



Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярная телеграмма
СТИТУ/A11
11M(SSC)O-2018-002316

28 июня 2018 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ (Gensel76 SSD)

Предмет: **Применение пп. 11.44/11.44.1 Регламента радиосвязи, Резолюции 49 (Пересм. ВКР-15) и/или Резолюции 552 (Пересм. ВКР-15) к спутниковым сетям, для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 января и 30 июня 2019 года**

1. Бюро радиосвязи настоящим обращает внимание всех администраций на положения пп. **11.44** и **11.44.1** Регламента радиосвязи и относящихся к ним Правил процедуры, а также п.11 Дополнения 1 к Резолюции **49 (Пересм. ВКР-15)** и/или п.8 Дополнения 1 к Резолюции **552 (Пересм. ВКР-15)**.

2. В этих положениях установлено, что включенные в запрос о координации присвоения должны быть аннулированы Бюро в соответствии с п. **11.48**, за исключением случаев, когда к концу семилетнего регламентарного периода с даты получения соответствующей информации для предварительной публикации (API):

- рассматриваемые присвоения введены в действие;
- Бюро получена полная первая заявка для регистрации этих присвоений согласно п. **11.15**; и
- Бюро получена, если это применимо, полная информация по процедуре надлежащего исполнения, представленная в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-15)** (см. также п. 8, ниже).

3. В связи с этим Бюро подготовило два списка сетей с указанием соответствующих дат получения API по ним и дат истечения семилетнего регламентарного периода, которые наступают между 1 января и 30 июня 2019 года (включительно):

3.1 В Приложении 1 содержится список сетей, в отношении которых Бюро, как представляется, еще не получена информация для заявления (см. также п. 4, ниже). При этом указаны случаи, когда Бюро, как представляется, не получена информация по процедуре надлежащего исполнения.

3.2 В Приложении 2 (см. также п. 5, ниже) содержится список сетей, в отношении которых полученная информация для заявления:

- a) находится на рассмотрении; или
- b) была возвращена администрации в связи с неблагоприятным заключением; или
- c) была занесена в МСРЧ в связи с благоприятным заключением.

В Приложении 2 также указаны случаи, когда Бюро, как представляется, еще не получило информации по процедуре надлежащего исполнения в отношении этих сетей.

4. Бюро убедительно просит вашу администрацию проверить приложенные списки и представить информацию для заявления согласно п. **11.15** до указанной даты истечения семилетнего регламентарного периода либо со всеми требуемыми полученными согласиями (п. **11.32**), либо с заявлением о том, что в некоторых случаях координация не могла быть успешно завершена, а также с просьбой о применении положений пп. **11.32А**, **11.35** или **11.41** при условии соблюдения положения п. **11.41.2**, в зависимости от случая, в отношении определенных отсутствующих согласий.

5. В том что касается информации для заявления, полученной и рассмотренной в соответствии с подпунктами а), b) или с) п. 3.2), выше, может не требоваться дальнейших мер. Тем не менее до указанной даты истечения семилетнего периода по-прежнему можно представить аналогичную или дополнительную информацию для заявления, с тем чтобы охватить все частотные присвоения, включенные в запрос(ы) о координации или об информации для предварительной публикации, в зависимости от случая.

6. Также убедительно просим вашу администрацию дополнительно проверить, относится ли также какая-либо из ее сетей, не перечисленных в Приложениях, к указанной выше категории, и, если это имеет место, представить информацию для заявления, как указано в пп. 4 и 5, выше, по соответствующим присвоениям, которые еще находятся на этапе координации или опубликованы в качестве информации для предварительной публикации, в зависимости от случая, и для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 января и 30 июня 2019 года.

7. Обращаем внимание вашей администрации и на тот факт, что в отношении сетей, помеченных в Приложениях символом "X", Бюро, как представляется, не получило информации по процедуре надлежащего исполнения, которая, применительно к сетям, подпадающим под действие п. 1 раздела *решает* и п. 1 Дополнения 1 к Резолюции **49 (Пересм. ВКР-15)**, должна быть представлена до истечения указанного выше семилетнего регламентарного периода.

