

Distr.: General 22 August 2019 Russian

Original: French

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 Бельгии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 6 мая 2019 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Бельгии при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), и резолюцией Генеральной Ассамблеи 62/101 от 17 декабря 2007 года имеет честь препроводить информацию о возвращении в атмосферу двух космических объектов, зарегистрированных Бельгией (см. приложение).





### Приложение

# Дополнительная информация о космических объектах, зарегистрированных Бельгией\*

#### **SUSat**

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

Название космического объекта SUSat

Национальное обозначение/ регистрационный номер

2017-B-SC-005

Государство регистрации Бельгия

Регистрационный документ ST/SG/SER.E/808

Другие запускающие государства Соединенные Штаты Америки

Дата и территория или место запуска

Запуск 18 апреля 2017 года, 15:11 UTC;

Соединенные Штаты

Развертывание 25 мая 2017 года, 11:55 UTC;

Международная космическая станция

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 92,79 мин.

 Наклонение
 51,66 град.

 Апогей
 418 км

 Перигей
 403 км

Общее назначение космического

объекта

Научное измерение различных зон термосферы с помощью сети спутников

CubeSat, оснащенных различными

приборами

Дата схода с орбиты/возвращения

в атмосферу/спуска с орбиты

21 марта 2019 года UTC (время неизвестно)

#### LilacSat-1

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

Название космического объекта LilacSat-1

Национальное обозначение/

2017-B-SC-013

регистрационный номер

Государство регистрации Бельгия

Регистрационный документ ST/SG/SER.E/808

Другие запускающие государства Соединенные Штаты

2/3 V.19-08802

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

Дата и территория или место запуска

Запуск 18 апреля 2017 года, 15:11 UTC;

Соединенные Штаты

Развертывание 25 мая 2017 года, 08:45 UTC;

Международная космическая станция

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 92,79 мин.

 Наклонение
 51,66 град.

 Апогей
 418 км

 Перигей
 403 км

Общее назначение космического

объекта

Научное измерение различных зон термосферы с помощью сети спутников CubeSat, оснащенных различными

приборами

Дата схода с орбиты/возвращения

в атмосферу/спуска с орбиты

28 марта 2019 года UTC (время неизвестно)

V.19-08802 3/3