



Секретариат

Distr.: General
28 August 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 Японии
при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 23 августа 2019 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Японии 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 Ауате 2 (см. приложение).



Приложение

Регистрационные данные о космическом объекте, запущенном Японией*

Ауаме 2 (ECS-b)

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

| | |
|--|---|
| Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства | 1980-018A |
| Название космического объекта | Ауаме 2 (ECS-b) |
| Государство регистрации | Япония |
| Дата и территория или место запуска | 22 февраля 1980 года, 08:35 UTC; Космический центр Танегасима, префектура Кагосима, Япония |
| Основные параметры орбиты | |
| Период обращения | 820,54 мин. |
| Наклонение | 7,44 град. |
| Апогей | 35 499 км |
| Перигей | 9 811 км |
| Общее назначение космического объекта | Демонстрация технологии связи с использованием миллиметрового диапазона волн |

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

| | |
|--|--|
| Изменение статуса операций | |
| Дата прекращения функционирования космического объекта | 25 февраля 1980 года UTC |
| Владелец или оператор космического объекта | Японское агентство аэрокосмических исследований |
| Средство выведения | Ракета-носитель N-I, пуск № 6 |
| Прочая информация | Основные параметры орбиты даны по состоянию на 11 марта 2019 года. Запускающей организацией является Национальное агентство Японии по освоению космического пространства. |

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