



Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярная телеграмма
СТИТУ/А8
11М(SSC)О-2016-002474

30 июня 2016 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 2017 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 получило полную первую заявку для регистрации этих присвоений согласно п. **11.15**; и
 - Бюро получило, если это применимо, полную информацию по процедуре надлежащего исполнения, представленную в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-15)** (см. также п. 8, ниже).
3. В связи с этим Бюро подготовило следующие 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 2017 года (включительно).
 - 3.1 В Приложении 1 содержится список сетей, по которым Бюро, как представляется, еще не получило информации для заявления (см. также п. 4, ниже). При этом указаны случаи, когда Бюро, как представляется, не получило информации по процедуре надлежащего исполнения;
 - 3.2 В Приложении 2 (см. также п. 5, ниже) содержится список сетей, по которым 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 может 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), б) или с) п. 3.2), выше, принятие каких-либо мер может не требоваться, 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. 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 2017 года.

7. Обращаем внимание вашей администрации и на тот факт, что по сетям, помеченным 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, по которым 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 (M. Sakamoto), тел.: +41 22 730 5371; факс: +41 22 730 5785; эл. почта: brmail@itu.int.

Ивон Анри
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, по которым Бюро, как представляется, еще не получило информации для заявления и для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 января и 30 июня 2017 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*
B		B-SAT-1Y	-26	30.06.2010 г.	30.06.2017 г.	X
CAN		CANSAT(103W)-ХКА	-103	29.01.2010 г.	29.01.2017 г.	X
CAN		CANSAT(113W)-ХКА	-113	29.01.2010 г.	29.01.2017 г.	X
CHN		CGSAT-98W	-94,5	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
CHN		CHNSAT-103E	103	11.03.2010 г.	11.03.2017 г.	
CHN		CHNSAT-81.5E	81,5	11.03.2010 г.	11.03.2017 г.	
CHN		COMPASS-MEO		01.04.2010 г.	01.04.2017 г.	
CYP		KYPROS-APOLLO	-56	26.02.2010 г.	26.02.2017 г.	X
CYP		KYPROS-HERA	107,5	26.02.2010 г.	26.02.2017 г.	X
E		HISPASAT-4A	-65	17.06.2010 г.	17.06.2017 г.	X
E		INGENIO		23.06.2010 г.	23.06.2017 г.	
F		F-SAT-KM-33E	33	30.06.2010 г.	30.06.2017 г.	X
F		F-SAT-KM-9E	9	30.06.2010 г.	30.06.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-133.5E	133,5	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-137E	137	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-155.9E	155,9	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-163.5E	163,5	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-164.1E	164,1	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-169E	169	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-170.5E	170,5	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
F		F-SAT-N-E-58.45E	58,45	26.01.2010 г.	26.01.2017 г.	X
G		ESAT-5	33	17.05.2010 г.	17.05.2017 г.	
G		ESAT-7	9	26.04.2010 г.	26.04.2017 г.	X
G		GIBSAT-113W	-113	22.01.2010 г.	22.01.2017 г.	X
G		GIBSAT-137W	-137	24.06.2010 г.	24.06.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA-97W	-97	15.02.2010 г.	15.02.2017 г.	X
G		INMARSAT-S1-R	8,5	08.02.2010 г.	08.02.2017 г.	X
G		INMARSAT-S3-R	61,5	08.02.2010 г.	08.02.2017 г.	X
G		SKYNET-5G	20,6	14.05.2010 г.	14.05.2017 г.	X
G		UKMMSAT-C1-TTC-C	61,5	04.06.2010 г.	04.06.2017 г.	X
G		UKSAT-21	67	13.01.2010 г.	13.01.2017 г.	X
G		UKSAT-21	67	29.04.2010 г.	29.04.2017 г.	X
G		UKSAT-24	104	13.01.2010 г.	13.01.2017 г.	X
G		UKSAT-24	104	29.04.2010 г.	29.04.2017 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552 *
HOL		NSS-G3-12	-20	10.05.2010 г.	10.05.2017 г.	X
HOL		NSS-G3-21	108,2	10.05.2010 г.	10.05.2017 г.	X
HOL		NSS-G3-9	-40,5	10.05.2010 г.	10.05.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-17E	17	28.03.2010 г.	28.03.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-23E	23	19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-26W	-26	28.03.2010 г.	28.03.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-33W	-33	28.03.2010 г.	28.03.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-43E	43	19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-4W	-4	28.03.2010 г.	28.03.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-65E	65	19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	X
ISR		AMS-CK-82.5E	82,5	19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	X
J		BBISS-2A	143	01.02.2010 г.	01.02.2017 г.	X
J		BBISS-2C	146	01.02.2010 г.	01.02.2017 г.	X
J		BBISS-2D	52,5	01.02.2010 г.	01.02.2017 г.	X
J		BBISS-2E	87	01.02.2010 г.	01.02.2017 г.	X
J		N-SAT2-120E	120	28.05.2010 г.	28.05.2017 г.	X
KOR		KOREASAT-116.0E	116	07.05.2010 г.	07.05.2017 г.	X
LUX		LUX-G7-10	31	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-3A	97	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-4B	79,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-87E-A	87	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-LA1A	-95,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-ROUTE-1B	114,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-ROUTE-2C	32,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-ROUTE-3B	-75,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-ROUTE-4B	-97,2	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-ROUTE-5B	-41,2	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-SA3B	23	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
MLA		MEASAT-SA4A	46	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	X
PNG		AFRISAT-3W	-3	06.01.2010 г.	06.01.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 25	-50	23.04.2010 г.	23.04.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 26	-55,5	23.04.2010 г.	23.04.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-3	176,1	26.03.2010 г.	26.03.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-4	146,1	26.03.2010 г.	26.03.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-5	148,1	26.03.2010 г.	26.03.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT-8	85,3	14.04.2010 г.	14.04.2017 г.	X
PNG		RAGGIANA-1	-59	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X
PNG		RAGGIANA-2	-65	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X
PNG		RAGGIANA-3	-75	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X
PNG		RAGGIANA-5	-97	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X
PNG		RAGGIANA-6	-113	12.03.2010 г.	12.03.2017 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
UKR		UKRSAT-KA-46.5E	46,5	03.06.2010 г.	03.06.2017 г.	X
USA		JMR		15.03.2010 г.	15.03.2017 г.	
USA		USASAT-55P	-29,5	07.06.2010 г.	07.06.2017 г.	X
USA		USASAT-60P	-31,5	20.04.2010 г.	20.04.2017 г.	X
USA		USASAT-71J	-89	11.03.2010 г.	11.03.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-13R	-121,9	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-14R	-77	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-16R	24	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-18R	78,5	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-19R	86	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-1R	180	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-20R	134	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-2R	-151	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-4R	-130	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-5R	-112	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-7R	-42,5	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X
USA		USGOVSAT-9R	57	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	X

