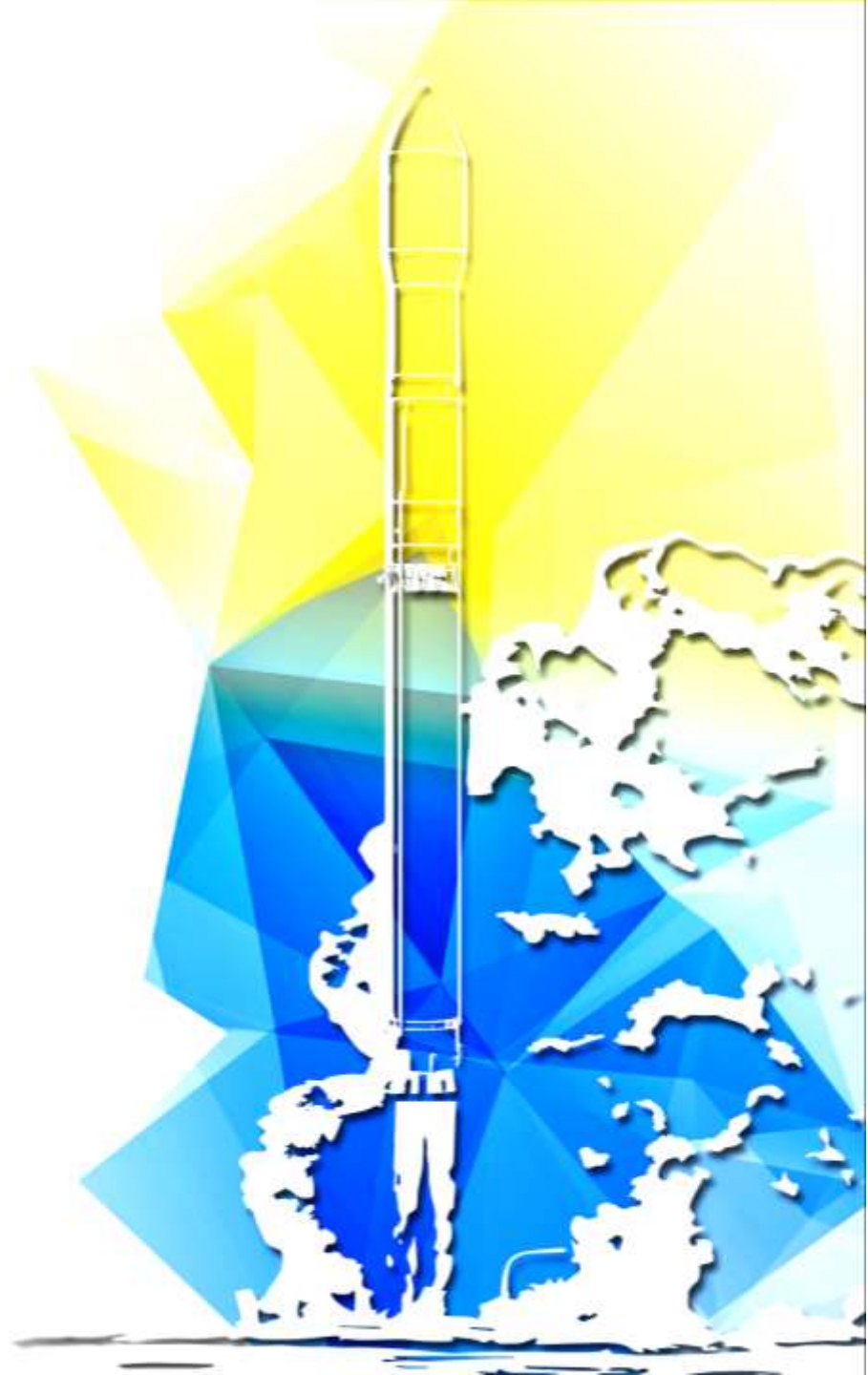




**Публічний звіт  
В.о. Голови  
Державного  
космічного  
агентства України  
за 2025 рік**





# **ВИЗНАЧЕНІ ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ РОБОТИ ДЕРЖАВНОГО КОСМІЧНОГО АГЕНТСТВА УКРАЇНИ НА 2025 РІК**

