

ЗАВДАННЯ І ЗАХОДИ  
з виконання Загальнодержавної цільової науково-технічної  
космічної програми України на 2021-2025 роки

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками						
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025		
			2021	2022	2023	2024	2025											
1. Проведення космічної діяльності в інтересах національної безпеки та оборони							Заходи визначаються окремим актом Кабінету Міністрів України і виконуються за державним оборонним замовленням											
Разом за завданням 1									державний бюджет	475,0	95,0	95,0	95,0	95,0	95,0			
2. Забезпечення задоволення суспільних потреб у сфері дистанційного зондування Землі	комплект актів готовності космічного апарату та систем наземного комплексу до запуску	1	1				1) Створення космічної системи спостереження Землі середньої просторової розрізненості		державний бюджет	141,0	141,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
							Разом за заходом		державний бюджет	141,0	141,0	0,0	0,0	0,0	0,0			

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
	комплект актів готовності космічного апарату	3		3			2) Створення угруповання космічних апаратів високої просторової розрізненості на базі вітчизняного сканеру	державний бюджет	909,0	380,0	310,0	209,0	5,00	5,00		
							Разом за заходом	державний бюджет	909,0	380,0	310,0	209,0	5,00	5,00		
	комплект документації ескізного проекту космічної системи	4		1	1	1	3) Створення космічної оптико-електронної системи надвисокої просторової розрізненості на базі вітчизняного сканеру	державний бюджет	2400,0	100,0	1000,0	1100,0	195,0	5,00		
							Разом за заходом	державний бюджет	2400,0	100,0	1000,0	1100,0	195,0	5,00		
	комплект актів випробувань окремих вузлів та блоків сканеру	4		1	1	1	4) Створення вітчизняного оптико-електронного сканеру надвисокої просторової розрізненості	державний бюджет	340,0	5,0	85,0	110,0	60,0	80,0		
							Разом за заходом	державний бюджет	340,0	5,0	85,0	110,0	60,0	80,0		
	Разом за завданням 2							державний бюджет	3790,0	626,0	1395,0	1419,0	260,0	90,0		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024	2025										
3. Впровадження космічних технологій на внутрішньому ринку послуг								1) Розвиток Системи координатно-часового та навігаційного забезпечення України:									
	комплект актів випробувань	5	1	1	1	1	1	розвиток та впровадження сервісів Системи координатно-часового та навігаційного забезпечення України	державний бюджет	45,0	3,0	12,0	11,0	9,5	9,5		
	акти введення в експлуатацію контрольно-корегувальних станцій	50	10	10	10	10	10	забезпечення використання інформаційних сервісів європейської навігаційної супутникової системи EGNOS/Galileo на території України	державний бюджет	13,5	4,6	4,2	2,3	2,4	0,0		
	акти введення в експлуатацію	15	3	3	3	3	3	створення багатосистемної навігаційної апаратури споживачів Глобальної навігаційної супутникової системи	державний бюджет	17,5	5,2	4,8	4,2	3,3	0,0		
								Разом за заходом	державний бюджет	76,0	12,8	21,0	17,5	15,2	9,5		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
							2) Впровадження галузевої системи трансферу технологій	державний бюджет	5,0	0,0	1,0	1,0	1,0	2,0		
							Разом за заходом	державний бюджет	5,0	0,0	1,0	1,0	1,0	2,0		
							3) Створення системи космічного спостереження, як складової частини міжнародних систем GEOSS, EuroGEOS та COPERNICUS:									
	науково-технічний звіт щодо створення технологій та сервісів	5	1	1	1	1	розроблення та впровадження розподіленої інформаційної системи моніторингу за поверхнею Землі на основі супутникових даних та методології європейських систем	державний бюджет	100,0	10,0	20,0	20,0	25,0	25,0		
								інші джерела	100,0	10,0	20,0	20,0	25,0	25,0		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024	2025									
науково-технічний звіт щодо створення технологій та сервісів		5	1	1	1	1	1	запровадження галузевих сервісів: оцінювання індикаторів сталого розвитку України; агромоніторингу, забруднень довкілля, моніторингу ресурсів, пожежної небезпеки, міських агломерацій, надзвичайних ситуацій та ін.	державний бюджет	170,0	14,0	34,0	44,0	39,0	39,0	
									інші джерела	200,0	20,0	40,0	50,0	45,0	45,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	270,0	24,0	54,0	64,0	64,0	64,0	
									інші джерела	300,0	30,0	60,0	70,0	70,0	70,0	
акт введення станції в експлуатацію		2	1	1			4) Створення станції спряження низькоорбітальних супутникових систем широкосмугового доступу OneWeb та Starlink	інші джерела	280,0	150,0	130,0	0,0	0,0	0,0		
							Разом за заходом	інші джерела	280,0	150,0	130,0	0,0	0,0	0,0		
Разом за завданням 3								державний бюджет	351,0	36,8	76,0	82,5	80,2	75,5		
								інші джерела	580,0	180,0	190,0	70,0	70,0	70,0		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
4. Створення ракетно-космічної техніки							1) Створення космічних ракетних комплексів:									
	комплект актів готовності виробничої бази ракети-носія «Циклон-4М»	1				1	створення космічного ракетного комплексу середнього класу «Циклон-4М» та підготовка виробництва ракети-носія	інші джерела	5206,0	2000,0	2000,0	1000,0	206,0	0,0		
	комплект актів відпрацювання ракети-носія «Циклон-4М»	1				1										
	комплект актів готовності наземного комплексу	1				1										
	науково-технічний звіт щодо результатів наземного відпрацювання ракети-носія	2				1	створення ракет-носіїв легкого класу для перспективних космічних ракетних комплексів	державний бюджет	1310,0	0,0	1310,0	0,0	0,0	0,0	0,0	



Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
	комплект актів готовності виробничої бази ракетно-носія	1			1											
	науково-технічний звіт щодо результатів наземного відпрацювання ракетного двигуна	1			1		створення та виробництво маршових рідинних ракетних двигунів для перспективних ракетно-носіїв	державний бюджет	1102,5	400,0	401,0	301,5	0,0	0,0		
	комплект актів готовності експериментальної бази	1		1			створення національного космічного ракетного комплексу «Зенит-7Н»	інші джерела	7200,0	1600,0	1600,0	1600,0	1600,0	800,0		
							Разом за заходом	державний бюджет	4887,5	400,0	2068,0	1171,5	665,0	583,0		
								інші джерела	19874,0	4700,0	5222,9	5749,6	2831,4	1370,1		





Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024									
комплект актів розробки конструкторської документації та відпрацювання дослідних зразків	1	1						державний бюджет	104,9	80,1	24,8	0,0	0,0	0,0	
							Разом за заходом	державний бюджет	1324,7	152,1	319,8	550,1	302,7	0,0	
науково-технічний звіт щодо результатів проведення науково-дослідної роботи	1	1					3) Пошукові роботи зі створення перспективних зразків ракетно-космічної техніки: аналіз можливості створення та експлуатації наземного та повітряного стартів космічних ракет в умовах України	державний бюджет	36,0	26,0	10,0	0,0	0,0	0,0	
комплект актів виконання робіт	5	2	1	2			створення та дослідження перспективних зразків складових систем управління ракет-носіїв	державний бюджет	170,5	12,0	90,0	54,0	14,5	0,0	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024	2025									
	науково-технічний звіт щодо результатів проведення науково-дослідної роботи	6	1	1	1	1	2	створення та дослідження перспективних зразків складових ракетних двигунів	державний бюджет	421,1	65,1	107,3	117,0	77,5	54,2	
							Разом за заходом		державний бюджет	627,6	103,1	207,3	171,0	92,0	54,2	
Разом за завданням 4									державний бюджет	6839,8	655,2	2595,1	1892,6	1059,7	637,2	
									інші джерела	19874,0	4700,0	5222,9	5749,6	2831,4	1370,1	
5.Фундаментальні та прикладні космічні дослідження								1) Створення космічних систем моніторингу навколоземного космічного простору:								
	комплект актів готовності космічного апарату та систем наземного комплексу до запуску	1	1					створення науково-технологічного космічного апарату «Мікросат-М» з апаратурою «Іоносат-Мікро»	державний бюджет	350,0	270,0	76,0	2,0	2,0	0,0	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
комплект актів готовності космічного апарату та систем наземного комплексу до запуску	1				1		створення космічного апарату та комплексу наукової апаратури для досліджень атмосферного аерозолію	державний бюджет	140,0	9,0	15,0	50,0	65,0	1,0		
							Разом за заходом	державний бюджет	490,0	279,0	91,0	52,0	67,0	1,0		
							2) Новітні прилади, системи та засоби для перспективних міжнародних проектів у співробітництві з НАСА та ЄКА:									
науково-технічний звіт про результати досліджень	5	1	1	1	1	1	проектування та розроблення засобів, систем та приладів для перспективної Місячної місії, створення місячного модулю	державний бюджет	2700,0	800,0	800,0	800,0	200,0	100,0		
								інші джерела	480,0	41,0	144,0	202,0	52,0	41,0		

