,5	1,5	2,1	5,1	4,8
	—“—	150	15	15	22	51	47	насосних груп	—“—	—“—	75	7,5	7,5	11	25,5	23,5
	—“—	163	18	18	22	55	50	засобів добування, очищення та зберігання води	—“—	—“—	32,6	3,6	3,6	4,4	11	10
	—“—	62	6	6	10	21	19	піротехнічних засобів	—“—	—“—	93	9	9	15	31,5	28,5
	—“—	91	9	9	15	30	28	потужних засобів малої механізації	—“—	—“—	54,6	5,4	5,4	9	18	16,8
	—“—	276	29	26	43	92	86	малопотужних засобів малої механізації	—“—	—“—	27,6	2,9	2,6	4,3	9,2	8,6
								Разом		державний бюджет	1 157,1	120,3	118,5	171,5	389,6	357,2
								5) закупівля плавзасобів та шкіперсько-водолазного майна, у тому числі:	—“—	—“—						
	одиниць	8	1		1	3	3	водолазних станцій та барокамер	—“—	—“—	24	3		3	9	9
	—“—	233	26	25	34	77	71	плавзасобів	—“—	—“—	214,36	23,92	23	31,28	70,84	65,32
	—“—	778	86	84	117	256	235	водолазного спорядження та обладнання	—“—	—“—	155,6	17,2	16,8	23,4	51,2	47
								Разом		державний бюджет	393,96	44,12	39,8	57,68	131,04	121,32
	одиниць	100	11	10	15	33	31	б) закупівля спеціальної, інженерної техніки, обладнання для механізації розмінувальних робіт і транспортування вибухонебезпечних предметів, вибухових речовин	МНС	державний бюджет	20,14	2,212	2,032	3,028	6,681	6,187
								Разом за завданням 24		державний бюджет	4 508,7	447,092	428,744	630,455	1422,527	1 579,882
								25. Технічне переоснащення державного підприємства		державний бюджет						
								1) закупівля автомобільної техніки, у тому числі:	МНС	державний бюджет						

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
"Мобільний рятувальний центр МНС України"	одиниць	4	1	1	1	1	легкових спеціальних оперативних автомобілів	—"	—"	1,2	0,3	0,3	0,3	0,3		
	—"	8	2	1	2	2	1 оперативних легкових автомобілів (повнопривідних 4x4)	—"	—"	1,2	0,3	0,15	0,3	0,3	0,15	
	—"	4		1	1	1	1 автомобілів вантажопідйомністю до 1,5 тонни типу "Газель"	—"	—"	0,46		0,11	0,12	0,12	0,11	
	—"	4	1		1	1	1 автомобілів вантажопідйомністю до 3,5 тонни типу "ГАЗ"	—"	—"	0,7	0,17		0,17	0,18	0,18	
	—"	6	1	1	1	2	1 автомобілів вантажопідйомністю до 5 тонн типу "Івеко"	—"	—"	2,21	0,37	0,37	0,37	0,73	0,37	
	—"	4		1	1	1	1 автомобілів вантажопідйомністю до 8 тонн типу "МАЗ"	—"	—"	1,36		0,34	0,34	0,34	0,34	
	—"	2		1		1	1 автомобілів вантажопідйомністю до 10 тонн (самоскиди типу "МАЗ")	—"	—"	0,68		0,34		0,34		
	—"	8	2	1	2	1	2 автомобілів з напівпричепом для перевезення гуманітарних вантажів, майна госпіталю (класу EURO-4)	—"	—"	11,2	2,8	1,4	2,8	1,4	2,8	
	—"	2		1			1 автобусів (класу EURO-4) для перевезення рятувальників (до 50 місць)	—"	—"	1,5		0,75			0,75	
	—"	2	1		1		1 пасажирських автобусів типу "Богдан"(до 25 місць)	—"	—"	0,9	0,45		0,45			
	—"	8	1	2	1	2	2 мікроавтобусів для перевезення рятувальників типу "Івеко" (до 10 місць)	—"	—"	2,88	0,36	0,72	0,36	0,72	0,72	
	одиниць	2	1		1		1 приміських автобусів (до 50 місць)	МНС	державний бюджет	0,5	0,25		0,25			
	—"	1			1		1 евакуаторів	—"	—"	0,22			0,22			
	—"	1			1		1 мобільних рухомих кухонь та їдалень	—"	—"	0,65			0,65			
	—"	1	1				1 автомобілів швидкої допомоги	—"	—"	0,92	0,92					
—"	1		1			1 реанімаційних автомобілів	—"	—"	1,3		1,3					
—"	1		1			1 автоперев'язочної типу АП-2 ГАЗ-3308	—"	—"	0,4		0,4					
—"	1				1	1 медичної польової лабораторії	—"	—"	0,35				0,35			



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	1	1						—“—	—“—	0,45		0,45				
—“—	1			1				—“—	—“—	1,8			1,8			
—“—	10	2	2	2	2	2		—“—	—“—	1,7	0,34	0,34	0,34	0,34	0,34	
—“—	9	2	2	2	2	1		—“—	—“—	1,8	0,4	0,4	0,4	0,4	0,2	
							Разом		державний бюджет	34,38	6,66	7,37	8,87	5,52	5,96	
							2) закупівля спеціальної техніки та обладнання, у тому числі:	—“—	—“—							
—“—	4	1	1	1	1		спеціальних аварійно-рятувальних машин легкого типу	—“—	—“—	6	1,5	1,5	1,5	1,5		
—“—	4	1	1	1	1		спеціальних аварійно-рятувальних машин середнього типу	—“—	—“—	10	2,5	2,5	2,5	2,5		
—“—	4	1	1	1	1		спеціальних аварійно-рятувальних машин важкого типу	—“—	—“—	16	4	4	4	4		
—“—	1	1					спеціального автомобіля	—“—	—“—	2,5	2,5					
—“—	1	1					робототехніки мікроавтобусів	—“—	—“—	0,5	0,5					
—“—	2	1		1			робототехніки піротехнічних машин важкого типу з гідроманіпулятором для перевезення вибухонебезпечних предметів і вибухових матеріалів	—“—	—“—	3	1,5		1,5			
одиниць	3	1	1	1			піротехнічних машин легкого типу для перевезення вибухонебезпечних предметів і вибухових матеріалів	МНС	державний бюджет	3	1	1	1			
—“—	6	2	1	1	1	1	оперативно-піротехнічних машин	—“—	—“—	7,2	2,4	1,2	1,2	1,2	1,2	
—“—	1		1				оперативно-піротехнічних машин — водолазних	—“—	—“—	1,2		1,2				
—“—	1	1					спеціальних катерів для розмінування	—“—	—“—	9	9					

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	2	1	1				—“—	—“—	5	2,5	2,5					
—“—	2	1	1				—“—	—“—	3	1,5	1,5					
—“—	4	1	1	1	1		—“—	—“—	2	0,5	0,5	0,5	0,5			