- **Здійснення космічної діяльності в інтересах оборони та національної безпеки.**
- **Забезпечення сталої та беззбиткової роботи підприємств і установ, що належать до сфери управління ДКА.**
- **Забезпечення розвитку космічної діяльності на виконання завдань ДКА, визначених його Положенням.**
- **Інтеграція України в космічну діяльність ЄС та в ЄКА. Розширення міжнародної співпраці у сфері космічної діяльності.**



## АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

### КПКВК 6381010 «Керівництво та управління у сфері космічної діяльності»



#### Мета програми

Реалізація державної політики у сфері космічної діяльності

#### Досягнуті результати

Розроблено і прийнято 19 нормативно-правових актів ДКА, взято участь у розробленні 11 проектів Законів України, Указів Президента України, актів Кабінету Міністрів України. Укладено 4 міжнародних Угод у сфері космічної діяльності. Підвищено кваліфікацію майже 90% державних службовців. Забезпечено контроль за виконанням більше 300 доручень. Опрацьовано більше 1000 звернень Народних депутатів, Комітетів Верховної Ради України, громадян, медіа, підприємств та установ. Опрацьовано і надано інформацію на 18 запитів на публічну інформацію. Проведено: 1 прес-конференцію, на урядовий портал направлено 4 прес-релізи, взято участь у 40 заходах за участі медіа, надано 16 коментарів на запити медіа.

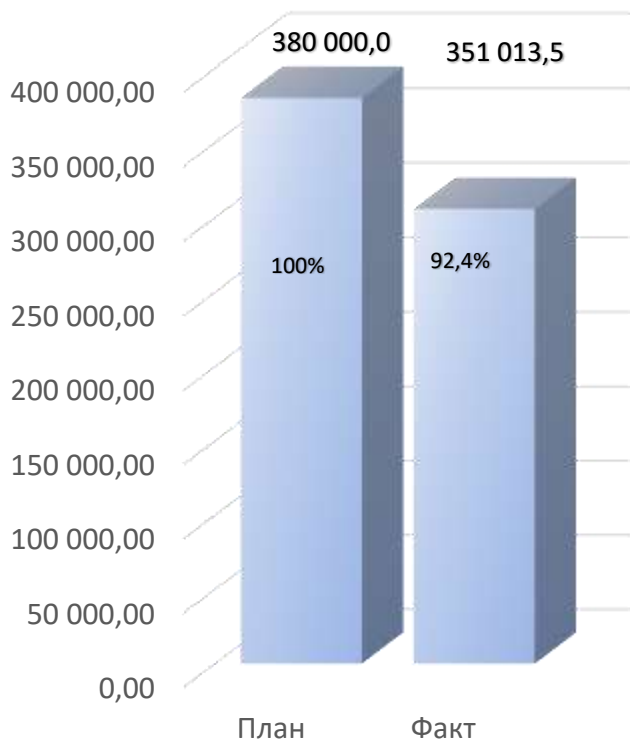


## АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

4

**КПКВК 6381020 «Виконання робіт за державними цільовими програмами і державним замовленням у сфері космічної галузі, в тому числі загальнодержавної цільової науково-технічної космічної програми України»**

Загальний фонд (тис. грн)



### Мета програми

Забезпечення розвитку та ефективного використання космічного потенціалу України для розв'язання нагальних потреб сфері безпеки держави, впровадження високих технологій та міжнародного співробітництва.