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024	2025									
науково-технічний звіт про результати досліджень		5	1	1	1	1	1	наукова програма, створення засобів, апаратних та програмних комплексів для досліджень «космічної погоди»	державний бюджет	120,0	20,0	45,0	30,0	14,0	11,0	
науково-технічний звіт про результати досліджень		5	1	1	1	1	1	створення перспективних платформ мікро- та наносупутників для проведення наукових експериментів	державний бюджет	50,0	6,6	13,1	22,7	5,7	1,9	
комплект конструкторської документації		3	1	1	1			орбітальне сервісне обслуговування	державний бюджет	50,0	22,5	16,0	11,5	0,0	0,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	2920,0	849,1	874,1	864,2	219,7	112,9	
									інші джерела	480,0	41,0	144,0	202,0	52,0	41,0	
								3) Пошукові космічні дослідження та науково-освітні заходи:								
науково-технічний звіт про результати досліджень		5	1	1	1	1	1	відпрацювання перспективних експериментів з космічної біології, матеріалознавства, фізики космосу з використанням мікро- та наносупутників	державний бюджет	20,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024	2025									
								науково-освітні програми та заходи	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
	комплект актів випробування апаратури	7	1	2	2	1	1	розроблення та забезпечення запуску університетських наносупутників	державний бюджет	20,0	4,0	6,0	6,0	3,0	1,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	50,0	10,0	12,0	12,0	9,0	7,0	
Разом за завданням 5									державний бюджет	3460,0	1138,1	977,1	928,2	295,7	120,9	
									інші джерела	480,0	41,0	144,0	202,0	52,0	41,0	
6. Правове, науково-методичне та інформаційне забезпечення заходів Програми	науково-технічний звіт про результати досліджень	5	1	1	1	1	1	1) Науково-методичне забезпечення експертизи, планування, та оцінювання заходів Програми	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
	правові акти	5	1	1	1	1	1	2) Правове забезпечення космічної діяльності	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника						Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками				
		усього	за роками									2021	2022	2023	2024	2025
			2021	2022	2023	2024	2025									
	комплект інформаційно-аналітичних матеріалів	5	1	1	1	1	1	3) Інформаційно-аналітичне забезпечення, виставкова та міжнародна діяльність	державний бюджет	15,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	15,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
	комплект нормативно-технічних актів	5	1	1	1	1	1	4) Нормативно-технічне забезпечення заходів космічної діяльності	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	10,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
	комплект нормативно-технічних актів	5	1	1	1	1	1	6) Забезпечення надійності (сертифікація) розроблення та виготовлення космічної техніки	державний бюджет	5,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
								Разом за заходом	державний бюджет	5,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
	Разом за завданням 6								державний бюджет	50,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	
	Усього за Програмою									35 899,8	7 482,1	10 705,1	10 448,9	4 754,0	2 509,7	
	у тому числі								державний бюджет	14965,8	2561,1	5148,2	4427,3	1800,6	1028,6	

Найменування завдання	Найменування показника	Значення показника					Найменування заходу	Головний розпорядник бюджетних коштів	Джерела фінансування (державний, місцевий бюджет, інші джерела)	Прогнозний обсяг фінансових ресурсів для виконання завдань, млн. гривень	У тому числі за роками					
		усього	за роками								2021	2022	2023	2024	2025	
			2021	2022	2023	2024										2025
								інші джерела	20934,0	4921,0	5556,9	6021,6	2953,4	1481,1		