



Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярная телеграмма
СТИТУ/А9
11М(SSC)О-2016-004796

22 декабря 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 июля и 31 декабря 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 июля и 31 декабря 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), b) или c) п. 3.2), выше, принятия 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 июля и 31 декабря 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 (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, по которым Бюро, как представляется, еще не получило информации для заявления и для которых семилетний регламентарный период истекает между 1 июля и 31 декабря 2017 года (см. п. 4 настоящей Циркулярной телеграммы)

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения семилетнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
AUS		AUS-NBN-2	135	09.09.2010 г.	09.09.2017 г.	X
AUS		AUS-NBN-4	145	09.09.2010 г.	09.09.2017 г.	
AUS		AUS-NBN-5	150	09.12.2010 г.	09.12.2017 г.	X
AUS		DDSP-1	86	01.12.2010 г.	01.12.2017 г.	X
AUS		DDSP-4	95	01.12.2010 г.	01.12.2017 г.	X
AZE		AZERSAT C	62	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
AZE		AZERSAT D	44	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
AZE		AZERSAT E	38	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
B		SISCOMIS-2A	-65	23.11.2010 г.	23.11.2017 г.	X
B		SISCOMIS-3A	-70	23.11.2010 г.	23.11.2017 г.	X
B		SISCOMIS-4A	-75	23.11.2010 г.	23.11.2017 г.	X
CAN		ANIK-F2R	-111,1	16.08.2010 г.	16.08.2017 г.	X
CAN		ANIK-F3R	-118,7	07.07.2010 г.	07.07.2017 г.	X
CHN		ASIASAT-AAA	122	19.10.2010 г.	19.10.2017 г.	X
CHN		ASIASAT-AAB	118	19.10.2010 г.	19.10.2017 г.	X
CHN		CHINASAT-CL2	51,5	02.08.2010 г.	02.08.2017 г.	X
CHN		CHINASAT-DL4	110,5	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CHN		CHINASAT-DL5	115,5	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CHN		CHINASAT-DL6	125	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CHN		DFH-4-OAF	155	13.12.2010 г.	13.12.2017 г.	
CHN		FYGEOSAT-112E	112	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		FYGEOSAT-123.5E	123,5	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		FYGEOSAT-133E	133	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		FYGEOSAT-79E	79	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		FYGEOSAT-86.5E	86,5	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		G4SAT-1	82	03.12.2010 г.	03.12.2017 г.	X
CHN		ITS-KA-A	83,5	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CHN		ITS-KA-B	64,5	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CHN		ITS-KA-D	133,5	10.11.2010 г.	10.11.2017 г.	X
CYP		KYPROS-APHRODITE-2	90	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
CYP		KYPROS-ARTEMIS-2	-174,5	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
CYP		KYPROS-ATHENA-2	22,5	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
CYP		KYPROS-HERMES-2	57	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
CYP		KYPROS-POSEIDON-2	-52,5	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
CYP		KYPROS-ZEUS-2	54	27.10.2010 г.	27.10.2017 г.	X
D		EUROPESTAR-45E-KA	45	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
D		EUROPESTAR-47.5E-KA	47,5	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения семилетнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
E		HISPASAT-5A	-47,5	26.10.2010 г.	26.10.2017 г.	X
E		SECOMSAT-B1_22E	22	13.08.2010 г.	13.08.2017 г.	X
F		ASAT W026	-26	23.07.2010 г.	23.07.2017 г.	X
F		ASAT-B		23.07.2010 г.	23.07.2017 г.	X
F		ASAT-P1B	-2,8	23.07.2010 г.	23.07.2017 г.	X
F		ASAT-P2B	25	23.07.2010 г.	23.07.2017 г.	X
F		ASAT-P3B	31,2	23.07.2010 г.	23.07.2017 г.	X
F		F-SAT-N-11.5E	11,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-1.6E	1,6	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-10E	10	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-11W	-11	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-12.5W	-12,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-133.5E	133,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-137E	137	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-13E	13	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-14.8W	-14,8	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-155.9E	155,9	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-163.5E	163,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-164.1E	164,1	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-169E	169	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-16E	16	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-170.5E	170,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-21.5E	21,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-25.5E	25,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-28.5E	28,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-33E	33	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-36E	36	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-3E	3	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-3W	-3	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-14.5E	14,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-40E	40	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-48E	48	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-4E	4	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-58.45E	58,45	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-5W	-5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-17.5E	17,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-70.5E	70,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-73.5E	73,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-76E	76	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-7E	7	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-7W	-7	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-80.5E	80,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-83.5E	83,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-88.5E	88,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения семилетнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
