

**Секретариат**

Distr.: General
1 August 2023
Russian
Original: English

Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Вербальная нота Постоянного представительства Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 21 июля 2023 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция [3235 \(XXIX\)](#) Генеральной Ассамблеи, приложение), имеет честь препроводить информацию о космическом объекте AAC-HSI-SAT1 (см. приложение)¹.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 25 июля 2023 года.



Приложение

Регистрационная информация о космических объектах, запущенных Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

ААС-HSI-SAT1

Информация, представляемая в соответствии с Конвенцией о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2023-054AZ
Название космического объекта	ААС-HSI-SAT1
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (№ НОРАД)	56225
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	15 апреля 2023 года, 06:48 UTC; Военно-воздушная база «Ванденберг», Соединенные Штаты Америки (но введен в действие 22 июня 2023 года UTC)
Основные параметры орбиты	
Период обращения	95,8 мин.
Наклонение	97,51 град.
Апогей	572 км
Перигей	557 км
Общее назначение космического объекта	Получение гиперспектральных изображений в поддержку точного земледелия

Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство

Владелец или оператор космического объекта	Clyde Space Ltd
Средство выведения	Space X Falcon 9

* Информация была представлена по форме, разработанной в соответствии с резолюцией 62/101 Генеральной Ассамблеи, и переформатирована Секретариатом.