

**Секретариат**

Distr.: General
31 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 Индонезии
при Организации Объединенных Наций (Вена) от 24 января
2018 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Индонезии 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 двух космических объектах, запущенных из Гвианского космического центра, Куру, Французская Гвиана (спутники связи BRIsat and Telkom 3S), а также информацию о спуске с орбиты космического объекта Telkom 1 (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Индонезией*

BRIsat

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2016-039A
Название космического объекта	BRIsat
Государство регистрации	Индонезия
Другие запускающие государства	Франция
Дата и территория или место запуска	18 июня 2016 года, 18:38:39 UTC; Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения	1 440 мин.
Наклонение	0,02345465 град.
Апогей	35 803,6 км
Перигей	35 785,5 км
Общее назначение космического объекта	BRIsat — это спутник связи, владелец и оператор которого банк PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) использует его для своих банковских операций.

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

Положение на геостационарной орбите	150,5 град. в. д.
Изменение статуса операций	
Дата прекращения функционирования космического объекта	1 марта 2035 года UTC
Дата перевода космического объекта на орбиту увода	2 марта 2035 года UTC
Физические условия при переводе космического объекта на орбиту увода	Космический аппарат будет переведен на геостационарную орбиту +300 км
Владелец или оператор космического объекта	PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero)
Веб-сайт	https://bri.co.id/en/home
Средство выведения	Ariane 5

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

Telkom 3S

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-007A
Название космического объекта	Telkom 3S
Государство регистрации	Индонезия
Другие запускающие государства	Франция
Дата и территория или место запуска	14 февраля 2017 года, 18:39:00 UTC; Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана

Основные параметры орбиты

Период обращения	1 440 мин.
Наклонение	0 град.
Апогей	35 786 км
Перигей	35 786 км
Общее назначение космического объекта	Спутник связи

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

Положение на геостационарной орбите	118,0 град. в. д.
Изменение статуса операций	
Дата прекращения функционирования космического объекта	19 ноября 2034 года UTC
Дата перевода космического объекта на орбиту увода	19 ноября 2034 года UTC
Физические условия при переводе космического объекта на орбиту увода	Пассивизация всех подсистем
Владелец или оператор космического объекта	PT. Telekomunikasi Indonesia (Persero), Tbk
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения режима надзора	4 апреля 2017 года, 10:00:00 UTC
Новый владелец или оператор	PT. Telekomunikasi Indonesia (Persero), Tbk
Веб-сайт	www.telkom.co.id
Средство выведения	Ariane 5 ECA
Прочая информация	Спутник Telkom 3S является заменой спутника Telkom 3, который не смог достичь заданной орбиты 7 августа 2012 года.

Telkom 1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	1999-042A
Название космического объекта	Telkom 1
Государство регистрации	Индонезия
Другие запускающие государства	Соединенные Штаты Америки
Регистрационный документ	ST/SG/SER.E/551
Дата и территория или место запуска	12 августа 1999 года UTC Гвианский космический центр, Куру, Французская Гвиана
Основные параметры орбиты	
Период обращения	1 436 мин.
Наклонение	0,04 град.
Апогей	35 798 км
Перигей	35 777 км
Общее назначение космического объекта	Спутник связи
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	29 ноября 2017 года

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

Положение на геостационарной орбите	108,0 град. в. д.
Изменение статуса операций	
Дата прекращения функционирования космического объекта	7 декабря 2017 года UTC
Дата перевода космического объекта на орбиту увода	28 августа 2017 года UTC
Физические условия при переводе космического объекта на орбиту увода	Увод начался 28 августа 2017 года и был завершен 29 ноября 2017 года. В топливном баке не осталось топлива (гидразина). Структурных повреждений нет. Telkom 1 был отключен.
Владелец или оператор космического объекта	PT. Telekomunikasi Indonesia (Persero), Tbk
Веб-сайт	www.telkom.co.id
Изменение режима надзора за космическим объектом	
Дата изменения режима надзора	7 декабря 2017 года UTC
Прежнее положение на орбите	108,0 град. в. д.
Изменение назначения космического объекта	Telkom 1 был отключен и не функционирует.
Средство выведения	Ariane 42P H10-3