8. Напоминаем вашей администрации и о представлении Бюро информации согласно Приложению 2 в соответствии с п. 8 Дополнения 1 к Резолюции **552 (Пересм. ВКР-15)** в течение 30 дней после фактического начала использования частотных присвоений спутниковой сети, к которой применяется эта Резолюция.

9. Применительно к сетям, в отношении которых информация по процедуре надлежащего исполнения уже получена, просим вашу администрацию также проверить, содержат ли эти сети частотные присвоения в полосах частот, не охватываемых данной информацией по процедуре надлежащего исполнения, и, если это имеет место, представить полную информацию по процедуре надлежащего исполнения до истечения этого периода.

10. Просим принять к сведению, что данное письмо должно рассматриваться как предварительное напоминание Бюро, упомянутое в пп. **11.44/11.44.1** и в п. 10 Дополнения 1 к Резолюции **49 (Пересм. ВКР-15)**.

11. Бюро надеется, что ваша администрация представит необходимую информацию, указанную выше. В случае если присвоения не введены в действие или информация для заявления или информация по процедуре надлежащего исполнения не будет получена Бюро в течение указанного периода времени, Бюро приступит к аннулированию соответствующих присвоений согласно п. **11.48**.

12. Бюро готово предоставить любую дополнительную информацию и разъяснения, которые могут потребоваться по этому вопросу. Контактным лицом по данному вопросу является г-н М. Сакамото (Mr M. Sakamoto), тел.: +41 22 730 5371; факс: +41 22 730 5785; эл. почта: brmail@itu.int.



Alexandre Vallet

Руководитель Департамента космических служб

Просим принять к сведению, что данная Циркулярная телеграмма размещена по следующему адресу: <http://www.itu.int/md/R00-CTITU-CIR/>.

Приложения: 2

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Спутниковые сети, в отношении которых Бюро, как представляется, еще не получило информации для заявления и для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 января и 30 июня 2019 года (см. п. 4 настоящей Циркулярной телеграммы)

