

Distr.: General 15 September 2021

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 25 августа 2021 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 о спутниках ІСЕҮЕ-Х11, ІСЕҮЕ-Х12, ІСЕҮЕ-Х13 и ІСЕҮЕ-Х15 (см. приложение $)^1$.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 3 сентября 2021 года.





Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Финляндией*

ICEYE-X11

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

Международное обозначение Комитета по

исследованию космического пространства

2021-059AR

Название космического объекта

ICEYE-X11

Национальное обозначение/

FIN-12-SAT-2021

регистрационный номер Государство регистрации

Финляндия

Другие запускающие государства

Соединенные Штаты Америки

Дата и территория или место запуска

30 июня 2021 года, 19:31 UTC; мыс

Канаверал, Соединенные Штаты

Основные параметры орбиты

Период обращения

95 мин.

Наклонение

97,499 град.

Апогей

528 км

Перигей

522 км

Общее назначение космического объекта

Спутник наблюдения Земли

с бортовой 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

ICEYE Ltd.

объекта

Средство выведения

Falcon 9

ICEYE-X12

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

Международное обозначение Комитета по

2021-059AM

исследованию космического пространства

ICEYE-X12

Название космического объекта

FIN-13-SAT-2021

Национальное обозначение/ регистрационный номер

1111 13 5111 2

Государство регистрации

Финляндия

2/4 V.21-06783

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

Другие запускающие государства Соединенные Штаты

Дата и территория или место запуска 30 июня 2021 года, 19:31 UTC; мыс

Канаверал, Соединенные Штаты

Основные параметры орбиты

95 мин. Период обращения

97,498 град. Наклонение

528 км Апогей Перигей 523,8 км

Общее назначение космического объекта Спутник наблюдения Земли

> с бортовой 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.

Falcon 9 Средство выведения

ICEYE-X13

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства

2021-059AP

Название космического объекта ICEYE-X13

Национальное обозначение/ регистрационный номер

FIN-14-SAT-2021

Государство регистрации Финлянлия

Другие запускающие государства Соединенные Штаты

Дата и территория или место запуска 30 июня 2021 года, 19:31 UTC; мыс

Канаверал, Соединенные Штаты

Основные параметры орбиты

95 мин. Период обращения

97,498 град. Наклонение

Апогей 528 км Перигей 523,4 км

Общее назначение космического объекта Спутник наблюдения Земли

> с бортовой РЛС с синтезированной апертурой. Данные будут предоставляться на коммерческой основе

3/4 V.21-06783

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

Владелец или оператор космического ICEYE Ltd.

объекта

Средство выведения Falcon 9

ICEYE-X15

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

Международное обозначение Комитета по 2021-059AQ

исследованию космического пространства

Название космического объекта ІСЕҮЕ-Х15

Национальное обозначение/ FIN-15-SAT-2021

регистрационный номер

Государство регистрации Финляндия

Другие запускающие государства Соединенные Штаты

Дата и территория или место запуска 30 июня 2021 года, 19:31 UTC; мыс

Канаверал, Соединенные Штаты

Основные параметры орбиты

Период обращения 95 мин.

Наклонение 97,499 град.

Апогей 528,1 км

Перигей 523,1 км

Общее назначение космического объекта Спутник наблюдения Земли

с бортовой 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 ICEYE Ltd.

объекта

Средство выведения Falcon 9

4/4 V.21-06783