

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

П О С Т А Н О В А
від 22 квітня 2009 р. N 384
Київ

Про державне замовлення на закупівлю
товарів, виконання робіт, надання послуг
для державних потреб у 2009 році

Кабінет Міністрів України п о с т а н о в л я є:

1. Затвердити обсяги державного замовлення на закупівлю товарів, виконання робіт, надання послуг для державних потреб у 2009 році та перелік державних замовників, що додаються.

2. Установити, що державні замовники:

здійснюють погашення бюджетної заборгованості з оплати виконаного у попередні роки державного замовлення за рахунок бюджетних асигнувань, визначених відповідними бюджетними програмами (835-17) на 2009 рік;

подають Міністерству економіки пропозиції стосовно внесення змін до затверджених на поточний рік обсягів державного замовлення не пізніше ніж до 15 листопада 2009 року;

інформують Міністерство економіки один раз на півріччя до 15 числа наступного місяця про хід виконання державного замовлення.

3. Державним замовникам, які мають бюджетну заборгованість з оплати виконаного у попередні роки державного замовлення, подавати

							матеріально-технічної бази наукової і науково-технічної діяльності
Усього	1855688,4	426435,6	224523,2	676276,5	298985,2	7758,5	221709,4
Апарат Верховної Ради України	6231,7	6231,7					
Мінпаливенерго	6048,7						6048,7
Мінекономіки	5342,1						5342,1
МКТ	3654	3654					
МОН	218566,6		195394,7		1208,3		21963,6
МОЗ	4957,6						4957,6
Мінприроди	685561,1			676276,5		7758,5	1526,1
Мінпраці	297776,9				297776,9		
Мінпромполітики	21912,5		213				21699,5
Мінагрополітики	3673,2						3673,2
Мінтрансзв'язку	920						920
МНС	250		250				
Мінрегіонбуд	602						602
Мінвуглепром	29900						29900

Мінжитлокомунгосп	2518,9					2518,9
Держкомтелерадіо	436549,9	416549,9	20000			
Головдержслужба	6621,7					6621,7
НКАУ	10188					10188
Національна академія наук	98705,5		8000			90705,5
Академія педагогічних наук	2383,6		665,5			1718,1
Академія медичних наук	10582,3					10582,3
Академія правових наук	1400,6					1400,6
НАЕР	1341,5					1341,5

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
у сфері культури

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Галузь, замовник, найменування продукції	Одиниця виміру	Обсяг	Орієнтовна середня вартість, гривень	Вартість, тис. гривень
	Усього				426435,6

Створення та розповсюдження фільмів					
1806020	МКТ				2600
	Створення національних фільмів	одиниць/ умовних одиниць хвилин екранного часу	16/177,7	13563	2410,3
	у тому числі:				
	ігрові фільми	"-	5/24,3	73663	1790
	анімаційні фільми	"-	1/1,2	37833	45,4
	неігрові (хронікально-документальні, науково-пізнавальні) фільми	"-	10/152,2	3777	574,9
	Розповсюдження (прокат) фільмів, у тому числі тиражування фільмокопій	кількість копій	2060	92,1	189,7
Створення, придбання і популяризація творів мистецтва					
1801150	МКТ				1054
	Створення вистав,	одиниць	2	47000	94

	концертних програм				
	Придбання творів образотворчого мистецтва	-"-	100	5600	560
	Придбання творів драматичного мистецтва	-"-	18	8333,3	150
	Придбання творів музичного мистецтва	одиниць	30	8333,3	250
	Інформаційні послуги				
0111080	Апарат Верховної Ради України				6231,7
	Висвітлення діяльності народних депутатів України через засоби телебачення і радіомовлення	годин	3514	1773,4	6231,7
	Держкомтелерадіо				416549,9
1701080	Виробництво та розповсюдження телерадіопрограм	-"-	320056	1015,1	324900,7

	для державних потреб				
1701150	Трансляція телерадіопрограм, вироблених для державних потреб	---	320056	286,3	91649,2

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
на випуск друкованої продукції

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Галузь, замовник, найменування продукції	Обсяг, тис. примірників	Орієнтовна середня вартість одного примірника, гривень	Вартість, тис. гривень
	Усього	9441,3		224523,2
	Видання, придбання, зберігання і доставка підручників для студентів вищих навчальних закладів, учнів загальноосвітніх та професійно-технічних навчальних закладів	8979,5	18	161963,1
	Наукові видання	39	85,4	3332,1
	Енциклопедичні видання	36,5	106,8	3900

	Видання для дітей та юнацтва	71,4	35	2500
	Науково-популярна література	74,6	67	5000
	Література мовами національних меншин	22,5	66,7	1500
	Твори класиків української літератури та лауреатів Національної премії імені Тараса Шевченка	133	45,1	6000
	Твори класиків зарубіжної літератури (в перекладі українською мовою)	42	47,6	2000
	Довідкові та інформаційні видання	38,3	78,3	3000
	Підготовка до друку	4,5		1313
	у тому числі за замовниками:			
2201230	МОН			161379,7
	Видання, придбання, зберігання і доставка підручників і посібників для студентів вищих навчальних закладів, учнів	8975		161379,7

загальноосвітніх і професійно-технічних навчальних закладів та вихованців дошкільних навчальних закладів			
у тому числі:			
Видання підручників і посібників для учнів спеціальних загальноосвітніх навчальних закладів	23,5	85,1	2000
Видання підручників для учнів 9 класу загальноосвітніх навчальних закладів із дванадцятирічним строком навчання	8811,5	16,62	146440,5
у тому числі			
для шкіл з навчанням російською та іншими мовами національних меншин	920,1	21,9	20167,2
Видання словників для шкіл з навчанням російською та іншими мовами національних меншин	140	14,3	2000
Доставка підручників і посібників та зберігання резервного			9963,3

	фонду МОН			
	Проведення конкурсів			450
	Оплата робіт з виконання державного замовлення на підручники та посібники за перехідними угодами			56,4
	Кредиторська заборгованість			469,5
6541050	Національна академія наук			8000
	Випуск друкованої продукції			8000
	у тому числі:			
	Наукові видання	37,3	80,4	3000
	у тому числі:			
	видавництво "Наукова думка"	3,3	606,1	2000
	видавничий дім "Академперіодика"	34	29,4	1000
	Енциклопедичні видання	36,5	106,8	3900
	у тому числі:			
	проект "Словники України" (Український	11,5	104,3	1200

мовно-інформаційний			
фонд Національної			
академії наук)			
"Енциклопедія історії	5	160	800
України" (Інститут			
історії України			
Національної академії			
наук)			
"Енциклопедія	20	95	1900
сучасної України"			
(Інститут			
енциклопедичних			
досліджень			
Національної академії			
наук)			
Підготовка до друку			1100
"Шевченківська			350
енциклопедія"			
(Інститут літератури			
імені Т.Г. Шевченка			
Національної академії			
наук)			
"Історія української			250
літератури" (Інститут			
літератури імені			
Т.Г. Шевченка			
Національної академії			
наук)			
"Франківська			200
енциклопедія"			
(Львівське відділення			
Інституту літератури			