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
ARS	ARB	ARABSAT 5D-17E	17	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
ARS	ARB	ARABSAT 7D-7.5E	7,5	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
ARS	ARB	ARABSAT 7E-34.5E	34,5	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
ARS	ARB	ARABSAT 7F-44.5E	44,5	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
ARS	ARB	ARABSAT 7G-11E	11	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
AUS		SIRION-1		10.04.2012 г.	10.04.2019 г.	X
BLR		BTS-2-NP	64,4	25.04.2012 г.	25.04.2019 г.	X
CAN		CANSAT (91W)-KAV2	-91	25.01.2012 г.	25.01.2019 г.	X
CAN		CANSAT(107.3W)-CKUKA	-107,3	05.01.2012 г.	05.01.2019 г.	X
CAN		CANSAT-61	-15	08.03.2012 г.	08.03.2019 г.	X
CHN		ASIASAT-100.3U	100,3	06.06.2012 г.	06.06.2019 г.	X
CHN		ASIASAT-100.7U	100,7	06.06.2012 г.	06.06.2019 г.	X
CHN		CHINASAT-C21	136	31.05.2012 г.	31.05.2019 г.	X
CHN		G4SAT-134E	134	03.02.2012 г.	03.02.2019 г.	
CHN		G4SAT-138E	138	03.02.2012 г.	03.02.2019 г.	X
D		SOMP-TUD		25.04.2012 г.	25.04.2019 г.	
E		SECOMSAT-29E	29	13.04.2012 г.	13.04.2019 г.	X
F		EDRS-31E	31	26.04.2012 г.	26.04.2019 г.	X
F		F-SAT-N2-140E	140	17.02.2012 г.	17.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N2-39E	39	17.02.2012 г.	17.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-13E	13	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-16E	16	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-25.5E	25,5	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-28.5E	28,5	27.02.2012	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-36E	36	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-48E	48	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-5W	-5	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-7E	7	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-7W	-7	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-8W	-8	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
F		F-SAT-N-A-9E	9	27.02.2012 г.	27.02.2019 г.	X
G		GIBSAT-G12-1	-113	03.05.2012 г.	03.05.2019 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
G		IOMSAT-B12R-2	-109,2	01.05.2012 г.	01.05.2019 г.	X
G		IOMSAT-KA-138E	138	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
G		IOMSAT-KA-1R	-72,5	17.01.2012 г.	17.01.2019 г.	X
G		UKMMSAT-B3	31	28.03.2012 г.	28.03.2019 г.	X
G		UKPAC-2	172	14.02.2012 г.	14.02.2019 г.	X
G		UKUBE-1		24.05.2012 г.	24.05.2019 г.	
HOL		TRITON2		06.04.2012 г.	06.04.2019 г.	
IND		CHANDRAYAAN-2		20.04.2012 г.	20.04.2019 г.	
IND		RISAT		12.03.2012 г.	12.03.2019 г.	
IRN		IRANDBS4-KA	34	02.05.2012 г.	02.05.2019 г.	X
IRN		IRANSAT-12.5E	12,5	03.01.2012 г.	03.01.2019 г.	X
IRQ		SUMER-1	65,45	13.02.2012 г.	13.02.2019 г.	X
IRQ		SUMER-2	50	13.02.2012 г.	13.02.2019 г.	X
ISR		AMS-A1-26W	-26	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	X
ISR		AMS-A1-33W	-33	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	X
ISR		AMS-A2-21W	-21	17.06.2012 г.	17.06.2019 г.	X
ISR		AMS-B2-13.8E	13,8	17.06.2012 г.	17.06.2019 г.	X
ISR		AMS-C1-137E	137	16.02.2012 г.	16.02.2019 г.	X
ISR		AMS-C1-43E	43	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	X
ISR		AMS-C1-65E	65	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	X
ISR		AMS-C1-67.25E	67,25	16.02.2012 г.	16.02.2019 г.	X
ISR		AMS-C1-82.5E	82,5	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	X
ISR		AMS-C2-39.2E	39,2	17.06.2012 г.	17.06.2019 г.	X
ISR		AMS-CK-17E	17	16.02.2012 г.	16.02.2019 г.	X
ISR		AMS-CK-23E	23	16.02.2012 г.	16.02.2019 г.	X
ISR		AMS-CK-4W	-4	16.02.2012 г.	16.02.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-124E	124	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-132E	132	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-144E	144	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-154E	154	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-158E	158	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-162E	162	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		OPUSAT		20.04.2012 г.	20.04.2019 г.	
J		QZSS-GS1	90,5	04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
J		QZSS-GS3	123	04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	X
J		QZSS-GS5	137	04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
J		QZSS-GS8	168	04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
J		SHINDAI SAT		13.02.2012 г.	13.02.2019 г.	
KOR		GK2-116.2E	116,2	04.06.2012 г.	04.06.2019 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
KOR		NONGEO AMATEUR SAT		13.06.2012 г.	13.06.2019 г.	
LUX		LUX-G8-41A	-103	19.06.2012 г.	19.06.2019 г.	X
MEX		KA 113.0W MEX	-113	28.02.2012 г.	28.02.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 109.2 KA	-109,2	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 109.2 KA1	-109,2	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 109.2 KA2	-109,2	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 113 KA	-113	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 113 KA1	-113	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 113 KA2	-113	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 114.9 KA	-114,9	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 114.9 KA1	-114,9	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 114.9 KA2	-114,9	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 116.8 KA	-116,8	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 116.8 KA1	-116,8	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
MEX		MEXSAT 116.8 KA2	-116,8	02.03.2012 г.	02.03.2019 г.	X
NOR		DUB DUB-4-7.7W	-7,7	29.02.2012 г.	28.02.2019 г.	X
NOR		DUB DUB-5-18W	-18	29.06.2012 г.	29.06.2019 г.	X
NOR		HINCUBE		21.02.2012 г.	21.02.2019 г.	
PNG		MENASAT	8	27.04.2012 г.	27.04.2019 г.	X
PNG		PACIFISAT KA-67E	67	10.01.2012 г.	10.01.2019 г.	X
PNG		PACIFISAT KA-70E	70	10.01.2012 г.	10.01.2019 г.	X
QAT		QATARSAT-G2-3	14,5	06.02.2012 г.	06.02.2019 г.	X
QAT		QATARSAT-G2-30	135,5	06.02.2012 г.	06.02.2019 г.	X
QAT		QATARSAT-G2-6	25,5	06.02.2012 г.	06.02.2019 г.	X
QAT		QATARSAT-G2-7	26	06.02.2012 г.	06.02.2019 г.	X
RUS		INTERSPUTNIK-26W-1	-26	17.05.2012 г.	17.05.2019 г.	X
SNG		VELOX-PII		17.04.2012 г.	17.04.2019 г.	
UAE		MADAR-28W	-28	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X
UAE		MADAR-43W	-43	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X
UAE		MADAR-46E	46	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X
UAE		MADAR-47.5E	47,5	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X
UAE		MADAR-50.5E	50,5	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X
UAE		MADAR-57E	57	18.04.2012 г.	18.04.2019 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
USA		M-CUBED		28.03.2012 г.	28.03.2019 г.	
USA		TECHEDSAT1		20.06.2012 г.	20.06.2019 г.	
USA		USASAT-55T	-53	29.05.2012 г.	29.05.2019 г.	X
USA		USASAT-60R	72	09.03.2012 г.	09.03.2019 г.	X
USA		UST4WP		03.04.2012 г.	03.04.2019 г.	X
VTN		F-1 CUBESAT		31.05.2012 г.	31.05.2019 г.	
VTN		VNSAT-112.5E	112,5	13.06.2012 г.	13.06.2019 г.	X