—“—	1					1	—“—	—“—	4,2					4,2		
—“—	1		1				—“—	—“—	3,5		3,5					
—“—	4	2	1	1			—“—	—“—	4,6	2,3	1,15	1,15				
—“—	2		1	1			—“—	—“—	3,4		1,7	1,7				
—“—	2		1			1	—“—	—“—	1		0,5			0,5		
—“—	1					1	—“—	—“—	0,7					0,7		
—“—	1		1				—“—	—“—	0,65		0,65					
—“—	1					1	—“—	—“—	0,8					0,8		
—“—	2	1		1			—“—	—“—	6,8	3,4			3,4			
—“—	1			1			—“—	—“—	0,85				0,85			
—“—	2		1			1	МНС	державний бюджет	0,6		0,3			0,3		
—“—	2	1		1			—“—	—“—	2,2	1,1			1,1			
—“—	1		1				—“—	—“—	1,6		1,6					
—“—	2	1		1			—“—	—“—	1,2	0,6			0,6			
—“—	3	1		1	1		—“—	—“—	2,7	0,9			0,9	0,9		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							годину)									
	—“—	1	1				водоочисних станцій автомобільного або контейнерного типу	—“—	—“—	0,6	0,6					
	—“—	3	1		1	1	установок для добування води	—“—	—“—	1,05	0,35		0,35	0,35		
	—“—	2		1		1	бурильних установок різного типу	—“—	—“—	2,4		1,2			1,2	
	—“—	1	1				опріснювальних станцій автомобільного або контейнерного типу	—“—	—“—	0,5	0,5					
	—“—	2	1			1	силових електростанцій 500 кВт, 380 В	—“—	—“—	1,9	0,95				0,95	
	—“—	1		1			силових електростанцій 400 кВт, 380 В	—“—	—“—	0,85		0,85				
	—“—	20	4	4	4	4	переносних електростанцій до 5 кВт	—“—	—“—	0,6	0,12	0,12	0,12	0,12	0,12	
	—“—	5	1	1	1	1	електрозварювальних переносних апаратів	—“—	—“—	0,09	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	
	—“—	1				1	робототехнічних комплексів великого типу Brokk-330	—“—	—“—	5					5	
	—“—	1			1		робототехнічних комплексів середнього типу Brokk-180	—“—	—“—	4			4			
	—“—	1	1				робототехнічних комплексів малого типу Brokk-90	—“—	—“—	3	3					
	—“—	1			1		робототехнічних комплексів спеціальних стаціонарних компресорів (300 бар)	—“—	—“—	3,5			3,5			
	—“—	2	2				дизель-компресорів	—“—	—“—	0,7	0,7					
	—“—	2	1		1		переносних компресорів	—“—	—“—	0,5	0,25		0,25			
	одиниць	3	2		1			МНС	державний бюджет	0,3	0,2		0,1			
							Разом		державний бюджет	128,19	44,42	27,48	30,23	14,33	11,73	
							3) закупівля засобів зв'язку, у тому числі: станцій супутникового зв'язку типу "Exploger 500"	—“—	—“—	—“—	—“—	4,5	3	1,5		
	—“—	3	2	1			телефонів супутникового зв'язку Iridium 8555	—“—	—“—	0,45	0,15	0,15	0,15			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	3	1	1	1		ретрансляторів GR500U на базі GM340 з дуплексним фільтром та антеною портативних трансиверів (радіостанцій) Motorola	—“—	—“—	0,45	0,15	0,15	0,15			
—“—	—“—	450	90	90	90	90	автомобільних радіостанцій мобільних радіостанцій типу ICOM IC-A110 (для зв'язку з повітряними суднами)	—“—	—“—	1,35	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27	
—“—	—“—	60	20	15	15	5	5	мобільних короткохвильових радіостанцій типу ICOM -718	—“—	—“—	0,96	0,8	0,06	0,06	0,02	0,02
—“—	одиниць	3	1	2				цифрових автоматичних станцій типу "Меридіан"	—“—	—“—	1,5	0,5	1			
—“—	—“—	2	1			1	автоматичних систем оповіщення	—“—	—“—	0,02	0,01			0,01		
—“—	—“—	1	1				реєстраторів повідомлення телефонних апаратів	—“—	—“—	0,2	0,2					
—“—	—“—	1		1			факсимільних апаратів	—“—	—“—	0,7		0,7				
—“—	—“—	1		1			мобільних радіотелефонів	—“—	—“—	0,1		0,1				
—“—	—“—	120	120				допоміжних технічних засобів (телевізори, фотоапарати, відеокамери, мультимедіацентри, GPS-навігатори)	—“—	—“—	0,4	0,4					
—“—	—“—	6	2	1	1	1	електронно-обчислювальної техніки (комп'ютери, комутатори, роутери, принтери, сервери)	—“—	—“—	0,03	0,01	0,005	0,005	0,005	0,005	
—“—	—“—	20	4	4	4	4		—“—	—“—	0,04	0,008	0,008	0,008	0,008	0,008	
—“—	обсяг закупівлі, відсотків	100	20	20	20	20	20	Разом:	—“—	—“—	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	4) закупівля спеціального рятувального обладнання та засобів, у тому числі: протигазів, комплектів для радіаційного та хімічного захисту, приладів індивідуального контролю, радіометрів, реєстраторів, газоаналізаторів	—“—	—“—	5	1	1	1	1	
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	водолазного обладнання і спорядження	—“—	—“—	18,2	6,998	5,443	2,143	1,813	1,803
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	МНС	державний бюджет	18,2	6,998	5,443	2,143	1,813	1,803	
—“—	обсяг закупівлі, відсотків	100	20	20	20	20	20	протигазів, комплектів для радіаційного та хімічного захисту, приладів індивідуального контролю, радіометрів, реєстраторів, газоаналізаторів	—“—	—“—	20	4	4	4	4	4
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	водолазного обладнання і спорядження	—“—	—“—	30	6	6	6	6	6

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	100	30	20	20	20	10	авіаційно-технічного обладнання для злітно-посадкового майданчика	—“—	—“—	11,56	3,47	2,31	2,31	2,31	1,16
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	комплектів гідравлічних інструментів	—“—	—“—	31,02	7,15	6,14	5,92	4,25	7,56
