

**Секретариат**

Distr.: General
3 August 2015
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 19 марта 2015 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 дополнительную информацию о космических объектах Skynet 4C, Skynet 4E, Skynet 4F, Skynet 5A, Skynet 5B, Skynet 5C и Skynet 5D (см. приложение).



Приложение

Дополнительная информация о космических объектах, запущенных Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

Skynet 4C

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	1990-079A
Название космического объекта:	Skynet 4C
Государство регистрации:	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/243
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	30 августа 1990 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,219 мин.
Наклонение:	13,221 град.
Апогей:	35 804,951 км
Перигей:	35 773,044 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	-1 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именование нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 4

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

Skynet 4E

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	1999-009B
Название космического объекта:	Skynet 4E
Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/378
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	26 февраля 1999 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,172 мин.
Наклонение:	11,474 град.
Апогей:	35 800,822 км
Перигей:	35 775,329 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	6 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Изменение положения на орбите	
Прежнее положение на орбите:	35,5 град. в.д.
Новое положение на орбите:	6 град. в.д.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 4

Skynet 4F

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2001-005B
Название космического объекта:	Skynet 4F

Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/398
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	7 февраля 2001 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,005 мин.
Наклонение:	7,781 град.
Апогей:	35 796,433 км
Перигей:	35 773,160 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	-34 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 4

Skynet 5A

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2007-007B
Название космического объекта:	Skynet 5A
Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/519
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	11 марта 2007 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,149 мин.
Наклонение:	0,000 град.

Апогей:	35 802,775 км
Перигей:	35 772,460 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	6 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 5

Skynet 5B

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2007-056B
Название космического объекта:	Skynet 5B
Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/554
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	14 ноября 2007 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,178 мин.
Наклонение:	0,000 град.
Апогей:	35 806,398 км
Перигей:	35 769,972 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	25 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC

Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Изменение положения на орбите	
Прежнее положение на орбите:	53 град. в.д.
Новое положение на орбите:	25 град. в.д.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 5

Skynet 5C

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2008-030A
Название космического объекта:	Skynet 5C
Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/555
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	12 июня 2008 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения:	1 436,064 мин.
Наклонение:	0,000 град.
Апогей:	35 796,926 км
Перигей:	35 774,988 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	-17,8 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 5

Skynet 5D

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства:	2012-075A
Название космического объекта:	Skynet 5D
Государство регистрации:	Соединенное Королевство
Регистрационный документ:	ST/SG/SER.E/690
Другие запускающие государства:	Франция
Дата и территория или место запуска:	19 декабря 2012 года, UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана

Основные параметры орбиты

Период обращения:	1 436,258 мин.
Наклонение:	0,000 град.
Апогей:	35 807,419 км
Перигей:	35 772,069 км
Общее назначение космического объекта:	военная связь

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

Положение на геостационарной орбите:	53 град. в.д.
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения в режиме надзора:	1 января 2015 года, UTC
Именованье нового владельца или оператора:	Airbus Defence and Space Ltd.
Владелец или оператор космического объекта:	Airbus Defence and Space Ltd.
Средство выведения:	Ariane 5