	імені Т.Г. Шевченка Національної академії наук)			
	"Енциклопедія міжнародного права" (Інститут держави і права імені В.М. Корецького Національної академії наук)			300
1701110	Держкомтелерадіо			20000
	Випуск друкованої продукції за програмою "Українська книга"	381,8	52,4	20000
	у тому числі:			
	видання для дітей та юнацтва	71,4	35	2500
	твори класиків української літератури та лауреатів Національної премії імені Тараса Шевченка	133	45,1	6000
	твори класиків зарубіжної літератури (в перекладі українською мовою)	42	47,6	2000
	науково-популярна література	74,6	67	5000

	довідкові та інформаційні видання	38,3	78,3	3000
	література мовами національних меншин	22,5	66,7	1500
2601030	Мінпромполітики			213
	Підготовка до друку	4,5	47,3	213
	у тому числі:			
	науково-технічний журнал "Технология и конструирование в электронной аппаратуре"	2	49,9	99,8
	науково-технічний журнал "Технологические системы"	1	53,2	53,2
	науково-промисловий журнал "Хімічна промисловість України"	1,5	40	60
3207040	МНС (Держгідромет)	1,1		250
	Атлас "Клімат і водні ресурси України"	0,8	275	220
	Збірник "Наукові праці Українського науково-дослідного гідрометеорологічного	0,3	100	30

	інституту"			
6551030	Академія педагогічних наук			665,5
	Випуск друкованої продукції	5,1		665,5
	у тому числі:			
	наукові видання	0,6	136,8	82,1
	навчальна література	4,5	129,6	583,4
	Виготовлення документів про освіту			
2201170	МОН			34015
	Виготовлення випускних документів про освіту	2317,175		34015
	у тому числі:			
	Документів про освіту, виготовлених на основі фотокомп'ютерних технологій	988,675		33219,5
	у тому числі:			
	свідоцтв про базову загальну середню освіту	428,675	33,6	14403,5
	атестатів про повну	560	33,6	18816

	загальну середню			
	освіту			
	Документів про	1328,5		795,5
	освіту, виготовлених			
	поліграфічним			
	способом			
	у тому числі:			
	додатків до свідоцтв	370	0,6	222
	про базову загальну			
	середню освіту			
	додатків до атестатів	500	0,5	250
	про повну загальну			
	середню освіту			
	свідоцтв про	3,5	4	14
	закінчення			
	спеціальної			
	загальноосвітньої			
	школи			
	похвальних листів "За	365	0,7	255,5
	високі досягнення у			
	навчанні"			
	похвальних грамот "За	90	0,6	54
	особливі досягнення у			
	вивченні"			
	Відзнак за успіхи у	16,1		297,6
	навчанні			
	у тому числі:			
	золотих медалей "За	13	18,6	241,8

	високі досягнення у навчанні"			
	срібних медалей "За досягнення у навчанні"	3,1	18	55,8

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
на одержання приросту запасів корисних
копалин та топографо-геодезичні роботи

Замовник - Мінприроди

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Найменування продукції	Одиниця виміру	Обсяг	Вартість, тис. гривень
	Усього			676276,5
2404000	Державна геологічна служба			668181,5
	у тому числі:			
2404020	Розвиток мінерально- сировинної бази, в тому числі буріння артезіанських свердловин			668181,5
	Геологорозвідувальні			484881,5

роботи з метою			
забезпечення			
збалансованості			
мінерально-			
сировинної бази			
держави та одержання			
приростів паливно-			
енергетичних			
ресурсів			

у тому числі:			

на вуглеводневу			440000
сировину			

з них:			

геологорозвідувальні			47675
роботи на			
континентальному			
шельфі в радіусі 32-			
38 миль від			
о. Зміїний			

геологорозвідувальні			20950
роботи з метою			
забезпечення			
збалансованості			
мінерально-			
сировинної бази			
держави та одержання			
приростів металічних			
корисних копалин			

геологорозвідувальні			10000
роботи з метою			
забезпечення			
збалансованості			

мінерально- сировинної бази держави та одержання приростів неметалічних корисних копалин				
-----	-----	-----	-----	-----
Геологічні, гідрогеологічні, еколого-геологічні та інші дослідження території України (за винятком буріння артезіанських свердловин)				121850
-----	-----	-----	-----	-----
у тому числі:				
-----	-----	-----	-----	-----
моніторинг підземних вод та екзогенних геологічних процесів у районі о. Зміїний і забезпечення роботи пункту спостереження за передвісниками землетрусів				2650
-----	-----	-----	-----	-----
Геолого-методичне супроводження та забезпечення робіт з надрокористування				2000
-----	-----	-----	-----	-----
Буріння артезіанських свердловин				23500
-----	-----	-----	-----	-----
Геолого-екологічні				5000

дослідження та заходи			
Геологічне вивчення територій			
у тому числі:			
геологічне довивчення площ масштабу 1:200000	кв. кілометрів	24606	
гідрологічне довивчення площ масштабу 1:200000	"-	7947	
геологічна зйомка на шельфі масштабу 1:200000	"-	2000	
геологопрогнозне картування масштабу 1:200000	"-	7260	
геологопрогнозне картування масштабу 1:50000	"-	470	
Підготовка геофізичних основ під ГДП-200 і ГДП-50	"-	5500	
Видання комплектів Державної геологічної карти масштабу 1:200000	комплектів	5	
Підготовка	одиниць	5	

перспективних нафтогазових об'єктів	млн. тонн умовного палива	8	
	кв. кілометрів	30	
-----+-----			
Прирости запасів і ресурсів корисних копалин			
-----+-----			
у тому числі:			
-----+-----			
нафта і конденсат	млн. тонн	2,8	
-----+-----			
природний газ	млрд. куб. метрів	10,2	
-----+-----			
метан вугільних родовищ (запаси)	"-	0,3	
-----+-----			
германій (запаси)	тонн	500	
-----+-----			
кам'яне вугілля (запаси)	млн. тонн	17,3	
-----+-----			
кам'яне вугілля (ресурси)	"-	3	
-----+-----			
буре вугілля (запаси)	"-	1	
-----+-----			
уран (запаси руди)	умовних одиниць	2,5	
-----+-----			
золото (ресурси)	"-	7	
-----+-----			

	титан (запаси TiO) 2	"-	1	
	марганець (ресурси руди)	млн. тонн	10	
	молібден (ресурси)	тис. тонн	10	
	тальк-магнезит (запаси руди)	млн. тонн	4	
	форстерит (запаси руди)	"-	4	
	фосфорити (запаси руди)	"-	0,2	
	п'езокварцова сировина	кілограмів	200	
	камінь облицювальний (ресурси)	млн.куб. метрів	0,5	
	підземні питні води	тис.куб. метрів на рік	3600	
2405000	Державна служба геодезії, картографії та кадастру			8095
	у тому числі:			
2405020	Загальнодержавні геодезичні та картографічні роботи			3020

у тому числі:			
створення національної системи відліку, забезпечення функціонування та розвитку державної геодезичної мережі			800
топографічне картографування території та розвиток національної системи картографування			2220
кількість геодезичних пунктів, на яких здійснюється комплекс робіт із створення національної системи відліку, забезпечення функціонування та розвитку державної геодезичної мережі та топографічного картографування	одиниць	180	
площа території, на якій здійснюється комплекс робіт із створення та оновлення топографічних карт	кв. кілометрів	1200	

