



**Секретариат**

Distr.: General  
14 September 2017  
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  
Австрии при Организации Объединенных Наций (Вена)  
от 13 сентября 2017 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Австрии 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 PEGASUS, являющемся частью проекта QB50 (см. приложение).



## Приложение

### Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Австрией\*

#### PEGASUS

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

|  |   |
|--|---|
| Международное обозначение<br>Комитета по исследованию<br>космического пространства | 2017-036V   |
| Название космического объекта  | PEGASUS (как часть проекта QB50)  |
| Национальное обозначение   | 0003  |
| Государство регистрации  | Австрия   |
| Другие запускающие государства   | Бельгия, Индия  |
| Дата и территория или место запуска  | 23 июня 2017 года, 03:59:00 UTC<br>Космический центр им. Сатиша Дхавана,<br>Шрихарикота, Индия  |
| Основные параметры орбиты  |   |
| Период обращения   | 94,7 мин.   |
| Наклонение   | 97,5 град.  |
| Апогей   | 514 км  |
| Перигей  | 494 км  |
| Общее назначение космического<br>объекта   | Исследование термосферы в рамках<br>проекта QB50. PEGASUS оснащен<br>датчиками Ленгмюра для измерения<br>электронной плотности и температуры. |
| Дата схода с орбиты/возвращения<br>в атмосферу/спуска с орбиты                     | 2024 год  |

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

|   |  |
|---|--|
| Владелец или оператор<br>космического объекта | Специальное высшее учебное заведение<br>Винер-Нойштадта, Австрия |
| Веб-сайт                                      | www.pegasus-fhwn.at  |
| Средство выведения                            | PSLV-C38   |

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