



**Секретариат**

Distr.: General  
28 August 2019  
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  
Соединенного Королевства Великобритании и Северной  
Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена)  
от 23 августа 2019 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии 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 космических объектах O3b M017, O3b M018, O3b M019 и O3b M020 (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии\*

#### ОЗб M017

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-020C
Название космического объекта	ОЗб FM17 (известный как ОЗб M017)
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (НОРАД)	44114
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	4 апреля 2019 года, 17:03:37 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения	288 мин.
Наклонение	0,05 град.
Апогей	8 074 км
Перигей	8 064 км
Общее назначение космического объекта	Связь

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

Владелец или оператор космического объекта	ОЗб Networks Limited
Веб-сайт	www.ses.com
Средство выведения	«Союз»

#### ОЗб M018

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-020D
Название космического объекта	ОЗб FM18 (известный как ОЗб M018)
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны	44115

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

Североамериканского континента  
(НОРАД)

Государство регистрации	Соединенное Королевство
Дата и территория или место запуска	4 апреля 2019 года, 17:03:37 UTC; Куру, Французская Гвиана

Основные параметры орбиты

Период обращения	288 мин.
Наклонение	0,05 град.
Апогей	8 074 км
Перигей	8 064 км

Общее назначение космического объекта	Связь
---------------------------------------	-------

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

Владелец или оператор космического объекта	O3b Networks Limited
Веб-сайт	www.ses.com
Средство выведения	«Союз»

**O3b M019**

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-020B
Название космического объекта	O3b FM19 (известный как O3b M019)
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (НОРАД)	44113
Государство регистрации	Соединенное Королевство
Дата и территория или место запуска	4 апреля 2019 года, 17:03:37 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения	288 мин.
Наклонение	0,05 град.
Апогей	8 074 км
Перигей	8 064 км
Общее назначение космического объекта	Связь

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

Владелец или оператор космического объекта	O3b Networks Limited
--	----------------------

Веб-сайт	www.ses.com
Средство выведения	«Союз»

### **O3b M020**

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-020A
Название космического объекта	O3b FM20 (известный как O3b M020)
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (НОРАД)	44112
Государство регистрации	Соединенное Королевство
Дата и территория или место запуска	4 апреля 2019 года, 17:03:37 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения	288 мин.
Наклонение	0,05 град.
Апогей	8 074 км
Перигей	8 064 км
Общее назначение космического объекта	Связь

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

Владелец или оператор космического объекта	O3b Networks Limited
Веб-сайт	www.ses.com
Средство выведения	«Союз»