2405030	Демаркація та делімітація державного кордону			5075
	у тому числі:			
	картографічне забезпечення демаркації та делімітації державного кордону			5075
	площа прикордонних територій, на якій здійснюється комплекс робіт з її картографування	-"-	2390	

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
на постачання продукції соціального призначення

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Замовник, найменування продукції	Одиниця виміру	Обсяг	Орієнтовна середня вартість, гривень	Вартість, тис. гривень
	Усього				298985,2
	Мінпраці				297776,9
2507090	Забезпечення				297160,1

	окремих категорій населення України технічними та іншими засобами реабілітації				
	з них:				
	протезно-ортопедичні вироби				97697,5
	ортопедичне взуття				83913,2
	засоби пересування (крісла колісні (коляски)	штук	21541		84248,2
	засоби реабілітації інвалідів	-"-	43720		19590,4
	доставка та ремонт технічних та інших засобів реабілітації, послуги з контролю за виготовленням та видачею технічних засобів реабілітації через ЦБІ				11710,8
2501090	Виготовлення бланків				616,8

	посвідчень та нагрудних знаків для системи соціального захисту				
	МОН				1208,3
2201190	Інформатизація загальноосвітніх, професійно- технічних і вищих навчальних закладів та комп'ютеризація професійно- технічних і вищих навчальних закладів, забезпечення професійно- технічних і вищих навчальних закладів сучасними технічними засобами навчання з природничо- математичних і технологічних дисциплін	одиниць	15	80553	1208,3
	у тому числі				
	Комп'ютеризація професійно- технічних навчальних	одиниць	15	80553	1208,3

| закладів |

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
на проведення земельної реформи та
забезпечення охорони земельних ресурсів

Замовник - Мінприроди

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Замовник, найменування продукції	Одиниця виміру	Обсяг	Вартість, тис. гривень
	Усього			7758,5
2408030	Проведення земельної реформи			7288,5
	Розроблення проектів землеустрою щодо організації та встановлення меж територій			6,6
	у тому числі:			
	розроблення проектів землеустрою щодо встановлення меж населених пунктів	населених пунктів		6,6

Оновлення планово- картографічних матеріалів	тис. гектарів	5,56	1279
Демаркація державного кордону	тис. кілометрів		364,5
Ведення державного земельного кадастру			2489,6
Проведення інвентаризації земель	тис. гектарів	1,6	830,9
Проведення нормативної грошової оцінки земель	"-	2,6	829,9
Складання планів земельно- господарського устрою населених пунктів	населених пунктів		63
Виготовлення бланків державних актів на право власності на земельну ділянку та на право постійного	тис. комплектів	142	1425

	користування земельною ділянкою			
2408040	Збереження, відтворення та забезпечення раціонального використання земельних ресурсів			470
	Проведення вишукувальних робіт, розроблення проектної документації на землях державної власності та здійснення рекультивації порушених земель	тис. гектарів	0,032	125
	Проведення вишукувальних робіт, розроблення проектної документації на землях державної власності та здійснення поліпшення малопродуктивних угідь	-"-	0,039	345

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ
на розроблення найважливіших новітніх технологій
за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки
та розвиток матеріально-технічної бази

наукової і науково-технічної діяльності

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету (835-17)	Державний замовник, пріоритетний напрям розвитку науки і техніки, найменування розробки	Обсяг фінансування, тис. гривень
	Усього	221709,4
	Розділ: Найважливіші науково-технічні розробки за пріоритетними напрямками розвитку науки і техніки	20049,64
	Підрозділ: Проблеми демографічної політики, розвитку людського потенціалу та формування громадянського суспільства	2630,1
2201060	МОН	95
	Науково-технічна експертиза конкурсних проектів за державним замовленням	95
6581040	Академія правових наук	1400,6
	Правові механізми охорони та захисту майнових прав осіб в Україні та ЄС	149,9

Правові проблеми визначення і реалізації державного суверенітету в умовах європейської інтеграції та глобалізації	96
Економіко-правові теоретичні та методологічні засади оцінки вартості інтелектуальної власності	128,1
Теоретичні основи забезпечення якості кримінального законодавства та правозастосовної діяльності у сфері боротьби із злочинністю в Україні	125,6
Розроблення критеріїв ефективності діяльності органів кримінального переслідування в Україні та запровадження шляхів її підвищення	40,1
Розроблення механізму правового регулювання договірних відносин у підприємницькій діяльності	129,1
Дослідження проблем	177,1

	кодифікації інноваційного законодавства в Україні	
	Дослідження проблем правового регулювання статусу територіальних громад, організації та діяльності органів та посадових осіб місцевого самоврядування	181
	Дослідження механізмів застосування юридичної відповідальності за порушення прав інтелектуальної власності: шляхи удосконалення	148,5
	Розроблення шляхів удосконалення правової охорони та захисту об'єктів промислової власності в Україні	124,4
	Дослідження кримінально- процесуальних проблем забезпечення доступу до правосуддя потерпілих від злочину	100,8
1201070	Мінекономіки	1000
	Розроблення рекомендацій щодо зміни системи управління об'єктами державної власності в	200

Україні	
Розроблення методичних рекомендацій щодо розрахунку питомої ваги державного сектору у доданій вартості секторів економіки та ВВП країни	150
Методологічні підходи щодо захисту пенсійних накопичень від їх знецінення в умовах світової фінансової кризи	200
Формування пропозицій щодо збереження та розвитку трудового потенціалу в умовах кризового та посткризового періодів	170
Розроблення прогнозу обсягу продаж одиниць встановленої кількості викидів парникових газів на період 2009-2012 років	180
Розроблення методики оцінки внутрішньогалузевої конкурентоспроможності підприємств в умовах адаптації вітчизняних підприємств до	100

	нестабільних умов функціонування	
1202030	Мінекономіки (Держспоживстандарт)	134,5
	Розроблення технологій, створення нового покоління еталонів довжини в нанометричному діапазоні	58,659
	Розроблення методики вимірювання частоти на базі фемтосекундних лазерів	37,841
	Розроблення технологій із застосуванням високоінтегрованих мікроструктур з реалізації ефекту Джозефсона	38
	Підрозділ: Збереження навколишнього природного середовища (довкілля) та сталий розвиток	1165
2201060	МОН	1010
	Дія наносполук на організм за умов пухлинного росту та оксидативного стресу	100
	Розроблення технології профілактики та	100

лікування одних з найпоширеніших вірусних хвороб: грипу та гепатиту С		
Вивчення магнітоіндукованих модифікацій дефектної структури в сполуках А В 3 5		60
Розроблення мобільного модульного вимірjuвального комплексу для моніторингу навколишнього середовища		60
Медичні дослідження механізмів відновлення імунного захисту радіохвильовими методами з розробкою генераторного пристрою		75
Розроблення новітньої технології переробки органічних відходів методом багатоконтурного піролізу з отриманням альтернативного палива		95
Створення принципово нової ресурсозберігаючої свічі об'ємно-вихрового запалювання для двигунів внутрішнього згоряння автомобілів		70

