



**Секретариат**

Distr.: General  
23 February 2018  
Russian  
Original: English

---

**Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях**

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

**Вербальная нота Постоянного представительства Финляндии  
при Организации Объединенных Наций (Вена) от 19 февраля  
2018 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Финляндии 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 об образовательном спутнике Aalto-1 и экспериментальном спутнике ICEYE-X1 (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Финляндией\*

#### Aalto-1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2017-036L
Название космического объекта:	Aalto-1
Национальное обозначение/ регистрационный номер:	FIN-1-SAT-2017
Государство регистрации:	Финляндия
Другие запускающие государства:	Индия
Дата и территория или место запуска:	23 июня 2017 года UTC; Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты:	
Период обращения:	94,71 мин.
Наклонение:	97,45 град.
Апогей:	513 км
Перигей:	503 км
Общее назначение космического объекта:	Aalto-1 — это образовательный проект по созданию спутника в целях демонстрации технологий трех полезных нагрузок: демонстрация малоформатной гиперспектральной камеры для наблюдения Земли; демонстрация малоформатного радиационного дозиметра; и демонстрация электростатического устройства для удаления объектов с орбиты

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

Владелец или оператор космического объекта:	Фонд университета Аалто
Средство выведения:	ракета-носитель PSLV-XL Индийской организации космических исследований

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

## ICEYE-X1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2018-004D
Название космического объекта:	ICEYE-X1
Национальное обозначение/ регистрационный номер:	FIN-2-SAT-2018
Государство регистрации:	Финляндия
Другие запускающие государства:	Индия
Дата и территория или место запуска:	12 января 2018 года, 03:59 UTC; Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты:	
Период обращения:	95 мин.
Наклонение:	97,56 град.
Апогей:	511 км
Перигей:	499 км
Общее назначение космического объекта:	Экспериментальный спутник-носитель РЛС с синтезированной апертурой. Данные будут предоставляться на коммерческой основе

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

Владелец или оператор космического объекта:	Iceye Ltd.
Веб-сайт:	<a href="http://www.iceye.com">www.iceye.com</a>
Средство выведения:	ракета-носитель PSLV-XL C40 Индийской организации космических исследований