

**Секретариат**

Distr.: General  
11 September 2024  
Russian  
Original: English

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

### **Вербальная нота Постоянного представительства Дании при Организации Объединенных Наций (Вена) от 11 сентября 2024 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Дании 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 космическом объекте Ullorgiaq (см. приложение)<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 11 сентября 2024 года.



## Приложение

### Дополнительная информация о космическом объекте, ранее зарегистрированном Данией\*

#### Ullorgiaq

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2018-015F
Название космического объекта	Ullorgiaq
Национальное обозначение/ регистрационный номер	2018-DK-01
Государство регистрации	Дания
Другие запускающие государства	Китай
Дата и территория или место запуска	2 февраля 2018 года, 07:51:00 UTC; космодром Цзюцюань, Китай
Основные параметры орбиты	
Период обращения	94,5 мин.
Наклонение	97,3 град.
Апогей	515,8 км
Перигей	489,0 км
Общее назначение космического объекта	Ullorgiaq — это спутник формата 6U, работающий в паре с другим спутником того же формата, GOMX-4B. На спутнике установлена автоматическая идентификационная система (АИС), система автоматического зависимого наблюдения-вещания (АЗН-В), приемник X-диапазона и видеокамера. Запуск демонстрационного спутника Ullorgiaq произведен в рамках исследовательского проекта, направленного на определение передовой практики и дальнейших мер по расширению возможностей министерства обороны Дании по наблюдению за датским сектором Арктики
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	18 августа 2024 года UTC

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