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	комплектів пневматичних інструментів	—“—	—“—	17,35	3,47	3,47	3,47	3,47	3,47
—“—	—“—	100	20	20	20	20	20	комплектів індивідуального та групового спорядження (драбин, тросів, ліхтарів, лебідок, касок)	—“—	—“—	20	4	4	4	4	4
	одиниць	2		1			1	плаваючих всюдоходів "ARGO"	—“—	—“—	0,92		0,46			0,46
	—“—	1		1				катерів на повітряній подушці типу "Марс"	—“—	—“—	1,4		1,4			
	—“—	2	1				1	квадроциклів	—“—	—“—	0,28	0,25			0,03	
	—“—	2				1	1	гідроциклів	—“—	—“—	0,12			0,06		0,06
	—“—	1		1				аероглісерів	—“—	—“—	0,38		0,38			
	—“—	4	1	1			1	тепловізорів	—“—	—“—	0,2	0,05	0,05		0,05	0,05
	—“—	2	1			1		систем аудіопошуку "Віброфон"	—“—	—“—	0,14	0,07		0,07		
	—“—	4	1	1			1	приладів відеоспостереження	—“—	—“—	1,6	0,4	0,4	0,4		0,4
	обсяг закупівлі, відсотків	100	20	20	20	20	20	засобів механізації (насоси, мотобензорізаки, електро-, пневмоперфоратори, бензо- та електропилки, обладнання для освітлення)	—“—	—“—	6,6	1,32	1,32	1,32	1,32	1,32
	—“—	100	20	20	20	20	20	господарських наметів, штабних модулів (багатомісних)	—“—	—“—	4	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
	—“—	100	20	20	20	20	20	причіпів-цистерн, плит, термосів, холодильних камер	—“—	—“—	5	1	1	1	1	1
								Разом:		державний бюджет	150,57	31,98	31,73	29,35	27,23	30,28
	обсяг закупівлі, відсотків	100	20	30	20	10	20	5) закупівля медичного обладнання та устаткування	МНС	державний бюджет	20	4	4	4	4	4
Разом за завданням 25										державний бюджет	351,34	94,058	76,023	74,593	52,893	53,773
26. Проведення технічного переоснащення авіаційних	одиниць	1					1	1) закупівля авіаційної техніки, у тому числі: літаків типу АН-74	МНС	—“—	148				148	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
підрозділів МНС України	—“—	3		1	1		1	пошуково-рятувальних вертольотів типу Мі-8МТВ (Мі-171)	—“—	—“—	206,4		68,8	68,8		68,8
	—“—	4	2	1	1			вертольотів типу Ка-32П (пожежний варіант)	—“—	—“—	318	159	79,5	79,5		
	—“—	3	2	1				легких вертольотів класу "А" (ЕС-145) (медико-рятувальний варіант)	—“—	—“—	237	158	79			
	—“—	1		1				радіотехнічного обладнання для аеродрому в м.Ніжині	—“—	—“—	10,03		10,03			
	—“—							2) закупівля засобів наземного забезпечення польотів та утримання аеродрому, у тому числі:	—“—	—“—						
	—“—	1	1					автомобільного аеродромного пересувного агрегата запуску (АПА-5Д)	—“—	—“—	0,9	0,9				
	—“—	2	2					трактора МТЗ 82 УК	—“—	—“—	0,6	0,6				
	—“—	1	1					дозатора рідини "І"	—“—	—“—	0,32	0,32				
	—“—	1		1				автомобіля для доставки авіаційного пального (ПЗА-7,5)	—“—	—“—	1,01		1,01			
	—“—	1				1		планувального екскаватора "Атек"	—“—	—“—	0,67				0,67	
	—“—							3) закупівля аварійно-рятувального майна для пошуково-рятувальних повітряних суден та рятувальних груп, у тому числі:	—“—	—“—						
	—“—	85	41	16	19	9		парашутних систем різного призначення	—“—	—“—	2,12	1,12	0,4	0,3	0,3	
	одиниць	10	4	2	2	2		аварійних індивідуальних та групових плавзасобів	МНС	державний бюджет	0,5	0,2	0,1	0,1	0,1	
	—“—	20	8	2	4	4	2	аварійно-рятувального спорядження	—“—	—“—	1	0,4	0,1	0,2	0,2	0,1
Разом за завданням 26										—“—	926,55	320,54	238,94	148,9	149,27	68,9
27. Проведення технічного переосна-								1) закупівля автомобільної техніки, у тому числі:	МНС	державний бюджет						

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
щення медичної служби України	МНС	5	2	2	1		автоперев'язувального автомобіля АП-2, укомплектованого відповідним медичним обладнанням (на базі автомобіля КамАЗ)	—“—	—“—	7,57	3,03	3,03	1,51			
	одиниць	16	6	6	4		2) закупівля медичного обладнання, у тому числі: електрокардіографа	—“—	—“—	0,288	0,108	0,108	0,072			
	—“—	6	2	2	2		аерозольного інгалятора (ультразвукового)	—“—	—“—	0,108	0,036	0,036	0,036			
	—“—	6	2	2	2		стоматологічної установки	—“—	—“—	0,54	0,18	0,18	0,18			
	—“—	4	1	2	1		апарата ультразвукової діагностики	—“—	—“—	1,2	0,3	0,6	0,3			
	—“—	28	11	11	6		муляжу для проведення штучного дихання і закритого масажу серця	—“—	—“—	0,98	0,385	0,385	0,21			
	—“—	1	1				муляжу для проведення парентеральних ін'єкцій	—“—	—“—	0,025	0,025					
	—“—	8	3	3	2		апарата для загальної магнітотерапії	—“—	—“—	0,029	0,011	0,011	0,007			
	—“—	5	2	2	1		апарата для лікування біодинамічним струмом	—“—	—“—	0,06	0,024	0,024	0,012			
	—“—	6	2	2	2		апарата для лікування діадинамічними струмом	—“—	—“—	0,036	0,012	0,012	0,012			
	—“—	5	2	2	1		апарата для місцевої дарсонвалізації	—“—	—“—	0,05	0,02	0,02	0,01			
	—“—	2	1	1			апарата для вимірювання парів алкоголю у повітрі, що видихається, типу "Алкон"	—“—	—“—	0,01	0,005	0,005				
	—“—	13	5	5	3		апарата ультрависоких хвиль	—“—	—“—	0,221	0,085	0,085	0,051			
	—“—	13	5	5	3		сухожарової шафи	—“—	—“—	0,078	0,03	0,03	0,018			
	—“—	2	1	1			рентгенодіагностичного апарату (портативного)	—“—	—“—	0,16	0,08	0,08				
