

Distr.: General 15 March 2017 Russian

Original: English/Russian

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 Беларуси при Организации Объединенных Наций (Вена) от 30 января 2017 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Беларуси 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 ВКА (международное обозначение 2012-039В) и BELINTERSAT-1 (международное обозначение 2016-001А) (см. приложение).





#### Приложение

# Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Беларусью<sup>\*</sup>

#### **BKA**

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

Международное обозначение Комитета по

исследованию космического пространства 2012-039В Название космического объекта ВКА

Национальное обозначение/

регистрационный номер 1

Государство регистрации Беларусь

Регистрационный документST/SG/SER.E/664Другие сопутствующие документыST/SG/SER.E/661

Дата и территория или место запуска 22 июля 2012 года, 06:41:39 UTC;

космодром "Байконур", площадка

31/6, Казахстан

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 94,9 мин.

 Наклонение
 97,42 град.

 Апогей
 529,9 км

 Перигей
 511,1 км

Общее назначение космического объекта Дистанционное зондирование Земли

#### **BELINTERSAT-1**

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

Международное обозначение Комитета по

исследованию космического пространства 2016-001 А

Название космического объекта BELINTERSAT-1

Национальное обозначение/

регистрационный номер 2

Государство регистрации Беларусь

Дата и территория или место запуска 15 января 2016 года, 16:57:00 UTC;

космодром "Сичан", Китай

Основные параметры орбиты

 Период обращения
 1 436 мин.

 Наклонение
 ±0,05 град.

 Апогей
 35 786 км

 Перигей
 35 786 км

Общее назначение космического объекта Коммерческий геостационарный

спутник связи

**2/3** V.17-01574

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

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

Положение на геостационарной орбите 51,5 град. в.д.

Веб-сайт www.belintersat.com

Владелец или оператор космического

объекта

Республиканское производственное унитарное предприятие «Завод точной

электромеханики» (ЗТЭМ)

Средство выведения "Великий поход-3В"

V.17-01574 3/3