

**Секретариат**

Distr.: General  
1 August 2023  
Russian  
Original: English

---

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

### **Вербальная нота Постоянного представительства Турции при Организации Объединенных Наций (Вена) от 19 июля 2023 года на имя Генерального секретаря**

Постоянное представительство Турции 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 регистрационные данные о спутнике KILICSAT, запущенном в космическое пространство Турцией (см. приложение)<sup>1</sup>.

---

<sup>1</sup> Данные о космическом объекте, указанном в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 24 июля 2023 года.



## Приложение

### Регистрационная информация о космическом объекте, запущенном Турцией\*

#### KILICSAT

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2023-054D
Название космического объекта	KILICSAT
Государство регистрации	Турция
Другие запускающие государства	Соединенные Штаты Америки
Дата и территория или место запуска	15 апреля 2023 года, 06:48:00 UTC; военно-воздушная база «Ванденберг»/Западный испытательный полигон, Соединенные Штаты Америки
Основные параметры орбиты	
Период обращения	94,68 мин
Наклонение	97,41 град.
Апогей	509 (радиус: +6 371) км
Перигей	498 (радиус: +6 371) км
Общее назначение космического объекта	Демонстрация технологий/обучающий кубсат формата 3U

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