Розроблення придатних для промислового виробництва напівпровідникових радіаційно стійких фотоприймачів ІЧ-діапазону, X-, гамма-, бета-нейтронного випромінювання, матеріалів для них	100
Розроблення та впровадження у виробництво дослідно- промислових зразків планетарних інструментів та високоефективних технологій алмазного шліфування важкооброблювальних матеріалів	100
Розроблення діагностикумів для ідентифікації основних вірусів картоплі в системі оздоровлення посадкового матеріалу перспективних сортів	90
Створення екологічно чистого компресора- детандера для одержання низьких температур на основі роторної поршне-	80

	упорної машини об'ємної дії	
	Розроблення технології отримання та використання мікробного препарату для комплексного оздоровлення водного середовища	80
2601030	Мінпромполітики	155
	Створення високотехнологічних, ресурсозберігаючих модульних автоматизованих комплексів для очищення шахтних, кар'єрних вод та промислових стоків	155
	Підрозділ: Новітні біотехнології, діагностика і методи лікування найпоширеніших захворювань	2763,9
2201060	МОН	1125
	Розроблення та впровадження тканиновідновлювальної технології лікування ушкоджень хрящів	80
	Розроблення топки потужністю до 1 МВт з	90

	низькотемпературним		
	киплячим шаром для		
	спалювання		
	високозольного вугілля		

	Розроблення		90
	комплексованих		
	інерціальних		
	навігаційних систем для		
	багатоцільових		
	гусеничних та колісних		
	машин		

	Безпроводова система		100
	передачі даних в НВЧ		
	діапазоні		

	Розроблення системи		60
	моніторингу тиску з		
	автономним		
	самотестуванням для		
	об'єктів енергетичного		
	комплексу		

	Розроблення методу		60
	підвищення ударної		
	в'язкості теплостійких		
	сталей опроміненням		
	наносекундними лазерними		
	імпульсами		

	Розроблення інтегрованої		95
	апаратури контролю		
	параметрів руху наземних		
	об'єктів за сигналами		
	супутникової навігації		

	Розроблення		100

композиційного пористого	
матеріалу ливарних форм	
з об'ємозмінними	
теплофізичними	
властивостями	
-----+	
Створення основ	90
трансформерних	
технологій для нової	
вітчизняної наукоємної	
робототехнічної	
продукції медичного	
призначення	
-----+	
Діагностика вірусних	60
інфекцій лікарських	
рослин та розроблення	
систем захисту культур	
від фітопатогенів	
-----+	
Пристрій для визначення	50
фізичних характеристик	
сорбентів для	
біомедичного	
застосування	
-----+	
Оптичний мікроскоп, що	70
сканує, для біомедицини	
та нанотехнологій	
-----+	
Розроблення технології	80
отримання препаратів	
інтерферонів природного	
походження з	
використанням штучних	
індукторних конструкцій	
-----+	
Апаратно-програмний	100

	комплекс для визначення молекулярних механізмів розвитку патології організму людини та оптимізації процесу лікування кардіологічних захворювань різної етіології	
2601030	Мінпромполітики	75
	Розроблення та освоєння серійного виробництва лікувально- профілактичних електрофоретичних зубних щіток	75
2301050	МОЗ	1563,9
	Розроблення та обґрунтування методів хірургічного лікування хронічного панкреатиту із збереженням функціонального стану підшлункової залози	60
	Розроблення та впровадження нових технологій ефективного лікування артеріальної гіпертензії	80
	Розроблення сучасної медичної технології для відновлення функцій зору шляхом	60

40

фізіотерапевтичного пневмомеханічного, світлового та кольорового впливу на судини лобовопотиличного тім'яного апарату зору	
Розроблення та впровадження у медичну практику нового вітчизняного ентеросорбенту на основі глинистого мінералу - цеоліту	150
Розроблення та створення системи підготовки фахівців, що не мають медичної освіти, з надання невідкладної медичної допомоги в умовах екстрених ситуацій	139,5
Розроблення та впровадження системи ранньої діагностики вроджених вад серця	350
Уніфікація, метрологічна атестація та впровадження в практику медицини методики визначення фракцій ліпопротеїдів у сироватці крові	394,4
Розроблення та	250

	впровадження в практику сучасних методів профілактики, лікування та реабілітації хворих на наркоманію	41
	Розроблення нових вітчизняних простатопротекторів та створення раціональних схем лікування доброякісних гіперплазій передміхурової залози	80
	Підрозділ: Нові комп'ютерні засоби та технології інформатизації суспільства	1853,8
2201060	МОН	945
	Створення високоєфективних сцинтиляційних тайлів на основі полімерних матеріалів	100
	Розроблення технології виготовлення високоєфективних акустооптичних елементів для видимої та інфрачервоної ділянок спектра	90
	Розроблення кремнієвих сонячних елементів з	150

підвищеною ефективністю	
та радіаційною стійкістю	
Розроблення	100
ресурсозаощаджуючої	
технології створення	
керамічних матеріалів з	
використанням нових	
видів вітчизняної	
мінеральної сировини	
Розроблення та	50
впровадження нового	
сорбенту тараділ у	
практику лікувальної	
медицини	
Засоби	75
ресурсозберігаючої та	
циклозбільшуючої	
технології енергетичного	
заряду акумуляторних	
батарей в контексті	
сталого розвитку	
Технологія	100
термоелектричних	
матеріалів на основі	
телуриду свинцю для	
середньотемпературних	
каскадних модулів	
Розроблення моторних	50
масел з нанодисперсними	
добавками для двигуна,	
що працює на дизельному	
та альтернативному	
паливі, з метою	

	підвищення його надійності та ресурсу	43
	Розроблення та дослідження візуальних технологій програмування для застосування в системі освіти всіх рівнів	80
	Апаратно-програмний комплекс для верифікації супутникових систем навігації	80
	Розроблення алгоритмів та програм криптографічного захисту інформації за допомогою фрактальних груп	70
6381020	НКАУ	300
	Розроблення інформаційних технологій для обробки аерокосмічної інформації в інтересах вирішення прикладних народногосподарських задач	300
2601030	Мінпромполітики	440
	Розроблення вимірювального комплексу для дослідження спектра сигналів та вимірювання	200

	частоти в діапазоні 30- 300 Гц	44
	Дослідження та розроблення експериментального зразка вітчизняного інтелектуального паралельного персонального комп'ютера	100
	Розроблення фотоприймачів на середній інфрачервоний діапазон 3,5-6 мкм на основі структур InAs/InAsSbP та освоєння їх виробництва	140
3101030	Мінтрансзв'язку	40
	Проведення дослідження та розроблення проекту типової структури Регіональної інформаційно-аналітичної системи моніторингу та організації дорожнього руху як базового елементу Державної інтегрованої інформаційної системи забезпечення управління наземним транспортом	40
3106020	Мінтрансзв'язку	128,8
	Дослідження стратегічних	128,8

