



**Секретариат**

Distr.: General  
29 September 1999

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 Чешской Республики  
при Организации Объединенных Наций (Вена) от 20 сентября 1999 года  
на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Чешской Республики при Организации Объединенных Наций (Вена) свидетельствует свое уважение Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций и в соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство\*, имеет честь препроводить регистрационные данные о чешском спутнике MAGION 5, который в рамках международного научного проекта "Интербол" был запущен 29 августа 1996 года. Спутник, на котором после двух дней пребывания на орбите возникли серьезные неполадки, был повторно приведен в рабочее состояние 7 мая 1998 года.

---

\* См. резолюцию 3235 (XXIX) Генеральной Ассамблеи от 12 ноября 1974 года, приложение.

## Приложение

### Основные регистрационные данные о чешском спутнике **MAGION 5\***

#### Запускающие государства

Чешская Республика совместно с Российской Федерацией и Австрией. Спутник MAGION 5 создан в Чешской Республике в сотрудничестве с Австрией и Российской Федерацией и выведен на орбиту российским космическим аппаратом "Интербол-2" ("авроральный зонд").

#### Обозначение и регистрационный номер космического объекта

MAGION 5, 1996-050B (обозначение Комитета по исследованию космического пространства (КОСПАР))

#### Дата запуска и территория, с которой он был произведен

29 августа 1996 года, с территории Российской Федерации (космодром "Плесецк"). Чешский спутник MAGION 5 вместе с космическим аппаратом "Интербол-2" запущен в рамках проекта "Интербол".

#### Начальные параметры орбиты

Период обращения:	347,46 мин.
Наклонение:	62,8 град.
Апогей:	19 196 км
Перигей:	791 км

#### Общее назначение космического объекта

MAGION 5 (спутник для исследований магнитосферы и ионосферы) создан в Чешской Республике для проведения совместно со спутниками MAGION 4 (1995-039F), "Интербол-1" (1995-039A) и "Интербол-2"(1996-050C) исследований механизмов переноса энергии от солнечного ветра в магнитосферу.

---

\* Регистрационные данные воспроизводятся в том виде, в каком они были получены.