

Distr.: General 28 September 2020

Russian

Original: French

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 Бельгии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 4 сентября 2020 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Бельгии при Организации Объединенных Наций (Вена) в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи, приложение), и резолюцией 62/101 Генеральной Ассамблеи от 17 декабря 2007 года имеет честь препроводить информацию о двух космических объектах (см. приложение)<sup>1</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 7 сентября 2020 года.





#### Приложение

# Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Бельгией\*

#### **PICASSO**

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

Название космического объекта PICASSO

Национальное обозначение/

регистрационный номер

2020-B-SC-034

Государство регистрации Бельгия

Другие запускающие государства Франция

Дата и территория или место запуска и выведения

Запуск 3 сентября 2020 года, 01:51 UTC;

Куру, Французская Гвиана (Франция)

Выведение 3 сентября 2020 года, 03:36 UTC

Основные параметры орбиты

Период обращения 95 мин.

 Наклонение
 97,514 град.

Апогей 537,7 км

Перигей 522,45 км

Общее назначение космического

объекта

Научные исследования: получение

профилей озона с помощью оптического

дистанционного зондирования,

непосредственное измерение электронных

свойств ионосферной плазмы

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

Владелец или оператор Бельгийский королевский институт

космического объекта космической аэрономии

Средство выведения Vega (Arianespace)

Прочая информация Государственный научный проект

#### **SIMBA**

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

Название космического объекта SIMBA

Национальное обозначение/

регистрационный номер

2020-B-SC-035

Государство регистрации Бельгия

2/3 V.20-05490

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

Другие запускающие государства Франция

Дата и территория или место запуска и выведения

Запуск 3 сентября 2020 года, 01:51 UTC;

Куру, Французская Гвиана (Франция)

Выведение 3 сентября 2020 года, 03:36 UTC

Основные параметры орбиты

Период обращения 95 мин.

Наклонение97,514 град.Апогей537,7 кмПеригей522,45 км

Общее назначение космического

Научные исследования: измерение

объекта

нарушений радиационного баланса Земли

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

Владелец или оператор Бельгийский королевский космического объекта метеорологический институт

Средство выведения Vega (Arianespace)

Прочая информация Государственный научный проект

V.20-05490 3/3