	проблем державної політики у сфері розвитку конвергенції, мереж наступного покоління та Інтернет у рамках виконання Україною зобов'язань члена Ради Міжнародного Союзу електрозв'язку, другий етап	
	Підрозділ: Нові технології та ресурсозберігаючі технології в енергетиці, промисловості та агропромисловому комплексі	10251,84
2201060	МОН	3420
	Створення програмних засобів високопродуктивних комп'ютерних систем на основі універсальних комп'ютерів та реконфігурованих прискорювачів	80
	Розроблення нових екологічночистих та високонадійних халькогенідних склоподібних напівпровідників для оптичної телекомунікації,	60

сенсорики та біомедичної діагностики	
Розроблення нового методу безконтактного акустичного контролю геометричних характеристик металоконструкцій	80
Застосування N-ацилетаноламінів як лікарських засобів для лікування чоловічої неплідності за інсулінозалежного цукрового діабету	100
Оптимізація процесу діагностики захворювань методами багатовимірного статистичного аналізу та дискретної оптимізації	80
Розроблення технології одержання високоякісної питної води з води Чорного моря	60
Тепломіри для визначення втрат у будівлях і теплотрасах	90
Створення та впровадження експериментального індивідуального теплового пункту	90

потужністю 250 кВт для	
автоматизованого	
теплопостачання типового	
будинку	

Розроблення комп'ютерної	80
системи вібродіагностики	
вітроелектричних	
агрегатів з	
прогнозуванням	
технічного стану їх	
вузлів	

Створення комп'ютерної	70
методики визначення	
несучої здатності і	
ресурсу роторів парових	
турбін за наявності	
дефектів	

Картування ареалів	60
рослин - основа оцінки	
трансформації та	
збереження довкілля	
України	

Розроблення технології	100
та виготовлення	
експериментальних	
зразків фотодіодів	
інфрачервоного діапазону	
спектра 3-5,5 мкм на	
основі сполук Mn (Cd)HgTe	

Розроблення та	80
дослідження технології	
лазерних	
інтерференційних	

лінійних вимірювань в діапазоні менш як 1 мкм	
Розроблення телевізійного мікроскопа з високою роздільною здатністю для металографічних досліджень характеристик композитних матеріалів	80
Технології створення науково-інформаційного порталу "Наука-Інформ"	100
Оцінка несучої здатності природних та штучних основ аеродромних та дорожніх покриттів по тепловому випромінюванню	80
Розроблення препаратів і апретурних композицій з протимікробними властивостями	90
Методологія діагностики, оцінки надійності та моніторингу залізобетонних конструкцій атомних електростанцій України для продовження їх строку експлуатації	80
Синтез багаточарових тонкоплівкових структур для одновимірних	90

магнітофотонних кристалів	
Розроблення технології аерозольного нанокаталізу для збільшення виходу світливих продуктів під час переробки нафти	80
Розроблення технології отримання високоміцних з'єднань із системою контролю їх якості	80
Розроблення клапанних систем "видих-вдох" респіраторного призначення	90
Розроблення та дослідження автомобільного малолітражного екологічно чистого двигуна внутрішнього згоряння, що працює на суміші природного газу та водню	80
Розроблення інформаційних технологій управління бізнес- процесами організації для розподілених корпоративних систем	80
Розроблення інноваційних	80

енергозберігаючих технологій освітлення	
Розроблення новітніх екологічно чистих технологій та обладнання для переробки відходів легкої промисловості з повторним використанням у виробництві	100
Розроблення вискоефективного п'єзоелектричного диспергатора для медицини та побутової техніки	70
Розроблення високоенергоємних літійових батарей на основі нових технологій, вітчизняної сировини і неруйнівних методів контролю	80
Розроблення технології переробки сипких відходів та речовин на основі поліфункціонального електричного агрегату	70
Розроблення технології застосування швидкорозчинних полімерних композицій в енергозберігаючих	80

технологіях і під час розв'язання проблем техногенної безпеки	
Розроблення нової технології опалення будівель на базі теплового насоса, геліоколектора та ґрунтового сезонного акумулятора тепла	80
Створення універсальних підщеп для зерняткових порід та оцінка їх на стадіях розмноження	70
Розроблення напівнатурних моделей для відпрацювання супутникової високоточної навігації водного транспорту на території України	100
Розроблення нових економно легованих зносостійких жароміцних сплавів та технології виробництва прокатного інструменту високої продуктивності	80
Підвищення ефективності тепломасообмінного обладнання енергетичних установок на базі системного аналізу	60

Розроблення технології введення ультразвукових коливань в кремнієві пластини для формування нанорозмірних прихованих шарів SiO ₂ , Si ₃ N ₄ та p-n переходів	80
Розроблення технологій безаварійного буріння надглибоких вертикальних і криволінійних нафтових та газових свердловин	80
Створення інструментальних сталей нового класу з високим рівнем експлуатаційних властивостей, отримані з використанням високоефективних плазмових технологій	70
Розроблення принципів функціонування та конструкції дискового асинхронного двигуна з ротором на електромагнітних опорах	90
Розроблення високопродуктивної та енергозберігаючої технології ліквідування вогнебезпечних речовин в ємностях малих об'ємів	70

53

	Створення та впровадження інтелектуальної системи управління трансмісією автомобіля	60

	Розроблення технології утилізації низькопотенційних теплових викидів техногенного походження для металогідридного термосорбційного компримування водню	80

	Розроблення твердотільних та еластичних п'єземагнітних перетворювачів механічної енергії в електричну	60

2601030	Мінпромполітики	2526,64

	Розроблення та впровадження у виробництво технології безперервного рафінування сталі від неметалевих включень в проміжному ковші слябової МБЛЗ	110

	Розроблення технології та інструменту для виготовлення прецизійних різальних пластин з	74

	поверхні		
	корозійностійких сталей		
	фізико-механічними		
	способами		

	Дослідження та		180
	розроблення		
	експериментальних		
	зразків обладнання для		
	автономних холодильно-		
	теплонасосних систем		
	гарячого водопостачання		

	Розроблення камерного		90
	витратоміра з		
	електронним		
	мікропроцесорним		
	пристроєм обліку		
	дизельного пального для		
	автотракторної техніки		

	Розроблення		100,84
	ресурсозберігаючої		
	технології виробництва і		
	конструкцій спеціального		
	взуття для захисту ніг		
	від шкідливої дії		
	вібрації		

	Розроблення		30
	енергоресурсозберігаючих		
	технологічних процесів		
	одержання відливків за		
	моделями, що		
	газифікуються, які		
	адаптуються до ливарних		
	автоматичних комплексів,		
	створених за роторно-		

конвеєрним принципом і дають змогу підвищити продуктивність до 500- 1500 форм на годину	
Розроблення технології виробництва швидкодіючих кремнієвих НВЧ перемикаючих р+-n-n+ діодів з балочними виводами для імпульсних НВЧ інтегральних схем	100
Створення експериментальної установки та теплонасосної технології теплопостачання промислових приміщень з використанням теплоти ґрунту	100
Розроблення нових захисних оптично- прозорих покриттів для виробів фотоенергетики та оптоелектроніки	130
Розроблення та виготовлення дослідного зразка автономної водонагрівальної установки нового типу з сонячним колектором на основі теплових труб	210
Розроблення та виготовлення рятівних	91,8

