

**Секретариат**

Distr.: General
18 January 2021
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
Соединенного Королевства Великобритании и Северной
Ирландии при Организации Объединенных Наций (Вена)
от 7 января 2021 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 информацию о 36 космических объектах, OWLID00075 — OWLID00110 (см. приложение)¹.

¹ Данные о космических объектах, указанных в приложении, были внесены в Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, 13 января 2021 года.



Приложение

Регистрационная информация о космических объектах, запущенных Соединенным Королевством Великобритании и Северной Ирландии*

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Дополнительная добровольная информация				
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)	Общее назначение космического объекта	Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
2020-100A	47258	OWLID 00075	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0102
2020-100B	47259	OWLID 00076	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0109
2020-100C	47260	OWLID 00077	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0110
2020-100D	47261	OWLID 00078	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0111
2020-100E	47262	OWLID 00079	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0114
2020-100F	47263	OWLID 00080	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный»,	Соединенное	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0117

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

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Общее назначение космического объекта	Дополнительная добровольная информация			
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
					Российская Федерация	Королевство					Associates Limited			
2020-100G	47264	OWLID 00081	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0118
2020-100H	47265	OWLID 00082	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0119
2020-100J	47266	OWLID 00083	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0120
2020-100K	47267	OWLID 00084	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0121
2020-100L	47268	OWLID 00085	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0122
2020-100M	47269	OWLID 00086	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0123
2020-100N	47270	OWLID 00087	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0124

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Общее назначение космического объекта	Дополнительная добровольная информация			
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
2020-100P	47271	OWLID 00088	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0125
2020-100Q	47272	OWLID 00089	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0126
2020-100R	47273	OWLID 00090	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0127
2020-100S	47274	OWLID 00091	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0128
2020-100T	47275	OWLID 00092	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0129
2020-100U	47276	OWLID 00093	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0130
2020-100V	47277	OWLID 00094	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0131
2020-100W	47278	OWLID 00095	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный»,	Соединенное	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0132

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Общее назначение космического объекта	Дополнительная добровольная информация			
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
2020-100X	47279	OWLID 00096	18 декабря 2020 года, 12:26:26	Российская Федерация	Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0133
2020-100Y	47280	OWLID 00097	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0134
2020-100Z	47281	OWLID 00098	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0135
2020-100AA	47282	OWLID 00099	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0136
2020-100AB	47283	OWLID 00100	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0137
2020-100AC	47284	OWLID 00101	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0138
2020-100AD	47285	OWLID 00102	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one web.world	Также известен как SL0139

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Общее назначение космического объекта	Дополнительная добровольная информация			
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
2020-100AE	47286	OWLID 00103	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0140
2020-100AF	47287	OWLID 00104	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0141
2020-100AG	47288	OWLID 00105	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0142
2020-100AH	47289	OWLID 00106	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0143
2020-100AJ	47290	OWLID 00107	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0144
2020-100AK	47291	OWLID 00108	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0145
2020-100AL	47292	OWLID 00109	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0146

Международное обозначение	Национальное обозначение	Название	Дата запуска (UTC)	Место запуска	Государство регистрации	Основные параметры орбиты ^a				Общее назначение космического объекта	Дополнительная добровольная информация			
						Период обращения (мин.)	Наклонение (град.)	Апогей (км)	Перигей (км)		Владелец или оператор	Ракета-носитель	Веб-сайт	Прочая информация
2020-100AM	47293	OWLID 00110	18 декабря 2020 года, 12:26:26	«Восточный», Российская Федерация	Соединенное Королевство	109,4	87,9	1 213	1 209	Спутник связи	Network Access Associates Limited	«Союз»	www.one.web.world	Также известен как SL0147

^a Параметры предполагаемой конечной орбиты, на которую спутники должны выйти к 30 апреля 2021 года.