* См. пп. 7, 8 и 9 настоящей Циркулярной телеграммы.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Спутниковые сети, в отношении которых полученная информация для заявления находится на рассмотрении или была возвращена администрации в связи с неблагоприятным заключением либо была занесена в МСРЧ в связи с благоприятным заключением и для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 января и 30 июня 2019 года (см. п. 5 настоящей Циркулярной телеграммы)

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
ARS	ARB	ARABSAT 7A-30.5E	30,5	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
ARS	ARB	ARABSAT 7B-26E	26	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	
ARS	ARB	ARABSAT 7C-20E	20	10.03.2012 г.	10.03.2019 г.	X
CAN		ADS		16.04.2012 г.	16.04.2019 г.	
CHN		CHINASAT-C20	126	31.05.2012 г.	31.05.2019 г.	
CHN		GC-1		26.04.2012 г.	26.04.2019 г.	
CHN		GC-2		26.04.2012 г.	26.04.2019 г.	
E		HUMSAT-D		28.05.2012 г.	28.05.2019 г.	
EST		ESTCUBE-1		23.05.2012 г.	23.05.2019 г.	
F	ESA	ADM-AEOLUS		09.05.2012 г.	09.05.2019 г.	
F		TARANIS		17.04.2012 г.	17.04.2019 г.	
G		GIBSAT-108.2E	108,2	09.02.2012 г.	09.02.2019 г.	
HOL		DELFI-N3XT		24.01.2012 г.	24.01.2019 г.	
HOL		TRITON1		06.04.2012 г.	06.04.2019 г.	
I		ISS - ARISS		29.03.2012 г.	29.03.2019 г.	
IND		MMI		12.03.2012 г.	12.03.2019 г.	
J		GCOM-C1		11.06.2012 г.	11.06.2019 г.	
J		N-SAT-Y12-110E	110	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	
J		N-SAT-Y12-128E	128	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-136E	136	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	X
J		N-SAT-Y12-150E	150	01.03.2012 г.	01.03.2019 г.	
J		QZSS		04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
J		QZSS-GS4	127	04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
J		SOCRATES		15.06.2012 г.	15.06.2019 г.	
KAZ		DZZ-HR		13.01.2012 г.	13.01.2019 г.	
KAZ		DZZ-MR		13.01.2012 г.	13.01.2019 г.	
KOR		GK2-128.2E	128,2	04.06.2012 г.	04.06.2019 г.	X
KOR		KHUSAT-01		16.01.2012 г.	16.01.2019 г.	
KOR		KOMPSAT-3A		04.04.2012 г.	04.04.2019 г.	
NOR		ARE-2		13.01.2012 г.	13.01.2019 г.	

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
RUS		GLONASS-M		28.02.2012 г.	28.02.2019 г.	

* См. пп. 7, 8 и 9 настоящей Циркулярной телеграммы.
