

**Секретариат**

Distr.: General
4 July 2024
Russian
Original: English

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

Вербальная нота Постоянного представительства Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена) от 29 мая 2024 года на имя Генерального секретаря

Постоянное представительство Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии 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 дополнительную информацию о выводе из эксплуатации космических объектов Blue Diamond («Голубой алмаз»), Green Diamond («Зеленый алмаз») и Red Diamond («Красный алмаз») (см. приложение)¹.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 21 июня 2024 года.



Приложение

Дополнительная информация о космических объектах, ранее зарегистрированных Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

Blue Diamond («Голубой алмаз»)

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-036X
Название космического объекта	Blue Diamond («Голубой алмаз»)
Национальное обозначение/регистрационный номер	42786
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Регистрационный документ	ST/SG/SER.E/822
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	16 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)

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

Изменение статуса операций	
Дата прекращения функционирования космического объекта	16 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)
Владелец или оператор космического объекта	компания Sky and Space Global Ltd

Green Diamond («Зеленый алмаз»)

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-036W
Название космического объекта	Green Diamond («Зеленый алмаз»)
Национальное обозначение/регистрационный номер	42785
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Регистрационный документ	ST/SG/SER.E/822
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	2 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)

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

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

Изменение статуса операций

Дата прекращения функционирования космического объекта	2 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)
--	---

Владелец или оператор космического объекта	компания Sky and Space Global Ltd
--	-----------------------------------

Red Diamond («Красный алмаз»)

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

Международное обозначение Комитета по исследованию космического пространства	2017-036U
Название космического объекта	Red Diamond («Красный алмаз»)
Национальное обозначение/регистрационный номер	42783
Государство регистрации	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Регистрационный документ	ST/SG/SER.E/822
Дата схода с орбиты/возвращения в атмосферу/спуска с орбиты	26 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)

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

Изменение статуса операций

Дата прекращения функционирования космического объекта	26 апреля 2024 года, UTC (точное время неизвестно)
--	--

Владелец или оператор космического объекта	компания Sky and Space Global Ltd
--	-----------------------------------