рукавів для евакуації людей під час виникнення аварійних ситуацій з висотних споруд	
-----+-----	-----
Розроблення та виготовлення експериментального зразка приладу для вимірювання ступеня однорідності плівкових структур у технології мікроелектроніки	150
-----+-----	-----
Розроблення технічних рішень з модернізації агрегату для відновлення захисних покриттів магістральних трубопроводів з метою зменшення витрат сировини та забруднення оточуючого середовища	110
-----+-----	-----
Створення з використанням нанотехнологій серії захисних скляних світлофільтрів різного типорозміру з противідблискуючим покриттям і з самопідігрівом для індикаторів з рідкокристалічними екранами, що працюють при температурах нижче мінус 20 град.С	109

	Розроблення ресурсозберігаючої технології регульованої пластичної деформації, суміщеної з термічною обробкою прокату для отримання підвищених фізико-механічних властивостей спецсталей	120
	Розроблення та промислова апробація інтенсивних ресурсозберігаючих методів вибухового руйнування гірничого масиву високої міцності та стійкості при проведенні горизонтальних виробок комплексами самохідної гірничої техніки	160
2801050	Мінагрополітики	3673,2
	Створення вибіркової мережі спостережень за посівними площами, станом та продуктивністю зернових колосових культур за матеріалами космічної інформації (Агрокосмос)	100
	Оцінка впливу змін клімату на сільське	150

господарство України та	
наукове обґрунтування	
його адаптації до цих	
змін	

Розроблення нормативно-	110
методичної бази	
управління якістю	
ґрунтів і продукції	
рослинництва в зоні	
лісостепу України	

Розроблення методики	90
оперативної оцінки стану	
сільськогосподарських	
угідь із застосування	
засобів дистанційного	
зондування	

Розроблення нових	100
наукоємних технологій	
для агропромислового	
комплексу	

Науково-методичне	70
забезпечення	
дистанційного зондування	
земної поверхні для	
оцінки впливу процесів	
підтоплення	
сільськогосподарських	
угідь	

Розроблення прогресивних	60
екологічнобезпечних	
технологій вирощування	
сільськогосподарських	
культур, адаптованих до	

правил Європейського екологічного союзу за методами біологічного землеробства	
Розроблення науково- методичних засад визначення якісного стану ґрунтів	80
Розроблення наукових підходів до оцінки та використання адаптованих систем рослин для забезпечення сталої продуктивності трансформованих агроценозів	80
Розроблення і впровадження діагностики генетичних хвороб великої рогатої худоби	100
Аналіз функціонування ринку техніки та послуг в країнах ЄС, СОТ і розроблення проектів нормативно-правових актів з їх адаптації до законодавства України. Висновки та пропозиції щодо запровадження їх в Україні	141,7
Формування ринку інженерно-технічного сервісу в сільському	60

господарстві	
Розроблення науково-методичних основ та формування єдиної інформаційної бази даних у системі інженерно-технічного забезпечення агропромислового комплексу	200
Розроблення інформаційно-комунікаційної системи та засобів управління інноваційними технологіями виробництва сільськогосподарської продукції	150
Розроблення наукових засад нормативно-правового забезпечення з питань агропромислової безпеки і охорони праці на підприємствах агропромислового комплексу	50
Розроблення системи функціонування сільськогосподарських дорадчих служб на базі аграрних вищих навчальних закладів	85
Гармонізування системи реєстрації нових	100

ветеринарних препаратів,	
контролю їх залишків у	
продуктах тваринного	
походження та кормових	
добавок згідно з	
міжнародними вимогами	
-----+	
Розроблення та	100
впровадження засобу для	
стандартизації і	
контролю лабораторної	
діагностики сказу та	
діагностичних тест-	
систем згідно з	
міжнародними вимогами	
-----+	
Удосконалення методів	100
ветеринарно-санітарної	
експертизи прісноводних	
риб при опісторхозі за	
допомогою полімеразно-	
ланцюгової реакції	
-----+	
Розроблення програми з	100
оздоровлення території	
України від сказу	
-----+	
Розроблення та	100
впровадження в Україні	
комп'ютеризованої	
інформаційної системи з	
епізоотологічного	
моніторингу для	
прогнозування і	
запобігання поширенню	
небезпечних хвороб, у	
тому числі спільних для	
людини і тварини	

	Розроблення сучасних методів діагностики та профілактики неплідності корів, зумовленої патологією системи розмноження	35
	Розроблення науково обґрунтованих заходів щодо боротьби та профілактики найбільш поширених хвороб птахів у господарствах і підприємствах різних форм власності	95
	Розроблення системи моніторингу присутності мікотоксинів у кормах для сільськогосподарських тварин сходу України та заходи щодо їх детоксикації	75
	Розроблення технології комплексної переробки злакових культур і утилізації відходів у виробництві спирту	64,5
	Підбір вітчизняних сорбентів для зневоднення водно- спиртових розчинів та розроблення раціональної енергозберігаючої схеми	29,5

	виробництва біоетанолу з використанням ректифікаційних та адсорбційних процесів	
	Розроблення методів діагностики та ідентифікації генетично- модифікованих сортів кукурудзи, сої та ріпаку	47,5
	Нові роботи	1200
2751030	Мінрегіонбуд	392
	Розроблення технології виробництва блоків з конструкційно- теплоізоляційного ніздрюватого бетону щільністю 400 кг/куб.м формування кадастру на основі аналізу інформації щодо кремнеземистих матеріалів природного та техногенного походження різних регіонів України	83
	Розроблення технологічних параметрів виробництва плитної мінераловатної теплоізоляції для будівництва та формування кадастру на основі аналізу інформації щодо	179

	мінеральної сировини перспективних родовищ України	
	Дослідження та розроблення технологічних параметрів виробництва вапна для виробів з ніздрюватого бетону	130
3101030	Мінтрансв'язку	40
	Проведення дослідження впливу особливостей конструкції нових типів колісних транспортних засобів та сучасних умов експлуатації на споживання палива і мастильних матеріалів з метою вдосконалення чинної системи нормування	40
6361020	НАЕР	200
	Створення інформаційної бази науково-технічних розробок, енергозберігаючих технологій та проектів	200
	Підрозділ: Нові речовини і матеріали	1385
2201060	МОН	630

Розроблення та впровадження технології очистки від шкідливих речовин у магнітному та електричному полі при наплавлюванні з метою виконання положень Кіотської угоди	100	
Розроблення біосенсорних методів експрес- діагностики інтактних вірусів та їх антигенів	100	
Розроблення адаптивного апаратно-програмного комплексу підвищення завадостійкості супутникових систем навігації	100	
Розроблення системи аеродинамічного розрахунку несучого гвинта та вертольота на режимах поступального польоту	80	
Розроблення нового комплексного підходу до наноструктурної характеристики напівпровідникових склоподібних матеріалів для оптоелектроніки	60	
Розроблення технології переробки вторинних	70	

	полімерів з метою виготовлення товарів народного споживання	
	Дослідження наноструктурованих домішок у полімерних композиціях з метою створення покривних матеріалів із зниженою горючістю	60
	Створення технології формування нового матеріалу покриттів на металевих матеріалах	60
2601030	Мінпромполітики	755
	Створення композиції нового покоління для ізоляційних матеріалів кабельної промисловості з екологічно безпечними добавками	40
	Розроблення технології виготовлення фотодіодних структур на основі потрійних сполук для створення фотоприймача на спектральний діапазон 3-5,5 мкм імпортозамінюючих фотодіодів	120
	Розроблення та освоєння технології виготовлення	200

