



**Секретариат**

Distr.: General  
30 July 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 24 февраля 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 информацию о космическом объекте Inmarsat-5 F2 (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии\*

#### Inmarsat-5 F2

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

|   |   |
|---|---|
| Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства: | 2015-005A   |
| Название космического объекта:  | Inmarsat-5 F2   |
| Государство регистрации:  | Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии              |
| Дата и территория или место запуска:  | 1 февраля 2015 года,<br>12:31:00 UTC<br>космодром "Байконур", Казахстан |
| Основные параметры орбиты   |   |
| Период обращения:   | 1 436 мин.  |
| Наклонение:   | 0 ± 0,05 град.  |
| Апогей:   | 35 786,2 км   |
| Перигей:  | 35 786,0 км   |
| Общее назначение космического объекта:  | спутник связи   |

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

|   |  |
|---|--|
| Положение на геостационарной орбите:        | 305 град. в.д. (после завершения испытаний на орбите в точке стояния 340 град. в.д.) |
| Владелец или оператор космического объекта: | Inmarsat Global Ltd.   |
| Средство выведения:                         | "Протон" с разгонным блоком "Бриз-М"   |

---

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