

**Секретариат**

Distr.: General
12 December 2022
Russian
Original: English

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

Вербальная нота Постоянного представительства Объединенных Арабских Эмиратов при Организации Объединенных Наций (Вена) от 9 марта 2020 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Объединенных Арабских Эмиратов 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 дополнительную информацию о статусе космического объекта DubaiSat 1, запущенного в 2009 году (см. приложение)¹.

¹ Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 11 марта 2020 года.



Приложение

Дополнительная информация о космическом объекте, ранее зарегистрированном Объединенными Арабскими Эмиратами*

DubaiSat 1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2009-041B
Название космического объекта	DubaiSat 1
Государство регистрации	Объединенные Арабские Эмираты
Регистрационный документ	ST/SG/SER.E/577
Дата и территория или место запуска	29 июля 2009 года, 18:46:00 UTC; Байконур, площадка 109/95, Казахстан (Российская Федерация)

Основные параметры орбиты

Период обращения	98 мин.
Наклонение	97,7 град.
Апогей	680,6 км
Перигей	663,7 км
Общее назначение космического объекта	Наблюдение Земли с использованием основного компонента полезной нагрузки — камеры со средней апертурой DubaiSat 1 (DMAC) с наземным разрешением (размер пикселя по земной поверхности) 2,5 м в панхроматическом режиме и наземным разрешением 5 м в четырех мультиспектральных диапазонах (R, G, B и NIR).
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	Март 2017 года

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

Статус	Не функционирует/находится в нерабочем состоянии; остается на орбите
Изменение статуса операций	
Дата прекращения функционирования космического объекта	Март 2017 года

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

Физические условия при переводе космического объекта на орбиту увода	Спутник не имеет двигательной установки. Объект все еще остается на гелиосинхронной орбите (не функционирует и находится в нерабочем состоянии)
Владелец или оператор космического объекта	Космический центр им. Мохаммеда бен Рашида
Средство выведения	«Днепр»