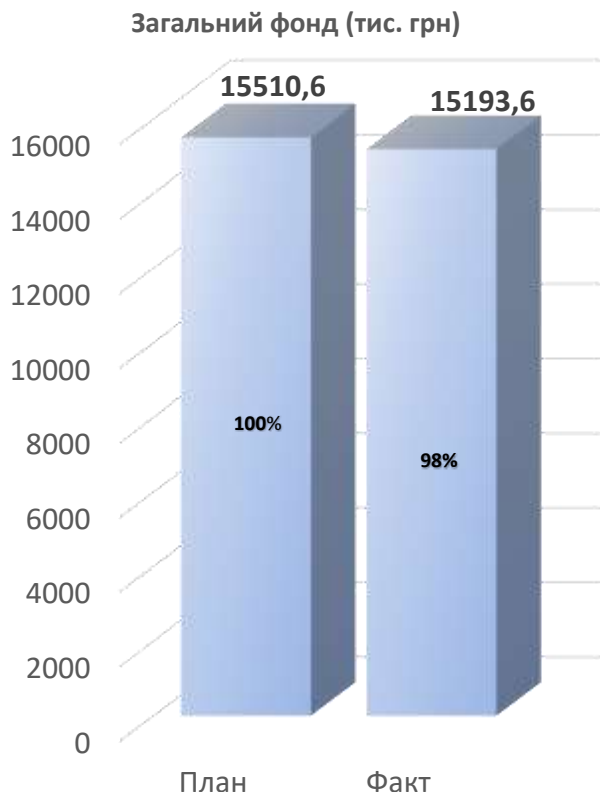
### Досягнуті результати

У рамках бюджетної програми у 2025 році забезпечено укладання 6 державних контрактів за оборонними закупівлями в інтересах споживачів сектору безпеки і оборони України, що дозволило зазначеним споживачам отримати новітні космічні системи та засоби, необхідні для виконання завдання в інтересах безпеки і оборони держави.



## АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

### **КПКВК 6381030 «Надання позашкільної освіти Національним центром аерокосмічної освіти молоді»**



#### Мета програми

Залучення обдарованої молоді для вивчення науки про космос та створення умов для її інтелектуального розвитку.

#### Досягнуті результати

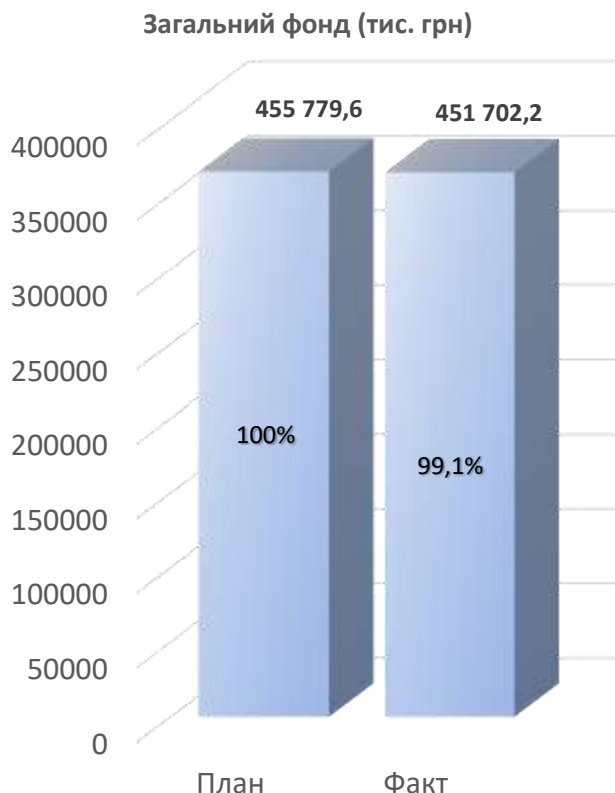
У 2025 році НЦАОМ:

- організовано освітній процес у групах аерокосмічного спрямування для школярів 5 - 11 класів та студентів I-II курсів закладів професійно-технічної освіти та фахової передвищої освіти (**середня кількість 560 учнів на місяць**);
- організовано освітній процес в аерокосмічних класах за формою навчання у вихідні дні на базі НЦАОМ (8-11 класи), аерокосмічній та віртуальній школі «Всесвіт», аерокосмічних класах НЦАОМ шкіл м. Дніпра та для учнів із різних областей України, а також у гуртках аерокосмічного спрямування (5-11 класи);
- проведено 11 наукових конференцій та конкурсів (**загальна кількість учасників 8528**);
- проведено науково-популярні семінари для молоді та курси лекцій за космічною тематикою.



## АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

### КПКВК 6381050 «Управління та випробування космічних засобів»



#### Мета програми

Задоволення потреб споживачів (користувачів, замовників) в сфері космічної діяльності, спеціального контролю та геофізичних спостережень.

#### Досягнуті результати

У 2025 році виконання бюджетної програми "Управління та випробування космічних засобів" було направлено на досягнення стратегічної цілі: "Підвищення ефективності використання космічного потенціалу для розв'язання завдань соціально-економічного розвитку суспільства, а також у сфері оборони і національної безпеки".

Здійснено ефективне виконання завдань в інтересах державних органів, зокрема Сил безпеки і оборони України, з урахуванням сучасних тенденцій та особливостей.