	—“—	2	1	1			рентгенодіагностичного апарата (стаціонарного)	—“—	—“—	2,4	1,2	1,2				
	одиниць	1		1			рентгенодіагностичного апарата (дентального)	МНС	державний бюджет	0,022		0,022				
	—“—	6	2	2	2		апарата штучної вентиляції легень (портативного)	—“—	—“—	0,36	0,12	0,12	0,12			
	—“—	8	3	3	2		хірургічного відсмоктувача	—“—	—“—	0,032	0,012	0,012	0,008			
	—“—	13	5	5	3		кварцевого опромінювача	—“—	—“—	0,026	0,01	0,01	0,006			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	3	3					імобілізує вакуумних нош	—“—	—“—	0,021		0,021				
—“—	6	2	2	2			транспортувальної дошки довгої	—“—	—“—	0,018	0,006	0,006	0,006			
—“—	3	1	1	1			опромінювача ультрафіолетового стаціонарного апарата для гальванізації та електрофорезу	—“—	—“—	0,003	0,001	0,001	0,001			
—“—	9	4	3	2			дефібрилятора	—“—	—“—	0,027	0,012	0,009	0,006			
—“—	2		1	1			апарата ультразвукової терапії	—“—	—“—	0,16		0,08	0,08			
—“—	5	2	2	1			аквадистилятора	—“—	—“—	0,05	0,02	0,02	0,01			
—“—	3	1	1	1			центрифуги	—“—	—“—	0,015	0,005	0,005	0,005			
—“—	1	1					бінокулярного мікроскопа	—“—	—“—	0,009	0,009					
—“—	1		1				лабораторного аналізатора	—“—	—“—	0,003		0,003				
—“—	1			1			пневмокаркасного модуля	—“—	—“—	0,04			0,04			
—“—	10	4	4	2			біохімічного напівавтоматичного аналізатора	—“—	—“—	3	1,2	1,2	0,6			
—“—	1	1						—“—	—“—	0,03	0,03					
Разом за завданням 27									державний бюджет	17,571	6,956	7,315	3,3			
Усього за заходом VI									державний бюджет	5 804,161	868,646	751,022	857,248	1 624,69	1 702,555	
VII. Підвищення ефективності оперативного та комплексного реагування на надзвичайні ситуації																
28. Проведення реконструкції систем оповіщення населення	кількість систем централізованого оповіщення населення	100	10	15	20	27,5	27,5	проектування та створення регіональних автоматизованих систем централізованого оповіщення населення	Рада міністрів Автономної Республіки Крим, обласні, Київська та Севастопольська міські держадміністрації	місцеві бюджети (з розрахунку 22,222 млн. гривень на регіон, Київська міськдержадміністрація — 22,228 млн. гривень)	600	44	88	110	179	179
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	20	35	45			реконструкція загальнодержавної системи централізованого оповіщення населення	МНС	державний бюджет	14,4	2,9	5	6,5		
	кількість типових комплексів	1	1					створення типового комплексу регіональної системи централізованого оповіщення населення	МНС	державний бюджет	1,55	1,55				



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
Разом за завданням 28 у тому числі								державний бюджет	615,95	48,45	93	116,5	179	179		
								державний бюджет	15,95	4,45	5	6,5				
								місцевий бюджет	600	44	88	110	179	179		
29. Удосконалення інформаційно-телекомунікаційної системи МНС України	кількість вузлів зв'язку	29	14	15			переобладнання вузла зв'язку міського пункту управління і вузлів зв'язку територіальних органів управління та підрозділів МНС України	МНС	державний бюджет	12,6	6,3	6,3				
	кількість комплексів зв'язку для мобільних пунктів управління	28	1	3	13	10	1	створення комплексів засобів зв'язку для мобільних пунктів управління територіальних органів управління та підрозділів МНС України	—“—	—“—	25,776	0,476	3,525	11,025	9,975	0,775
	кількість автоматизованих систем	1					1	створення автоматизованої системи управління телекомунікаційними мережами	—“—	—“—	0,8	0,6			0,2	
Разом за завданням 29									державний бюджет	39,176	7,376	9,825	11,025	9,975	0,975	
30. Забезпечення функціонування та розвиток Урядової інформаційно-аналітичної системи з питань надзвичайних ситуацій (далі — Урядова система)	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	23	23	20	20	14	модернізація територіальних складових частин Урядової системи	МНС	державний бюджет	4,4	1	1	0,9	0,9	0,6
	—“—	100	25	25	20	15	15	утворення та забезпечення функціонування центру оброблення даних	—“—	—“—	13,65	3,35	3,5	2,8	2	2
	—“—	100	23	23	21	18	15	створення та забезпечення функціонування комплексної підсистеми інформаційної підтримки прийняття рішень з питань надзвичайних ситуацій	—“—	—“—	6,6	1,5	1,5	1,4	1,2	1
	—“—	100	33	25	25	9	8	<b>модернізація єдиного веб-порталу Урядової системи</b>	МНС НКРЗУ	—“—	<b>2,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>	0,1	0,1
	обсяг виконаних робіт, відсотків	100	40	60				підготовка атласу природної, техногенної, соціальної небезпеки і ризиків виникнення надзвичайних ситуацій	МНС	державний бюджет	0,87	0,35	0,52			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	100	18,5	18,5	20,5	20,5	22	створення підсистеми забезпечення живучості, у тому числі комплексної системи захисту інформації	—“—	—“—	17,2	3,1	3,1	3,5	3,5	4