нових епітаксійних матеріалів для електроніки на промисловій установці	
-----+	-----
Розроблення та освоєння вітчизняної енергозберігаючої технології та лінії безперервної вулканізації пористих ущільнювачів	115
-----+	-----
Розроблення композиційних матеріалів з підвищеними властивостями на основі поліуретанів та створення дослідних зразків виробів технічного призначення на їх основі	200
-----+	-----
Розроблення впливу ступеню оксидилювання метилових ефірів рослинних олій на властивості ПАР та визначення сфери їх застосування	80
-----+	-----
Розділ: Державні цільові програми і програми розвитку окремих регіонів, галузей економіки та сфер суспільного життя	152768,8
-----+	-----

	Підрозділ: Проблеми демографічної політики, розвитку людського потенціалу та формування громадянського суспільства	16816,6	
	Програма розвитку державної служби на 2005-2010 роки	6621,7	
6122030	Головдержслужба	4015,5	
	(Центр адаптації державної служби до стандартів Європейського Союзу)		
6122040	Головдержслужба	2606,2	
	(Центр адаптації державної служби до стандартів Європейського Союзу)		
	Програма розвитку національної мережі міжнародних транспортних коридорів в Україні на 2006-2010 роки	411,2	
3101030	Мінтрансзв'язку		
	Державна програма підтримки сім'ї на період до 2010 року	583,7	
6551050	Академія педагогічних		

	наук	
	Державна цільова науково-технічна та соціальна програма "Наука в університетах" на 2008-2012 роки	7371,6
2201060	МОН	
	Державна програма прогнозування науково- технологічного розвитку на 2008-2012 роки	1000
2201060	МОН	
	Державна програма розвитку і функціонування української мови на 2004-2010 роки	628,4
6551050	Академія педагогічних наук	
	Державна цільова програма підготовки та проведення в Україні фінальної частини чемпіонату Європи 2012 року з футболу	200
1201070	Мінекономіки	
	Підрозділ: Збереження навколишнього природного середовища (довкілля) та	7018,4

	сталий розвиток	
	Державна науково-технічна програма розвитку топографо-геодезичної діяльності та національного картографування на 2003-2010 роки	1200
2401040	Мінприроди	
	Загальнодержавна програма формування національної екологічної мережі України на 2000-2015 роки	326,1
2401040	Мінприроди	
	Загальнодержавна програма "Питна вода України" на 2006-2020 роки	1611,4
2701030	Мінжитлокомунгосп	276
6561040	Академія медичних наук	1335,4
	Комплексна програма ліквідації наслідків підтоплення територій в містах і селищах України	245
2701030	Мінжитлокомунгосп	
	Загальнодержавна програма розвитку	300,7

	водного господарства	
2701030	Мінжитлокомунгосп	
	Комплексна програма подальшого розвитку інфраструктури та провадження господарської діяльності на о. Зміїний і континентальному шельфі	2367
2201060	МОН	
	Науково-технічні програми з питань забезпечення екологічної безпеки об'єктів паливно-ядерного циклу, тепло- та гідроенергетики	968,2
1101030	Мінпаливенерго	
	Підрозділ: Новітні біотехнології; діагностика і методи лікування найпоширеніших захворювань	13146,6
	Програма профілактики і лікування артеріальної гіпертензії в Україні	3368,8
2301050	МОЗ	782,7
6561040	Академія медичних наук	2586,1

	Міжгалузева комплексна програма "Здоров'я нації" на 2002-2011 роки	7462,3
2301050	МОЗ	1931
6551050	Академія педагогічних наук	506
6561040	Академія медичних наук	5025,3
	Загальнодержавна програма протидії захворюванню на туберкульоз у 2007-2011 роках	618,2
2301050	МОЗ	200
6561040	Академія медичних наук	418,2
	Державна програма "Репродуктивне здоров'я нації" на період до 2015 року	1697,3
2301050	МОЗ	480
6561040	Академія медичних наук	1217,3
	Підрозділ: Нові комп'ютерні засоби та технології інформатизації суспільства	7000
	Державна програма "Інформаційні та	4000

	комунікаційні технології	
	в освіті і науці" на	
	2006-2010 роки	
2201060	МОН	
	Державна науково-	3000
	технічна програма	
	"Образний комп'ютер"	
6541050	Національна академія	
	наук	
	Підрозділ: Новітні	71581,6
	технології та	
	ресурсозберігаючі	
	технології в енергетиці,	
	промисловості та	
	агропромислового	
	комплексі	
	Програма поводження з	115
	твердими побутовими	
	відходами	
2701030	Мінжитлокомунгосп	
	Програма "Українське	29900
	вугілля"	
1301030	Мінвуглепром	
	Програма державної	871,5
	підтримки розвитку	
	нетрадиційних та	
	відновлюваних джерел	
	енергії та малої гідро-	
	і теплоенергетики	

6361020	НАЕР	
	Державна цільова науково-технічна програма "Розробка і впровадження енергозберігаючих світлодіодних джерел світла та освітлювальних систем на їх основі"	8700
6541050	Національна академія наук	
	Комплексна державна програма енергозбереження України	1612,6
1101030	Мінпаливенерго	1000
2701030	Мінжитлокомунгосп	132,6
2751030	Мінрегіонбуд	210
6361020	НАЕР	270
	Національна енергетична програма України до 2010 року	2950,5
1101030	Мінпаливенерго	
	Державна програма розвитку та реформування гірничо-металургійного комплексу на період до 2011 року	1468,8

2601030	Мінпромполітики	
	Програма "Створення та організація виготовлення бурового, нафтогазопромислового, нафтопереробного устаткування і техніки для будівництва нафтогазопроводів з науково-технічною частиною на період до 2010 року"	280
1101030	Мінпаливенерго	
	Програма розвитку виробництва дизельного біопалива	140
1101030	Мінпаливенерго	
	Державна програма розвитку техніки та технологій надвисоких частот на 2005-2009 роки	2000
2601030	Мінпромполітики	
	Державна програма розвитку промисловості на 2003-2011 роки	3641,2
2601030	Мінпромполітики	
	Державна програма розвитку машинобудування	10452,4

	на 2006-2011 роки	
2601030	Мінпромполітики	
	Загальнодержавна програма реформування і розвитку житлово-комунального господарства на 2004-2010 роки	1175,1
2701030	Мінжитлокомунгосп	
	Державна програма розвитку міського електротранспорту на 2007-2015 роки	274,5
2701030	Мінжитлокомунгосп	
	Державна цільова науково-технічна програма "Розроблення і освоєння мікроелектронних технологій, організація серійного випуску приладів і систем на їх основі" на 2008-2011 роки	8000
6541050	Національна академія наук	
	Підрозділ: Загальнодержавна цільова науково-технічна космічна програма	

