



Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярная телеграмма
СТИУ/А1
11М(SSC)О-2017-002875

30 июня 2017 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 2018 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 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 2018 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:
 - а) 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), b) или c) п. 3.2), выше, может не требоваться принимать каких-либо 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. 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 2018 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.



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, 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 2018 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-1F-1	-92	16.06.2011 г.	16.06.2018 г.	X
BUL		BULSAT-1.9E	1,9	22.06.2011 г.	22.06.2018 г.	X
CAN		COMMSTELLATION		06.05.2011 г.	06.05.2018 г.	X
CHN		ITS-SA-A	-77,2	07.06.2011 г.	07.06.2018 г.	X
CHN		ITS-SA-B	-63,2	07.06.2011 г.	07.06.2018 г.	X
CYP		KYPROS-ACHILLEAS	174	25.01.2011 г.	25.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-AETHER	-2	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-ASTERIA	61	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-ATLAS	123	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-EUROPA	16,5	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-OKEANOS	-161	25.01.2011 г.	25.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-ORION	89,5	15.02.2011 г.	15.02.2018 г.	X
CYP		KYPROS-ORION	89,5	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-PERSEUS	-50,5	25.01.2011 г.	25.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-PROMETHEUS	134	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-SAT-5	39	19.04.2011 г.	19.04.2018 г.	X
CYP		KYPROS-THALASSA	47	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-THEMIS	54,5	15.02.2011 г.	15.02.2018 г.	X
CYP		KYPROS-THEMIS	54,5	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
CYP		KYPROS-URANUS	-172,5	25.01.2011 г.	25.01.2018 г.	X
F		AST-102W	-102	11.01.2011 г.	11.01.2018 г.	X
G		GIBSAT-129W-B	-129	24.05.2011 г.	24.05.2018 г.	X
G		GIBSAT-47.5W	-47,5	24.05.2011 г.	24.05.2018 г.	X
G		INMARSAT-KA 174W	-174	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	X
G		INMARSAT-KA 67E	67	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	X
G		INMARSAT-KA 76.5E	76,5	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	X
G		INMARSAT-KA 83.5E	83,5	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	
G		INMARSAT-KA 93E	93	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	X
G		IOMSAT-2A2	-15	19.05.2011 г.	19.05.2018 г.	X
G		IOMSAT-S23	-86,9	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
G		IOMSAT-S24	-75	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X
G		IOMSAT-S25	-76,8	28.01.2011 г.	28.01.2018 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
G		SKYNET-5A-KA2	-34	09.02.2011 г.	09.02.2018 г.	X
G		SKYNET-5B-KA2	-1	09.02.2011 г.	09.02.2018 г.	X
G		SKYNET-5C-KA2	6	09.02.2011 г.	09.02.2018 г.	X
G		SKYNET-5D-KA2	53	09.02.2011 г.	09.02.2018 г.	X
G		SKYNET-5E-KA2	-17,8	09.02.2011 г.	09.02.2018 г.	X
G		UKMMSAT-A1-TTC-C	-33,5	01.04.2011 г.	01.04.2018 г.	X
G		UKMMSAT-C1-TTC-C	61,5	03.05.2011 г.	03.05.2018 г.	X
IND		RESOURCESAT		06.04.2011 г.	06.04.2018 г.	
IND		YOUTHSAT		06.04.2011 г.	06.04.2018 г.	
ISR		AMS-A1-26W	-26	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	X
ISR		AMS-A1-33W	-33	03.05.2011 г.	03.05.2018 г.	X
ISR		AMS-B1-4W	-4	01.05.2011 г.	01.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-17E	17	01.05.2011 г.	01.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-23E	23	01.05.2011 г.	01.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-43E	43	03.05.2011 г.	03.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-65E	65	01.05.2011 г.	01.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-67.25E	67,25	03.05.2011 г.	03.05.2018 г.	X
ISR		AMS-C1-82.5E	82,5	04.05.2011 г.	04.05.2018 г.	X
ISR		VENUS		23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
J		FITSAT-1		09.06.2011 г.	09.06.2018 г.	
J		ISS-CUBES		25.05.2011 г.	25.05.2018 г.	
J		JMCS-72E-R	72	07.04.2011 г.	07.04.2018 г.	X
J		JMCS-82E-R	82	07.04.2011 г.	07.04.2018 г.	X
J		MMO		28.04.2011 г.	28.04.2018 г.	
KAZ		KAZSAT1R	58,5	30.03.2011 г.	30.03.2018 г.	X
KAZ		KAZSAT2R	86,5	30.03.2011 г.	30.03.2018 г.	X
KAZ		KAZSAT3R	55	30.03.2011 г.	30.03.2018 г.	X
KAZ		KAZSAT5R	49,3	30.03.2011 г.	30.03.2018 г.	X
KAZ		KAZSAT7R	77,5	30.03.2011 г.	30.03.2018 г.	X
KOR		HANSAT-113E	113	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
KOR		HANSAT-116E	116	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
KOR		HANSAT-128.2E	128,2	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
KOR		KOREASAT-93E	93	07.06.2011 г.	07.06.2018 г.	X
LUX		LUX-G7-9-E2	31,5	10.02.2011 г.	10.02.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-14	52,2	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-17	74	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-18	83	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-19	93,5	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-2	5	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
LUX		LUX-G8-36	-135	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-39	-116,8	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-41	-105	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-43	-87	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-44	-83	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-47	-67	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-5	19,2	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-51	-37,5	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-6	23,5	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-7	28,2	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-8	31	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
LUX		LUX-G8-9	31,5	13.04.2011 г.	13.04.2018 г.	X
MLA		MEASAT-SA1A	5	04.05.2011 г.	04.05.2018 г.	X
NOR		DUB DUB-3-28.8W	-28,8	06.04.2011 г.	06.04.2018 г.	X
NOR		SE-KA-174W	-174	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-178W	-178	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-180E	180	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-50W	-50	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-55W	-55	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-56.5E	56,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-56W	-56	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-61.5E	61,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-63E	63	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-63W	-63	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-64E	64	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-67E	67	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-68.5E	68,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-72E	72	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-76.5E	76,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-83.5E	83,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	
NOR		SE-KA-87.5E	87,5	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
NOR		SE-KA-93E	93	11.05.2011 г.	11.05.2018 г.	X
PNG		NEW DAWN 37	-99	25.02.2011 г.	25.02.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-10	88	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-11	134	11.03.2011 г.	11.03.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-12	97,5	11.03.2011 г.	11.03.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-13	108	11.03.2011 г.	11.03.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-7	37	11.03.2011 г.	11.03.2018 г.	X
PNG		RAGGIANA-8	55	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
QAT		QATARSAT-9	21,5	18.04.2011 г.	18.04.2018 г.	X
RUS		CSDRN-M	95	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
RUS		ENSAT-KA-61E	61	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	X
RUS		EXPRESS-6B	80	03.03.2011 г.	03.03.2018 г.	X
RUS		RSS-VSD-104E	104	02.06.2011 г.	02.06.2018 г.	X
RUS		RSS-VSD-133E	133	02.06.2011 г.	02.06.2018 г.	X
RUS		RSS-VSD-60E	60	02.06.2011 г.	02.06.2018 г.	X
RUS		RSS-VSD-71E	71	02.06.2011 г.	02.06.2018 г.	X
RUS		RSS-VSD-85E	85	02.06.2011 г.	02.06.2018 г.	X
RUS		VSSRD-2M	167	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
RUS		WSDRN-M	-16	22.02.2011 г.	22.02.2018 г.	X
SNG		X-SAT		18.04.2011 г.	18.04.2018 г.	
THA		THAICOM-P3	119,5	07.06.2011 г.	07.06.2018 г.	X
TUR		TURKSAT-31E-C	31	23.03.2011 г.	23.03.2018 г.	
TUR		TURKSAT-42E-C	42	23.03.2011 г.	23.03.2018 г.	
TUR		TURKSAT-50E-C	50	23.03.2011 г.	23.03.2018 г.	
USA		IRIS-10A	29	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-11A	125	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-1A	-105	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-3A	-22,5	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-5A	72	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-7A	172	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		IRIS-9A	-145	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USASAT-55R	180	05.01.2011 г.	05.01.2018 г.	X
USA		USLL-ATL3	-30,4	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		USLL-PAC3	92	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		USLL-PAC4	100	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		USLL-PAC5	110	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		USLL-PAC6	-127	02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		USNN-5	170	19.01.2011 г.	19.01.2018 г.	X
USA		USOBO-10A	130,6	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-11A	139	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-1A	-159,4	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-2A	-96,8	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-3A	-49,4	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
USA		USOBO-4A	-21,2	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-5A	20,6	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-6A	66	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-7A	73	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-8A	87,5	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
USA		USOBO-9A	94	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	X
VTN		VNSAT-1A3	117,5	12.01.2011 г.	12.01.2018 г.	