Проведено модернізацію складових частин систем ДЗЗ, контролю та аналізу космічної обстановки, спеціального контролю та геофізичних спостережень



# ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДАНИМИ ДЗЗ, СКАКО, СКНЗУ, ССКГС В ІНТЕРЕСАХ НАЦІОНАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ І ОБОРОНИ

ІНФОРМАЦІЯ, ЩО НАДАЄТЬСЯ

ОСНОВНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ ЗА 2025 РІК

<b>ДЗЗ</b> (космічні знімки, тематичні карти, інформаційно-аналітичні довідки...)  	<b>Проведено :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>сеанси зв'язку Наземним комплексом управління з космічними апаратами</li> <li>сеанси зв'язку Наземним інформаційним комплексом з космічними апаратами</li> </ul>	570 2001
	<b>Надано споживачам:</b> космічні знімки	1442
	<b>Виготовлено тематичних карт</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>за даними ДЗЗ надвисокої просторової розрізненості</li> <li>за даними ДЗЗ супутників з відкритим доступом, у тому числі місії «Sentinel» Єврокомісії та Європейського аерокосмічного агентства</li> </ul>	230 951 32 903
	<b>За зверненнями правоохоронних органів:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>виконано інформаційно-аналітичні довідки</li> <li>виготовлено тематичних карт</li> </ul>	342 45 000
<b>СКАКО</b> (звіти, доповіді...)	<b>Проведено:</b> сеанси прийому службової інформації оптичними засобами спостереження	25 521
<b>СКНЗУ</b> (RTK-сервіс...)	<b>Створено та надано:</b> матеріали з аналізу космічної обстановки	7215
<b>ССКГС</b> (звіти ....)	<b>Забезпечено безперебійне надання диференційно-коригувальної інформації користувачам</b> (цілодобово 24/7)	на всій території України (крім окупованої)
<b>Інформування</b>	<b>Підготовлено та надано споживачам:</b> звітні матеріали за результатами геофізичного моніторингу	5142
	<b>Надані інформаційні бюлетені</b> з космічної тематики	365




## ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СУПУТНИКОВИМИ ДАНИМИ КОРИСТУВАЧІВ ЕКОНОМІЧНОГО СЕКТОРУ

*(Міндовкілля, Держгеокадастр, Держекоінспекція, Держводагентство,  
Держлісагентство; обласні, міські, районні, державні адміністрації; цивільні  
організації/установи)*

ІНФОРМАЦІЯ, ЩО НАДАЄТЬСЯ

ОСНОВНІ РЕЗУЛЬТАТИ ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ ЗА ПРИЗНАЧЕННЯМ ЗА 2025 РІК

<b>ДЗЗ</b> (космічні знімки, тематичні карти, інформаційно- аналітичні довідки, звіти..)  	<b>Інформаційно-аналітичні довідки</b>	160
	<b>Тематичні карти</b> за даними супутників надвисокої просторової розрізненості	22 002
	<b>Тематичні карти</b> за даними ДЗЗ супутників з відкритим доступом	32 903
	<b>Виявлені температурні аномалії</b>	93 052

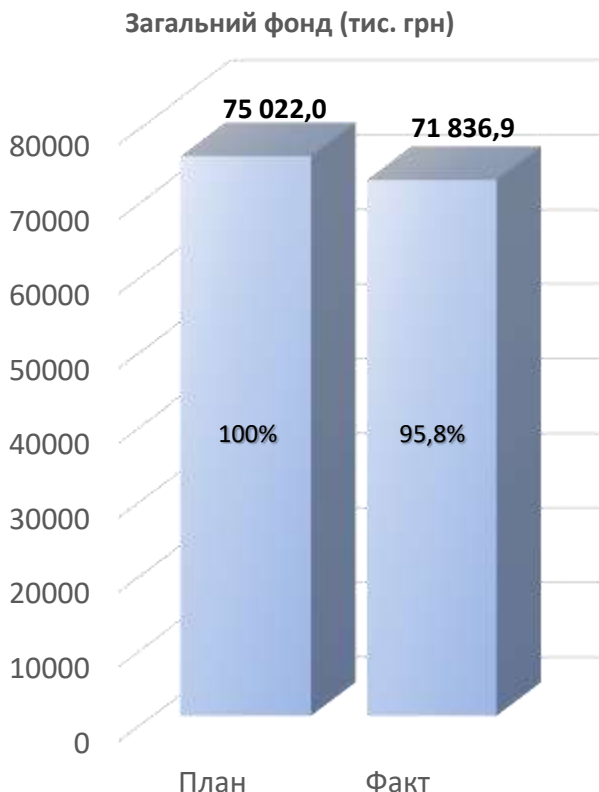


## АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

9

### КПКВК 6381250 «Утилізація компонентів рідкого ракетного палива (гептилу)»

Аналіз використання видатків, тис. грн.