78

	України на 2008-2012 роки	
6381040	НКАУ	9888
	Проведення наукових космічних досліджень	865
	У тому числі:	
	Науково-дослідна робота "Іоносфера". Створення системи моніторингу "космічної погоди"	750
	Науково-дослідна робота "Інтерферометр". Проведення наземно- космічних радіоастрономічних досліджень	115
	Здійснення дистанційного зондування Землі	3780
	У тому числі:	
	Науково-дослідна робота "Січ-2". Створення космічної системи для спостереження Землі в оптичному діапазоні (в тому числі оплата пускових послуг та страхування космічного апарата)	2900
	у тому числі:	

научно-исследовательская работа "Січ-2 М". Создание космической системы для наблюдения Земли в оптическом диапазоне	2400
научно-исследовательская работа "Січ-2" ("Січ-2- испытания")	500
Научно-исследовательская работа "Оптика"	880
Развитие спутниковых систем телекоммуникации и навигации	1293
У тому числі:	
Научно-исследовательская работа "Навігація". Создание и эксплуатация системы координатно-временного и навигационного обеспечения Украины из использованием глобальных навигационных спутниковых систем	1293
у тому числі:	
научно-исследовательская работа "Навігація- Эксплуатация". Обеспечение функционирования фрагмента системы координатно-	99

	часового та		
	навігаційного		
	забезпечення України		

	науково-дослідна робота		1194
	"Навігація-Розвиток"		
	Розвиток мережі ККС та		
	Центру контролю		
	навігаційного поля,		
	модернізація програмно-		
	технічних засобів,		
	забезпечення дослідної		
	експлуатації		

	Забезпечення розвитку		900
	наземної інфраструктури		

	У тому числі:		

	Науково-дослідна робота		400
	"Спостереження".		
	Забезпечення		
	експлуатації і розвитку		
	системи контролю та		
	аналізу космічної		
	обстановки (СКАКО)		

	у тому числі:		

	науково-дослідна робота		400
	"Спостереження"		
	("Спостереження-		
	Модернізація").		
	Модернізація технічних		
	засобів		

	Науково-дослідна робота		500
	"Інфраструктура".		

	Забезпечення розвитку		
	та експлуатації		
	наземного інформаційного		
	комплексу		
	-----+-----+-----		
	у тому числі:		
	-----+-----+-----		
	науково-дослідна робота		500
	"Інфраструктура-П".		
	Розвиток програмно-		
	технічних засобів		
	отримання, оброблення,		
	архівзації,		
	розповсюдження та		
	використання даних ДЗЗ		
	-----+-----+-----		
	Створення космічних		2200
	комплексів		
	-----+-----+-----		
	У тому числі:		
	-----+-----+-----		
	Науково-дослідна робота		700
	"Техма". Розроблення і		
	вдосконалення технології		
	виробництва ракет-носіїв		
	та космічних апаратів		
	-----+-----+-----		
	Науково-дослідна робота		600
	"Технолог". Розроблення		
	технологій виготовлення		
	радіоелектронної		
	апаратури на основі		
	сучасної елементної бази		
	-----+-----+-----		
	Науково-дослідна робота		275
	"Стандарт". Розвиток		
	системи стандартизації у		
	сфері космічної		

діяльності	
Науково-дослідна робота	275
"Сертифікат". Розвиток	
Української системи	
сертифікації космічної	
техніки	
Науково-дослідна робота	350
"Якість". Створення та	
розвиток галузевої	
системи управління	
якістю	
Забезпечення розвитку	850
міжнародного	
співробітництва та	
аналітична підтримка	
У тому числі:	
Науково-дослідна робота	350
"Співробітництво".	
Забезпечення виконання	
програм міжнародного	
співробітництва	
у тому числі:	
науково-дослідна робота	260
"Співробітництво".	
Забезпечення виконання	
програм міжнародного	
співробітництва	
науково-дослідна робота	90
"Співробітництво"	
("Співробітництво-	

Аналіз"). Забезпечення виконання програм міжнародного співробітництва (підготовка інформаційно-аналітичних матеріалів щодо світової космічної діяльності)		
Науково-дослідна робота "Програма". Науково- методичне забезпечення	300	
у тому числі:		
науково-дослідна робота "Програма" і "Програма-Н". Наукове супроводження	300	
Науково-дослідна робота "Право". Розвиток правового регулювання космічної діяльності	200	
Підрозділ: Нові речовини і матеріали	27317,6	
Державна програма фундаментальних і прикладних досліджень з проблем використання ядерних матеріалів та ядерних і радіаційних технологій у сфері розвитку галузей економіки на 2004-2010 роки	15300	

6541050	Національна академія наук	
	Державна цільова науково-технічна програма розроблення і створення сенсорних наукоємних продуктів на 2008-2012 роки	7000
6541050	Національна академія наук	
	Державна програма розвитку еталонної бази на 2006-2010 роки	3525,2
1202030	Мінекономіки (Держспоживстандарт)	
	Державна програма стандартизації на 2006-2010 роки	1492,4
1101030	Мінпаливенерго	710
1202030	Мінекономіки (Держспоживстандарт)	482,4
3101030	Мінтрансзв'язку	300

Код програмної класифікації видатків та кредитування державного бюджету	Державний замовник, галузь, матеріально-технічні ресурси	Обсяг фінансування, тис. гривень
-------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------	----------------------------------

(835-17)		
	Розділ: Розвиток матеріально-технічної бази наукової і науково-технічної діяльності	48890,96
	Підрозділ: Нові технології та ресурсозберігаючі технології в енергетиці, промисловості та агропромисловому комплексі	48890,96
6541050	Національна академія наук	48705,5
	Нафтова і газова промисловість (бітум, паливо пічне побутове)	700
	Вугільна промисловість	740
	Чорна металургія (прокат і металеві вироби)	1200
	Лісова, деревообробна промисловість	700
	Целюлозно-паперова промисловість	1370

86

	Промисловість будівельних матеріалів	1500	
	Хімічна та нафтохімічна промисловість	2830	
	Легка промисловість	1750	
	Будівельне і дорожнє машинобудування	150	
	Експедиційне спорядження	560	
	Важке, енергетичне, транспортне машинобудування	300	
	Електротехнічна промисловість	2100	
	Імпортне наукове обладнання	29705,5	
	Пусконаладжувальні роботи та надання послуг	5100	
2601030	Мінпромполітики	185,46	
	Насос вакуумний турбомолекулярний типу НВТ-950-027А	120	
	Агрегат для перекачування води,	5,46	

	до складу якого	
	входить насос типу KM	
	80-50-200 та	
	електродвигун типу	
	4AMU160S2	

	Фінішні фільтри	60
	ф. Jonson Mathesson,	
	США або еквівалент	

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від 22 квітня 2009 р. N 384

ПЕРЕЛІК
державних замовників на 2009 рік

Апарат Верховної Ради України

Мінпаливенерго

Мінекономіки

МКТ

МОН

МОЗ

Мінприроди

Мінпраці

Мінпромполітики

Мінагрополітики

Мінтрансзв'язку

МНС

Мінрегіонбуд

Мінвуглепром

Мінжитлокомунгосп

Держкомтелерадіо

Головдержслужба

НКАУ

Національна академія наук

Академія педагогічних наук

Академія медичних наук

Академія правових наук

НАЕР