



Организация Объединенных Наций

Секретариат

ST/SER.E/361

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**

Верbalная 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 Ассамблей 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.