

Перспективне корисне навантаження на платформу YuzhSat	Інститут космічних досліджень НАН України та ДКА України	100,0
--	--	-------

Форма IV-1

(Для цільових програм наукових досліджень НАН України та цільових наукових (науково-технічних) проектів НАН України)

Дані про створену та впроваджену наукову і науково-технічну продукцію за темою

«Перспективне використання навантаження на платформу YuzhSat»

Одиниць

Класифікація наукової (науково-технічної) продукції	Створено продукції	Впроваджено продукції
1. Види виробів (прилади і системи, пристрої, агрегати, установки та їх компоненти; лабораторні макети і дослідні зразки; хімічні речовини, препарати, біологічно активні речовини; програмні продукти)	-	-
1.1. з них техніки	-	-
2. Технології	-	-
3. Матеріали	-	-
4. Сорти рослин та породи тварин	-	-
5. Методи, теорії (в тому числі і наукові концепції)	1	-
6. Інше:		
6.1. Заключні чи проміжні звіти	Проміжний звіт	-
6.2. Монографії (або їх глави)	-	-
6.3. Підручники, посібники, довідники, словники	-	-
6.4. Рекомендації, методичні рекомендації, технологічні рекомендації, методики, технологічні інструкції.	1	-
6.5. Проекти законодавчих та нормативних актів (закон, концепція, стратегія, стандарт тощо)	-	-
6.6. Математичні моделі	-	-
6.7. Технічна документація, технічні умови, стандарт, регламент, тощо	-	-
6.8. Наукові, аналітичні доповіді та записки	1	-
6.9. Експертні (науково-експертні) висновки	-	-
6.10. Штами та лінії мікроорганізмів, культури	-	-

клітин; дослідні та експериментальні зразки біологічного походження, колекції		
---	--	--

Друкована продукція – 0 шт.

Кількість поданих заявок на видачу охоронних документів та одержаних охоронних документів – 0 шт.

Анотація

Забезпечено науково-методичний супровід підготовки космічного експерименту «Кластеріон» на космічному апараті YuzhSat. Розроблено концептуальні засади та опис експерименту, порядок проведення експерименту, вимоги до умов проведення КЕ, модельні циклограми роботи наукової апаратури тощо.