—“—	—“—	100	14	29	19	19	19	модернізація програмного забезпечення, мережного та серверного обладнання складових частин Урядової системи	—“—	—“—	10,18	1,5	2,68	2	2	2
—“—	—“—	100	41	34	25			утворення центру моніторингу та прогнозування надзвичайних ситуацій	—“—	—“—	<b>4,2</b>	<b>1,8</b>	<b>1,45</b>	<b>0,95</b>		
—“—	—“—	99	15	16	18	25	25	експлуатаційне забезпечення функціонування Урядової системи	—“—	—“—	13,725	2,1	2,2	2,5	3,5	3,425
Разом за завданням 30										державний бюджет	73,125	15,5	16,6	14,7	13,2	13,125
31. Створення оперативного матеріального резерву МНС України для забезпечення реагування на надзвичайні ситуації та надання невідкладної допомоги постраждалому населенню	одиниць	43	13	26	2	2		1) закупівля спеціального обладнання, засобів для проведення аварійно-рятувальних робіт, у тому числі:	—“—	—“—						
	—“—	21	6	13	1	1		надувних човнів	—“—	—“—	0,602	0,181	0,361	0,03	0,03	
	—“—	174	52	104	9	9		двигунів для надувних човнів	—“—	—“—	0,84	0,252	0,504	0,042	0,042	
	—“—	174	52	104	9	9		гідрокостюмів "Рятувальник"	—“—	—“—	1,044	0,313	0,627	0,052	0,052	
	комплектів	33	10	20	2	1		насосів для відкачування води з комплектом трубопроводів (різної потужності)	—“—	—“—	0,66	0,198	0,396	0,033	0,033	
	одиниць	5	1	2	1	1		насосів занурених бонових загороджень (для внутрішніх водних об'єктів)	—“—	—“—	2,3	0,69	1,38	0,115	0,115	
	пог. метрів	2 490	747	1494	125	124		адсорбентів для збирання паливно-мастильних матеріалів та нафти з водної поверхні	—“—	—“—	0,872	0,261	0,523	0,044	0,044	
	тонн	50	15	30	3	2		кранових стропів	—“—	—“—	1	0,3	0,6	0,05	0,05	
	комплектів	20	6	12	1	1		електрогенераторів високої потужності (100—200 кВ)	МНС	державний бюджет	0,12	0,036	0,072	0,006	0,006	
	—“—	5	2	3					—“—	—“—	2,75	0,963	1,787			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	5	2	3			освітлювальних електро-станцій у комплекті	—“—	—“—	0,475	0,167	0,308				
—“—	—“—	10	3	6	1		теплових гармат (пересувних, для обігріву приміщень)	—“—	—“—	0,3	0,09	0,18	0,03			
—“—	—“—	5	2	3			станцій очищення питної води	—“—	—“—	1,5	0,525	0,975				
тонн	—“—	100	30	60	5	5	піноутворювачів	—“—	—“—	0,8	0,24	0,48	0,04	0,04		
комплектів	—“—	2 490	747	1494	125	124	фільтрувальних протигазів	—“—	—“—	2,988	0,897	1,793	0,149	0,149		
одиниць	—“—	7 470	2 241	4 482	374	373	фільтрувальних коробок до протигазів	—“—	—“—	3,362	0,95	1,96	0,216	0,236		
комплектів	—“—	24 900	7 470	14 940	1 250	1 240	протипилових респіраторів із змінним фільтром	—“—	—“—	1,12	0,336	0,672	0,056	0,056		
—“—	—“—	87	26	52	5	4	кисневих ізолювальних респіраторів чотиригодинної дії типу Р-30	—“—	—“—	1,827	0,548	1,097	0,091	0,091		
—“—	—“—	12	4	7	1		приладів хімічної розвідки	—“—	—“—	1,32	0,396	0,792	0,132			
—“—	—“—	249	75	149	12	13	апаратів, що працюють на стисненому повітрі (300 бар)	—“—	—“—	4,482	1,3	2,644	0,259	0,279		
одиниць	—“—	100	30	60	5	5	електричних переносних (групових) ліхтарів	—“—	—“—	0,012	0,003	0,007	0,001	0,001		
—“—	—“—	5	2	3			компресорів для наповнення повітряних балонів	—“—	—“—	2	0,7	1,3				
комплектів	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	костюмів хімічно-біологічного захисту	—“—	—“—	0,498	0,149	0,299	0,025	0,025		
—“—	—“—	87	26	52	5	4	кислотостійких костюмів	—“—	—“—	4,789	1,39	2,826	0,287	0,286		
—“—	—“—	87	26	52	5	4	протирадіаційних костюмів	—“—	—“—	5,22	1,5	3,066	0,317	0,337		
—“—	—“—	8	2	5	1		спеціального радіаційного табло-сигналізатора типу ІТ-09	—“—	—“—	0,144	0,043	0,086	0,014			
—“—	—“—	2 490	747	1494	115	134	індивідуальних електричних дозиметрів	—“—	—“—	10,207	2,939	6,002	0,71	0,695		
—“—	—“—	23	7	14	1	1	приладів радіаційної розвідки	—“—	—“—	0,749	0,222	0,444	0,037	0,037		
—“—	—“—	174	52	104	9	9	дозиметрів-радіометрів	—“—	—“—	0,731	0,219	0,438	0,037	0,037		
—“—	—“—	8	2	5	1		автоматизованих систем індивідуального дозиметричного контролю	—“—	—“—	0,088	0,026	0,053	0,004	0,004		
тонн	—“—	42	13	25	2	2	поверхнево-активних речовин (засоби дезактивації)	МНС	державний бюджет	0,84	0,252	0,504	0,042	0,042		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	одиниць	4 980	1 494	2 988	249	249	індивідуальних засобів дезактивації	—“—	—“—	0,498	0,149	0,299	0,025	0,025		
	—“—	49 800	14 940	29 880	2 490	2 490	мішків для сипких матеріалів	—“—	—“—	0,498	0,149	0,299	0,025	0,025		
							2) закупівля пожежно-технічного обладнання, у тому числі:	—“—	—“—							
	скаток	2 988	896	1 793	150	149	напірних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 51 міліметр	—“—	—“—	1,179	0,354	0,707	0,059	0,059		
	—“—	2 988	896	1 793	150	149	напірних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 66 міліметрів	—“—	—“—	1,568	0,471	0,941	0,078	0,078		
	—“—	1 992	598	1 195	100	99	напірних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 77 міліметрів	—“—	—“—	1,378	0,413	0,827	0,069	0,069		
