



**Секретариат**

Distr.: General  
11 September 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 Литвы  
при Организации Объединенных Наций от 6 сентября  
2019 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Литвы при Организации Объединенных Наций в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (резолюция 3235 (XXIX), приложение), имеет честь препроводить информацию об объектах, запущенных в космическое пространство литовской компанией по разработке авиакосмической техники NanoAvionics (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космических объектах, запущенных Литвой\*

#### BlueWalker 1

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-018AD
Название космического объекта	BlueWalker 1
Национальное обозначение/ регистрационный номер	2019-LT-01
Государство регистрации	Литва
Другие запускающие государства	Индия
Дата и территория или место запуска	1 апреля 2019 года UTC; Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия

##### Основные параметры орбиты

Период обращения	94,09 мин.
Наклонение	97,53 град.
Апогей	514 км
Перигей	435 км
Общее назначение космического объекта	Демонстрация технологий

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

Владелец или оператор космического объекта	NanoAvionics, LLC Mokslininku str. 2A Vilnius, Lithuania + 370 663 53355 vytenis@n-avionics.com
Средство выведения	Ракета-носитель для вывода спутников на полярную орбиту

#### М6Р

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2019-018AF
Название космического объекта	М6Р

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

---

Национальное обозначение/ регистрационный номер	2019-LT-02
Государство регистрации	Литва
Другие запускающие государства	Индия
Дата и территория или место запуска	1 апреля 2019 года UTC; Космический центр им. Сатиша Дхавана, Шрихарикота, Индия
Основные параметры орбиты	
Период обращения	94,15 мин.
Наклонение	97,51 град.
Апогей	519 км
Перигей	436 км
Общее назначение космического объекта	Демонстрация технологий
<b>Дополнительная добровольная информация для использования в Реестре объектов, запускаемых в космическое пространство</b>	
Владелец или оператор космического объекта	NanoAvionics, LLC Mokslininku str. 2A Vilnius, Lithuania + 370 663 53355 vytenis@n-avionics.com
Средство выведения	Ракета-носитель для вывода спутников на полярную орбиту

---