#### Мета програми

Проведення робіт із зберігання та утилізації рідкого ракетного палива (гептилу), що зберігається на державному підприємстві «Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод ім. О.М.Макарова»

#### Досягнуті результати

На виконання програми у 2025 році передбачалися видатки за рахунок загального фонду державного бюджету в сумі 75 022,0 тис. грн.

За 2025 рік на державному підприємстві «Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод ім. О.М.Макарова» було утилізовано 36,1 тонни рідкого ракетного палива (гептил) у повному обсязі. Залишки відсутні.

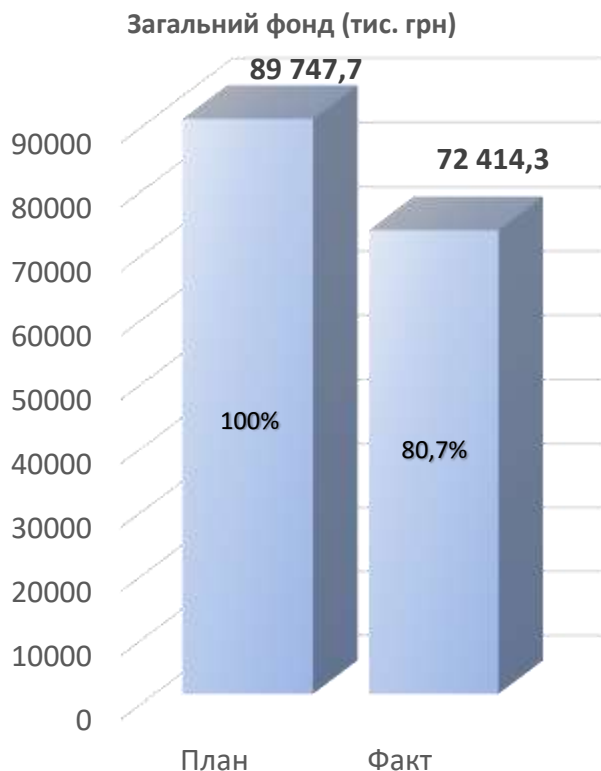


# АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КОШТІВ В 2025 РОЦІ В РОЗРІЗІ БЮДЖЕТНИХ ПРОГРАМ

10

## КПКВК 6381120 «Утилізація твердого ракетного палива»

Аналіз використання видатків, тис. грн.



### Мета програми

Проведення робіт з утилізації твердого ракетного палива, що міститься у споряджених корпусах двигунів міжконтинентальних балістичних ракет РС-22

### Досягнуті результати

На виконання програми у 2025 році передбачалися видатки за рахунок загального фонду державного бюджету в сумі 89 747,7 тис. грн.

За 2025 рік на державному підприємстві «Науково-виробниче об'єднання «Павлоградський хімічний завод» було утилізовано 189,7 тонни твердого ракетного палива із чотирьох споряджених корпусів двигунів ракет РС-22.

Роботи з утилізації твердого ракетного палива від міжконтинентальних балістичних ракет РС-22 вважаються завершеними повністю.



## ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИКОНАННЯ ЗАХОДІВ ЗІ СТВОРЕННЯ РАКЕТНО-КОСМІЧНОЇ ТЕХНІКИ У 2025 РОЦІ



Державними підприємствами, що належать до сфери управління Державного космічного агентства України, (Конструкторське бюро «Південне» та «Виробниче об'єднання Південний машинобудівний завод») у 2025 році виконувались роботи з виготовлення маршових двигунів четвертого ступеня до легкої ракети-носія «Vega» (проект Європейського Союзу, замовник - італійська компанія Avio S.p.A. ).

Всього станом на теперішній час РН «Vega» стартувала 28 разів.

У 2025 році здійснено 3 успішних пусків європейської РН легкого класу «Vega».