	—“—	1 992	598	1 195	100	99	напірних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 150 міліметрів	—“—	—“—	4,258	1,277	2,555	0,213	0,213		
	одиниць	249	75	149	13	12	напірно-всмоктувальних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 75 міліметрів	—“—	—“—	0,574	0,172	0,344	0,029	0,029		
	—“—	249	75	149	13	12	всмоктувальних (пожежних) рукавів із з'єднувальними головками діаметром 125 міліметрів	—“—	—“—	0,932	0,279	0,559	0,047	0,047		
	—“—	249	75	149	13	12	пожежних гідроелеваторів Г-600	—“—	—“—	0,872	0,261	0,523	0,044	0,044		
	—“—	249	75	149	13	12	сітки всмоктувальної СВ-125	—“—	—“—	0,423	0,127	0,254	0,021	0,021		
	—“—	249	75	149	13	12	розгалужень рукавних РТ-70	—“—	—“—	0,749	0,225	0,45	0,037	0,037		
	—“—	249	75	149	13	12	розгалужень рукавних РТ-80	—“—	—“—	0,822	0,247	0,493	0,041	0,041		
	—“—	249	75	149	13	12	водозбірників рукавних ВЗ-125	—“—	—“—	0,52	0,156	0,312	0,026	0,026		
	одиниць	249	75	149	13	12	головок з'єднувальних напірних перехідних розміром 70x50 міліметрів	МНС	державний бюджет	0,037	0,011	0,022	0,002	0,002		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
—“—	—“—	249	75	149	13	12	головок з'єднувальних напірних перехідних розміром 80x50 міліметрів	—“—	—“—	0,042	0,013	0,025	0,002	0,002		
—“—	—“—	249	75	149	13	12	головок з'єднувальних напірних перехідних розміром 80x70 міліметрів	—“—	—“—	0,053	0,016	0,031	0,003	0,003		
—“—	—“—	996	299	598	50	49	ранцевих вогнегасників (для гасіння лісових пожеж)	—“—	—“—	0,746	0,224	0,448	0,037	0,037		
	літрів	166 000	49 800	99 600	8 300	8 300	3) закупівля паливно-мастильних матеріалів, зокрема: автомобільного бензину марки А-80	—“—	—“—	1,511	0,453	0,906	0,076	0,076		
—“—	—“—	290 500	87 150	174 300	14 525	14 525	дизельного пального	—“—	—“—	2,701	0,81	1,621	0,135	0,135		
—“—	—“—	99 600	29 880	59 760	4 980	4 980	авіаційного пального марки ТС-1	—“—	—“—	1,245	0,374	0,747	0,062	0,062		
—“—	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	оливи для бензинових двигунів	—“—	—“—	0,06	0,018	0,036	0,003	0,003		
—“—	—“—	9 960	2 988	5 976	498	498	оливи для дизельних двигунів	—“—	—“—	0,14	0,042	0,084	0,007	0,007		
—“—	—“—	1 992	598	1 195	100	99	оливи для гідравлічних систем	—“—	—“—	0,015	0,004	0,009	0,001	0,001		
	одиниць	42	13	25	2	2	4) закупівля автомобільного обладнання, зокрема: акумуляторних батарей 6СТ-60 (сухозаряджених)	—“—	—“—	0,022	0,007	0,013	0,001	0,001		
—“—	—“—	117	35	70	6	6	акумуляторних батарей 6СТ-90 (сухозаряджених)	—“—	—“—	0,084	0,025	0,051	0,004	0,004		
—“—	—“—	17	5	10	1	1	акумуляторних батарей 6СТ-140 (сухозаряджених)	—“—	—“—	0,017	0,005	0,01	0,001	0,001		
—“—	—“—	25	8	15	1	1	акумуляторних батарей 6СТ-182 (190) (сухозаряджених)	—“—	—“—	0,026	0,008	0,016	0,001	0,001		
—“—	—“—	900	270	540	45	45	шин автомобільних типорозміру 260x508 у комплекті (для автомобілів марок ЗІЛ, КамАЗ)	—“—	—“—	1,234	0,37	0,74	0,062	0,062		
—“—	—“—	678	203	407	34	34	шин автомобільних типорозміру 320x508 у комплекті (для автомобілів марки ЗІЛ-131)	—“—	—“—	1,586	0,476	0,952	0,079	0,079		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	одиниць	133	40	80	7	6	шин автомобільних типорозміру 8,40x15 у комплекті (для автомобілів марки УАЗ)	МНС	державний бюджет	0,094	0,028	0,056	0,005	0,005		
	—“—	50	15	30	3	2	тросів буксирувальних	—“—	—“—	0,076	0,023	0,045	0,004	0,004		
	—“—	403 380	121014	242028	20 169	20 169	5) закупівля медичних засобів і обладнання, у тому числі:	—“—	—“—	0,202	0,061	0,121	0,01	0,01		
	пар	19 671	5 901	11 803	984	983	захисних марлевих масок	—“—	—“—	0,023	0,007	0,014	0,001	0,001		
	одиниць	2 490	747	1 494	125	124	оглядових нестерильних рукавичок	—“—	—“—	0,498	0,149	0,299	0,025	0,025		
	—“—	2 137	641	1 282	107	107	санітарних нош	—“—	—“—	0,641	0,192	0,385	0,032	0,032		
	одиниць	498	149	299	25	25	транспортувальних довгих дошок	—“—	—“—	0,746	0,224	0,448	0,037	0,037		
	—“—	19 671	5 901	11 803	984	983	комплектів для іммобілізації верхніх та нижніх кінцівок	—“—	—“—	0,023	0,007	0,014	0,001	0,001		
	—“—	19 671	5 901	11 803	984	983	нестерильних бинтів завдовжки 5 метрів і завширшки 10 сантиметрів	—“—	—“—	0,029	0,009	0,018	0,001	0,001		
	—“—	19 671	5 901	11 803	984	983	нестерильних бинтів завдовжки 7 метрів і завширшки 14 сантиметрів	—“—	—“—	0,048	0,015	0,029	0,002	0,002		
	—“—	19 671	5 901	11 803	984	983	бинтів еластичних трубчастих для гомілки	—“—	—“—	0,048	0,015	0,029	0,002	0,002		
	упаковок	4 275	1 283	2 565	214	213	бинтів еластичних трубчастих для кисті	—“—	—“—	0,021	0,006	0,013	0,001	0,001		
	одиниць	19 481	5 844	11 689	975	973	вати гігроскопічної нестерильної в упаковці по 100 грамів	—“—	—“—	0,623	0,187	0,374	0,031	0,031		
	упаковок	4 275	1 283	2 565	214	213	перев'язувальних індивідуальних пакетів марлевих медичних нестерильних серветок №100	—“—	—“—	0,021	0,006	0,013	0,001	0,001		
