

**Секретариат**

Distr.: General
14 May 2021
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 Словакии
при Организации Объединенных Наций (Вена) от 22 марта
2021 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Словакии 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 GRBA α (см. приложение)¹.

¹ Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 14 мая 2021 года.



Приложение

Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Словакией*

GRBAlpha

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2021-022AD
Название космического объекта	GRBAlpha
Государство регистрации	Словакия
Национальное обозначение/ регистрационный номер	2021-002SK
Соответствующее обозначение космического объекта	OM9GRB
Номер в каталоге Объединенного командования воздушно-космической обороны Североамериканского континента (№ НОРАД)	47959
Дата и территория или место запуска	22 марта 2021 года в 07 ч 07 мин 12 сек по центральноевропейскому времени; Байконур, Казахстан
Основные параметры орбиты	
Период обращения	1 ч 35 мин 29 сек
Наклонение	97,57 град.
Апогей	561,4 км
Перигей	537,3 км
Общее назначение космического объекта	Деятельность в области любительской радиосвязи, испытание технологий и научно-технические эксперименты

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

Владелец или оператор космического объекта	Факультет авиации Кошицкого технического университета (оператор: OM3KSI)
Средство выведения	«Союз-2.1а» с РБ «Фрегат»

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