

**Секретариат**

Distr.: General
2 December 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 25 ноября 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 регистрационную информацию о космическом объекте NSL-1 (см. приложение I) и дополнительную информацию об изменении местоположения космического объекта NYLAS-1 (см. приложение II).



Приложение I

Регистрационная информация о космическом объекте, запущенном Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

NSL-1

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

| | |
|---|---|
| Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства | 2019-038E |
| Название космического объекта | NSL-1 |
| Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (№ НОРАД) | 44391 |
| Государство регистрации | Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии |
| Дата и территория или место запуска | 5 июля 2019 года, 05:41:46 UTC; космодром «Восточный», Российская Федерация |
| Основные параметры орбиты | |
| Период обращения | 96,21 мин. |
| Наклонение | 97,7 град. |
| Апогей | 592 км |
| Перигей | 562 км |
| Общее назначение космического объекта | Демонстрация технологий |

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

| | |
|--|--|
| Владелец или оператор космического объекта | Clyde Space Ltd |
| Сайт | www.clyde.space |
| Средство выведения | «Союз-2.1б» с РБ «Фрегат-М» |

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

Приложение II

Дополнительная информация о космическом объекте, зарегистрированном Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

HYLAS-1

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

| | |
|--|---|
| Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства | 2010-065A |
| Название космического объекта | HYLAS-1 |
| Государство регистрации | Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии |
| Регистрационный документ | ST/SG/SER.E/618 ST/SG/SER.E/618/Add.1 ST/SG/SER.E/618/Add.2 |
| Дата и территория или место запуска | 26 ноября 2010 года, 18:39 UTC; Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана |
| Основные параметры орбиты | |
| Период обращения | 1 440 мин. |
| Наклонение | 0,04 град. |
| Апогей | 35 794 км |
| Перигей | 35 779 км |
| Общее назначение космического объекта | Спутник связи |

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

| | |
|--|--|
| Основные параметры орбиты | |
| Положение на геостационарной орбите | 79 град. з.д. |
| Изменение положения космического объекта | |
| Прежнее положение на орбите | 18 град. з.д. |
| Новое положение на орбите | 79 град. з.д. (перемещение завершено 24 октября 2019 года) |
| Владелец или оператор космического объекта | Avanti Communications Group PLC |
| Средство выведения | Ariane 5 |

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