



Секретариат

Distr.: General
18 May 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
Соединенного Королевства Великобритании и Северной
Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 15 мая 2018 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 ОЗб М013, ОЗб М014, ОЗб М015 и ОЗб М016 (см. приложение).



Приложение

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

ОЗб M013

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2018-024D
Название космического объекта	ОЗб FM013 (известный как ОЗб M013)
Номер по каталогу космических объектов Командования воздушно-космической обороны Северной Америки (№ НОРАД)	43234
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	9 марта 2018 года 14:10 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
период обращения	288 мин.
наклонение	0,05 град.
апогей	8 069 км
перигей	8 062 км
Общее назначение космического объекта	коммуникации

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/networks/
Средство выведения	«Союз»

ОЗб M014

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2018-024C
Название космического объекта	ОЗб FM014 (известный как ОЗб M014)

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

Номер по каталогу космических объектов Командования воздушно-космической обороны Северной Америки (№ НОРАД)	43233
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	9 марта 2018 года 14:10 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
период обращения	288 мин.
наклонение	0,05 град.
апогей	8 069 км
перигей	8 062 км
Общее назначение космического объекта	коммуникации

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/networks/
Средство выведения	«Союз»

O3b M015

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2018-024A
Название космического объекта	O3b FM015 (известный как O3b M015)
Номер по каталогу космических объектов Командования воздушно-космической обороны Северной Америки (№ НОРАД)	43231
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	9 марта 2018 года 14:10 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
период обращения	288 мин.
наклонение	0,05 град.
апогей	8 070 км
перигей	8 062 км
Общее назначение космического объекта	коммуникации

**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/networks/
Средство выведения	«Союз»

O3b M016

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2018-024B
Название космического объекта	O3b FM016 (известный как O3b M016)
Номер по каталогу космических объектов Командования воздушно-космической обороны Северной Америки (№ НОРАД)	43232
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Дата и территория или место запуска	9 марта 2018 года 14:10 UTC; Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
период обращения	288 мин.
наклонение	0,05 град.
апогей	8 070 км
перигей	8 062 км
Общее назначение космического объекта	коммуникации

**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/networks/
Средство выведения	«Союз»