	одиниць	498	174	324			кровоспинних гумових джгутів	—“—	—“—	0,003	0,001	0,002				
	пар	4 980	1 494	2 988	249	249	б) закупівля речового майна, у тому числі:	—“—	—“—	0,075	0,022	0,045	0,004	0,004		
	—“—	6 815	2 045	4 089	341	340	валянок	—“—	—“—	0,413	0,124	0,248	0,021	0,02		
	одиниць	6 787	2 036	4 072	340	339	калош гумових для валянок	—“—	—“—	0,222	0,067	0,133	0,011	0,011		
	—“—	6 642	1 993	3 985	332	332	речових мішків	—“—	—“—	0,161	0,048	0,097	0,008	0,008		
	—“—	6 848	2 054	4 109	343	342	алюмінієвих фляг	—“—	—“—	0,149	0,045	0,09	0,007	0,007		
	одиниць	6 807	2 042	4 084	341	340	чохлів до фляг	МНС	державний	0,495	0,149	0,297	0,025	0,024		
	одиниць	6 807	2 042	4 084	341	340	алюмінієвих казанків	МНС	державний	0,495	0,149	0,297	0,025	0,024		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	6 837	2 051	4 102	342	342	будівельних шоломів	—“—	бюджет	0,597	0,179	0,358	0,03	0,03		
	—“—	6 751	2 025	4 051	338	337	плащ-наметів (плащ-накидок)	—“—	—“—	0,417	0,125	0,25	0,021	0,021		
	—“—	7 848	2 054	5 109	343	342	ватяних подушок	—“—	—“—	0,166	0,05	0,1	0,008	0,008		
	—“—	9 960	2 988	5 976	498	498	наволочок подушкових верхніх	—“—	—“—	0,075	0,022	0,045	0,004	0,004		
	—“—	9 960	2 988	5 976	498	498	вафельних рушників	—“—	—“—	0,075	0,022	0,045	0,004	0,004		
	—“—	19 920	5 976	11 952	996	996	бавовняних простиралл	—“—	—“—	0,299	0,09	0,179	0,015	0,015		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	ватяних матраців	—“—	—“—	0,474	0,142	0,284	0,024	0,024		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	спальних мішків	—“—	—“—	1,543	0,463	0,926	0,077	0,077		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	напівбавовняних ковдр	—“—	—“—	0,574	0,172	0,344	0,029	0,029		
пар	4 980	1 494	2 988	249	249	249	гумових чобіт	—“—	—“—	0,223	0,067	0,134	0,011	0,011		
комплектів	4 980	1 494	2 988	249	249	249	костюмів зимових для рятувальника та шапок-фесок	—“—	—“—	2,788	0,837	1,673	0,139	0,139		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	костюмів літніх для рятувальника	—“—	—“—	1,594	0,478	0,956	0,08	0,08		
одиниць	4 980	1 494	2 988	249	249	249	рятувальних жилетів	—“—	—“—	1,145	0,344	0,687	0,057	0,057		
пар	9 960	2 988	5 976	498	498	498	бавовняних теплих рукавиць	—“—	—“—	0,124	0,037	0,075	0,006	0,006		
	—“—	9 960	2 988	5 976	498	498	брзентових рукавиць	—“—	—“—	0,183	0,055	0,11	0,009	0,009		
одиниць	50	15	30	3	2	2	наметів табірних	—“—	—“—	0,066	0,02	0,04	0,003	0,003		
комплектів	173	52	104	9	8	8	наметів типу УСТ-56	—“—	—“—	0,961	0,288	0,577	0,048	0,048		
	—“—	173	52	104	9	8	наметів типу УСБ-56	—“—	—“—	1,483	0,445	0,89	0,074	0,074		
одиниць	90	30	60				фартухів клейончастих з нагрудником	—“—	—“—	0,008	0,003	0,005				
	—“—	1 121	336	673	56	56	пожежних поясів	—“—	—“—	0,117	0,035	0,07	0,006	0,006		
	—“—	1 121	336	673	56	56	пожежних касок	—“—	—“—	1,685	0,506	1,011	0,084	0,084		
комплектів	1 121	336	673	56	56	56	захисного одягу	—“—	—“—	0,955	0,286	0,573	0,048	0,048		
	—“—	490	149	299	21	21	пожежника	—“—	—“—	0,116	0,035	0,07	0,006	0,006		
одиниць	490	149	299	21	21	21	рятувальної пожежної мотузки	—“—	—“—	0,116	0,035	0,07	0,006	0,006		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	мила господарчого (у брусках вагою 200 грамів)	—“—	—“—	0,017	0,005	0,01	0,001	0,001		
	—“—	2 490	747	1 494	125	124	7) закупівля шанцевих інструментів, у тому числі:	—“—	—“—	0,117	0,035	0,07	0,006	0,006		
	—“—	2 490	747	1 494	125	124	металевих штикових лопат	—“—	—“—	0,134	0,04	0,08	0,007	0,007		
	—“—	1 201	360	721	60	60	металевих совкових лопат	—“—	—“—	0,135	0,041	0,082	0,006	0,006		
	—“—	1 245	374	747	62	62	кирок	—“—	—“—	0,135	0,041	0,082	0,006	0,006		
	—“—	1 245	374	747	62	62	звичайних ломів	—“—	—“—	0,083	0,025	0,05	0,004	0,004		
	—“—	90	30	60			пожежних багрів	—“—	—“—	0,006	0,002	0,004				
	—“—	1 245	374	747	62	62	телярських сокир	—“—	—“—	0,014	0,004	0,008	0,001	0,001		
одиниць	490	149	299	21	21	21	кувалд важких	МНС	державний	0,042	0,013	0,025	0,002	0,002		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
	—“—	490	149	299	21	21	слюсарних молотків	—“—	бюджет	0,016	0,005	0,009	0,001	0,001		
	—“—	1 245	374	747	62	62	пилок поперечних (ножівок) по дереву	—“—	бюджет	0,017	0,005	0,01	0,001	0,001		
	—“—	1 245	374	747	62	62	пилок поперечних (дворучних)	—“—	бюджет	0,062	0,019	0,037	0,003	0,003		
	—“—	50	15	30	3	2	бензопил	—“—	бюджет	0,225	0,068	0,135	0,011	0,011		
	—“—	1 245	374	747	62	62	відер	—“—	бюджет	0,022	0,007	0,013	0,001	0,001		
							8) закупівля будівельних матеріалів, у тому числі:									
	листів	1 234	370	740	62	62	шиферу	—“—	бюджет	0,554	0,167	0,333	0,027	0,027		
	кв. метрів	4 980	1 494	2 988	249	249	скла віконного	—“—	бюджет	0,02	0,006	0,012	0,001	0,001		