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

Спутниковые сети, по которым 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 2017 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 *
CHM		ASIASAT-120V	120	10.02.2010 г.	10.02.2017 г.	
CHN		CHNSAT-98E	98,2	11.03.2010 г.	11.03.2017 г.	
CHN		SJ-9		13.06.2010 г.	13.06.2017 г.	
CHN		ZIYUAN-3		03.03.2010 г.	03.03.2017 г.	
E		OPTOS		21.04.2010 г.	21.04.2017 г.	
F	ESA	SENTINEL-1		22.04.2010 г.	22.04.2017 г.	
F	ESA	SENTINEL-2		22.04.2010 г.	22.04.2017 г.	
F	ESA	SENTINEL-3		22.04.2010 г.	22.04.2017 г.	
G		ARTEMIS-21.5E-DR	21,5	26.04.2010 г.	26.04.2017 г.	
G		UKMMSAT-B1-TTC-C	31	04.06.2010 г.	04.06.2017 г.	
HOL		NSS-G3-8	-47,5	10.05.2010 г.	10.05.2017 г.	
J		SDS-A		27.01.2010 г.	27.01.2017 г.	
MLA		MEASAT-1A	91,5	25.03.2010 г.	25.03.2017 г.	
NOR		BIFROST-0.8W-2010	-0,8	12.05.2010 г.	12.05.2017 г.	
QAT		QATARSAT-6	25,5	31.01.2010 г.	31.01.2017 г.	
RUS		GOMS-14.5W	-14,5	11.03.2010 г.	11.03.2017 г.	
TUR		GOKTURK-1		05.05.2010 г.	05.05.2017 г.	
TUR		GOKTURK-2		06.05.2010 г.	06.05.2017 г.	
USA		AURA		13.05.2010 г.	13.05.2017 г.	
USA		CONNECT		19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	
USA		EOS PM		13.05.2010 г.	13.05.2017 г.	
USA		JWST		19.04.2010 г.	19.04.2017 г.	
USA		OCO-2		11.05.2010 г.	11.05.2017 г.	
USA		TDRS 12W	-12	11.05.2010 г.	11.05.2017 г.	
USA		TDRS 89E	89	11.05.2010 г.	11.05.2017 г.	
USA		USASAT-28N	-116,15	24.06.2010 г.	24.06.2017 г.	
USA		USGOVSAT-11R	150	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	
USA		USGOVSAT-3R	-135	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	
USA		USGOVSAT-6R	-52,5	24.05.2010 г.	24.05.2017 г.	

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