# Космічні центри України

## Державне космічне агентство України

АТ "Завод «Арсенал»

ДП СПБ «Арсенал»

ДП «Укркосмос»

АТ «Київський радіозавод»

Національний центр управління і випробувань космічних засобів

Київ

Харків

АТ «Хартрон»

ДНВП «Об'єднання «Комунар»

ДП «Науково-дослідний технологічний інститут приладобудування»

Дніпро

Павлоград

Павлоградський механічний завод  
ДП «ВО ПМЗ ім. О.М. Макарова»

- ДП «КБ «Південне» ім. М.К. Янгеля
- ДП «ВО Південний машинобудівний завод ім. О.М. Макарова»
- ДП «Дніпровський проектний інститут»
- НЦАОМ

Державне космічне агентство України



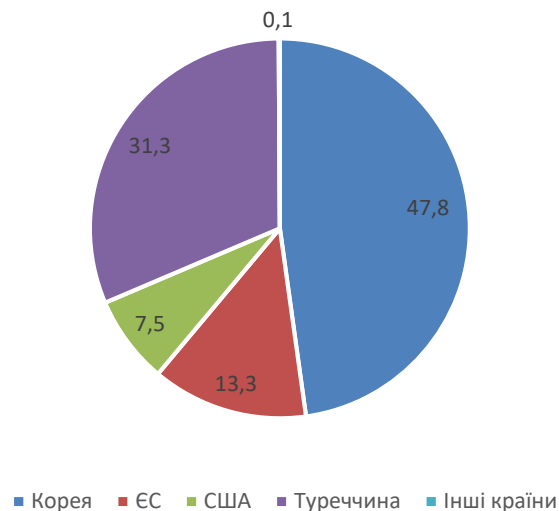
# СТАН ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ

13

**Підприємства галузі зазнають систематичних обстрілів**

**Підприємства виготовляли продукцію та виконували роботи з виготовлення ракетно-космічної техніки в рамках проектів з українськими та іноземними замовниками**

Географічна структура експорту продукції



**Середньомісячна зарплата в галузі зростає на 16 %**

**Поступово відновлюється експорт космічної продукції на світовий ринок, галузь має позитивний зовнішньоторгівельний баланс**

**У 2025 році перетворено Казенне підприємство Спеціального приладобудування «Арсенал» на Державне підприємство Спеціального приладобудування «Арсенал»**



## НАПРЯМИ МІЖНАРОДНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

14

- **Забезпечення європейської інтеграції України у космічній сфері, розвиток співробітництва з Європейським Союзом та Європейським космічним агентством (Підписано Угоду з ЄС про участь в окремих компонентах Космічної програми ЄС, Укладено Імплементативну угоду з Європейським космічним агентством ;**
- **розвиток співробітництва з іноземними державами (підготовлені міжнародні документи з відомствами США, Швеції, Латвії);**





## НАПРЯМИ МІЖНАРОДНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

15

- **участь у роботі міжнародних організацій** (*Комітет ООН з питань використання космічного простору в мирних цілях та його підкомітети, Міжнародна , група спостереження за Землею, Міжагентський координаційний комітет з космічного сміття тощо*);
- **участь у міжнародних режимах нерозповсюдження зброї масового знищення** (*Гаазький кодекс поведінки, заходи за координації МЗС*).



**Державне космічне агентство України**



## ГЕОГРАФІЯ МІЖНАРОДНИХ ЗВ'ЯЗКІВ ДКА

16



- Взаємодія з близько 20 державами (співпраця з якими відповідає сучасним пріоритетам зовнішньої політики);
- У 2025 році укладено міжнародні договірні документи з 2 країнами (загальна кількість - 38);
- участь у роботі 5 міжнародних організацій.

**Державне космічне агентство України**



## **ВИЗНАЧЕНІ ПРІОРИТЕТНІ НАПРЯМИ РОБОТИ ДЕРЖАВНОГО КОСМІЧНОГО АГЕНТСТВА УКРАЇНИ НА 2026 РІК**

- **Забезпечення здійснення космічної діяльності та виконання бюджетних програм ДКА в інтересах сектору безпеки і оборони та економічного сектору держави.**
- **Вжиття в установленому законодавством порядку заходів щодо перетворення державних підприємств, що належать до сфери управління ДКА, в акціонерні товариства та товариства з обмеженою відповідальністю, 100 відсотків акцій (часток) у статутному капіталі яких належать державі.**
- **Забезпечення європейської інтеграції та міжнародного співробітництва у космічній сфері.**



**ДЯКУЮ  
ЗА УВАГУ!**