	кілограмів	2 490	747	1 494	125	124	цвяхів шиферних	—“—	бюджет	0,035	0,01	0,021	0,002	0,002		
	—“—	4 980	1 494	2 988	249	249	цвяхів різних	—“—	бюджет	0,044	0,013	0,027	0,002	0,002		
	одиниць	2 490	747	1 494	125	124	скоб будівельних	—“—	бюджет	0,02	0,006	0,012	0,001	0,001		
	рулонів	1 743	523	1 046	87	87	руберойду	—“—	бюджет	0,117	0,035	0,07	0,006	0,006		
							9) закупівля інших матеріалів, у тому числі:									
	кілограмів	1 245	374	727	72	72	дроту в'язального діаметром 5—6 міліметрів	—“—	бюджет	0,011	0,003	0,006	0,001	0,001		
	одиниць	747	224	448	38	37	колодок для кріплення техніки на платформі	—“—	бюджет	0,019	0,006	0,011	0,001	0,001		
	кілограмів	249	100	149			цвяхів для кріплення колодок завдовжки 200 міліметрів	—“—	бюджет	0,002	0,001	0,001				
	одиниць	349	105	209	18	17	печей чавунних ПВ-5	—“—	бюджет	0,224	0,067	0,135	0,011	0,011		
Разом за завданням 31									державний бюджет	99,635	29,891	59,783	4,982	4,979		
Усього за заходом VII у тому числі										827,886	101,267	179,208	147,207	207,154 193,1		
									державний бюджет	227,886	57,267	91,208	37,207	28,154 14,1		
									місцевий бюджет	600	44	88	110	179 179		
Разом за Програмою										<b>12 251,304</b>	<b>2 152,072</b>	<b>2 295,826</b>	2417,917	2620,787 2 764,702		
									державний бюджет	<b>10 356,04</b>	<b>1 849,62</b>	<b>1 947,45</b>	2 048,17	2 183,35 2 327,45		
									місцевий бюджет	611,764	45,752	91,676	113,047	180,737 180,552		
									інші джерела	1 283,5	256,7	256,7	256,7	256,7 256,7		
у тому числі								МНС	державний бюджет	<b>6 902,763</b>	<b>1 064,522</b>	<b>1 039,069</b>	<b>1195,892</b>	<b>1750,222 1 852,858</b>		



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							МНС	державний бюджет	<b>823,642</b>	<b>151,395</b>	<b>155,24</b>	215,797	139,454	161,756		
							МНС	—“—	140	70	70					
							Мінагрополітики	—“—	143,5	20,9	26,7	30	37,8	28,1		
							МНС	—“—	280	60,4	78,5	57,7	34,9	48,5		
							МНС	—“—	124,5	15,4	19,4	31,4	32,4	25,9		
							МНС	—“—	<b>2,3</b>	<b>0,8</b>	<b>0,65</b>	<b>0,65</b>	<b>0,1</b>	<b>0,1</b>		
							МНС	—“—	18	9	9					
							МНС	—“—	<b>229,38</b>	<b>45,44</b>	31,1	55,1	42,6	55,14		
							МНС	—“—								
							МНС	—“—								
							МНС	—“—	93,9	14	25,8	44,2	9,9			
							МНС	—“—	138,4	19,15	19,15	51,25	21	27,85		
							МНС	—“—	678,547	197,419	280,047	172,44	28,641			
							МНС	—“—	<b>208,074</b>	<b>109,338</b>	182,587	242,92	8,418	6,811		
							МНС	—“—	12,8	0,8	3,8	3,3	2,5	2,4		
							МНС	—“—	54,081	15,448	13,027	10,706	6,365	8,535		
							МНС	—“—	<b>1,4</b>	<b>1,4</b>						
							МНС	—“—	17,543	9,668	5	2,875				
							МНС	—“—	284,71	50,64	57,88	69,44	49,15	57,6		
							МНС	—“—								
							МНС	—“—	143,5	15,9	20,9	34,9	19,9	51,9		
							МНС	—“—	74,2	29,9	29,9	14,4				
							МНС	місцевий бюджет	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							МНС	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							МНС	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							МНС	—“—	26,122	1,629	5,359	5,874	6,63	6,63		
							МНС	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет тощо)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками, млн. гривень					
		усього	за роками								2013	2014	2015	2016	2017	
			2013	2014	2015	2016										2017
							Житомирська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Закарпатська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Запорізька	—“—	23,701	2,004	4,008	4,094	6,94	6,655		
							Івано-Франківська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Київська	місцевий бюджет	23,072	1,979	3,459	4,274	6,73	6,63		
							Кіровоградська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Луганська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Львівська	—“—	22,822	2,229	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Миколаївська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Одеська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Полтавська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Рівненська	—“—	22,857	1,756	3,386	4,201	6,757	6,757		
							Сумська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Тернопільська	—“—	26,522	1,929	3,759	4,974	7,83	8,03		
							Харківська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Херсонська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Хмельницька	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Чернівецька	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							Чернігівська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		
							міськдержадміністрації:									
							Київська	—“—	22,228	1,646	3,259	4,076	6,62	6,62		
							Севастопольська	—“—	22,222	1,629	3,259	4,074	6,63	6,63		