* 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 2018 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*
BEL		OUFTI-1		21.06.2011 г.	21.06.2018 г.	
BLR		BKA		31.01.2011 г.	31.01.2018 г.	
CAN		ADS		17.02.2011 г.	17.02.2018 г.	X
CAN		CASSIOPE-1A		26.01.2011 г.	26.01.2018 г.	
CAN		RADARSAT-3B		15.06.2011 г.	15.06.2018 г.	
E		HISPASAT-6A	-26	10.01.2011 г.	10.01.2018 г.	
F	ESA	GAIA		15.03.2011 г.	15.03.2018 г.	
F		EDRS-1	9	23.02.2011 г.	23.02.2018 г.	
G		INMARSAT-KA 63E	63	09.03.2011 г.	09.03.2018 г.	
G		UKMMSAT-B1-TTC-C	31	03.05.2011 г.	03.05.2018 г.	
IRN		FAJR		03.01.2011 г.	03.01.2018 г.	
IRN		TOLU-1		06.04.2011 г.	06.04.2018 г.	
J		HODOYOSHI		23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
J		JMCS-93E-R	93	07.04.2011 г.	07.04.2018 г.	
J		SLATS		13.06.2011 г.	13.06.2018 г.	
PNG		PACIFISAT KA-75E	75	08.06.2011 г.	08.06.2018 г.	
RUS		DTRS-ISS		29.03.2011 г.	29.03.2018 г.	
RUS		ENSAT-13E	13	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	
RUS		ENSAT-14.5E	14,5	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	
RUS		ENSAT-23E	23	11.04.2011 г.	11.04.2018 г.	
USA		CYGNUS		02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		HIBLEO-2FL2		09.06.2011 г.	09.06.2018 г.	
USA		IRIS-2A	-100	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
USA		IRIS-4A	-15,5	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
USA		IRIS-6A	75	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
USA		IRIS-8A	-177	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	
USA		ISS-USOS-RPOD		18.03.2011 г.	18.03.2018 г.	
USA		ORION		18.03.2011 г.	18.03.2018 г.	

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения 7-летнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552 *
USA		SMAP		02.05.2011 г.	02.05.2018 г.	
USA		TDRS 164.2W	-164,2	03.06.2011 г.	03.06.2018 г.	X
USA		TDRS 167.5W	-167,5	03.06.2011 г.	03.06.2018 г.	
USA		TDRS 167.5W	-167,5	23.06.2011 г.	23.06.2018 г.	

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