F		F-SAT-N1-8W	-8	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-96E	96	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N1-9E	9	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-1E	1	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-27E	27	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-34.5E	34,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-37.5E	37,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-5.5E	5,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-7W	-7	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-8.5E	8,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
F		F-SAT-N-9.5W	-9,5	21.09.2010 г.	21.09.2017 г.	X
G		DFSAT44W	-44	07.07.2010 г.	07.07.2017 г.	X
G		GIBSAT-72.5W	-72,5	16.07.2010 г.	16.07.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 151E	151	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 171E	171	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 35E	35	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 56W	-56	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 68.5E	68,5	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 72E	72	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
G		INMARSAT-KA 87.5E	87,5	21.12.2010 г.	21.12.2017 г.	X
G		UK-KA-1	-70	20.10.2010 г.	20.10.2017 г.	X
G		UK-KA-2	-79,3	20.10.2010 г.	20.10.2017 г.	X
G		UK-KA-3	-109,1	20.10.2010 г.	20.10.2017 г.	X
I		NEWSAT-1C-27W	-27	10.12.2010 г.	10.12.2017 г.	X
I		NEWSAT-1D-41E	41	10.12.2010 г.	10.12.2017 г.	X
I		NEWSAT-1E-46E	46	10.12.2010 г.	10.12.2017 г.	X
IND		INSAT-NAV-NGSA		08.12.2010 г.	08.12.2017 г.	
INS		TELKOM-108E	108	20.09.2010 г.	20.09.2017 г.	X
J		STARS-II		02.12.2010 г.	02.12.2017 г.	
KOR		KOREASAT-113K	113	03.12.2010 г.	03.12.2017 г.	X
KOR		KOREASAT-116K	116	03.12.2010 г.	03.12.2017 г.	X
KOR		KOREASAT-97K	97	03.12.2010 г.	03.12.2017 г.	X
LUX		LUX-NGSO-1		15.07.2010 г.	15.07.2017 г.	
LUX		LUX-NGSO-2		15.07.2010 г.	15.07.2017 г.	
LUX		LUX-NGSO-3		15.07.2010 г.	15.07.2017 г.	
MAU		REDSAT-3A	51,5	24.09.2010 г.	24.09.2017 г.	X
MLA		MEASAT-3A	97	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	X
MLA		MEASAT-78.5E-B	78,5	27.09.2010 г.	27.09.2017 г.	X
PAK		PRSS-O1		22.09.2010 г.	22.09.2017 г.	
PNG		BLUE1	-95	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 24	66	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 27	68,5	08.10.2010 г.	08.10.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 28	72	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 29	-45	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения семилетнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
PNG		NEW DAWN 30	-53	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 31	-58	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 32	-43	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 33	33	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 34	85	12.11.2010 г.	12.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 35	-50	17.12.2010 г.	17.12.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 36	-55,5	17.12.2010 г.	17.12.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-3	176,1	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-4	146,1	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	X
PNG		PACIFISAT C/KU-5	148,1	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	X
RUS	IK	INTERSPUTNIK-26W	-26	28.09.2010 г.	28.09.2017 г.	X
RUS	IK	INTERSPUTNIK-62.5E	62,5	28.09.2010 г.	28.09.2017 г.	X
RUS	IK	INTERSPUTNIK-67.4E	67,4	28.09.2010 г.	28.09.2017 г.	X
RUS		SMOTR		09.08.2010 г.	09.08.2017 г.	
RUS		YAMAL-KA1	49	10.12.2010 г.	10.12.2017 г.	X
RUS		YAMAL-KA2	90	10.12.2010 г.	10.12.2017 г.	X
SNG		ST-2F-CK	41	29.10.2010 г.	29.10.2017 г.	X
SNG		ST-2H-CK	-35,5	29.10.2010 г.	29.10.2017 г.	X
UAE		YAHSAT-G6-17.5W	-17,5	08.11.2010 г.	08.11.2017 г.	X
UAE		YAHSAT-G6-20W	-20	08.11.2010 г.	08.11.2017 г.	X
UAE		YAHSAT-G6-45W	-45	08.11.2010 г.	08.11.2017 г.	X
UAE		YAHSAT-G6-67.5E	67,5	08.11.2010 г.	08.11.2017 г.	X
USA		CUCU		27.08.2010 г.	27.08.2017 г.	
USA		FALCONSAT		29.10.2010 г.	29.10.2017 г.	
USA		ISS-CUCU		27.08.2010 г.	27.08.2017 г.	
USA		USASAT-55L	169	16.08.2010 г.	16.08.2017 г.	X
USA		USASAT-55Q	66	22.12.2010 г.	22.12.2017 г.	X
USA		USASAT-71J	-89	27.10.2010 г.	27.10.2017 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 июля и 31 декабря 2017 года (см. п. 5 настоящей Циркулярной телеграммы)

Адм.	Орг.	Спутниковая сеть	Долгота (в. д.)	Дата получения API	Дата истечения семилетнего периода	Отсутствие информации по Рез. 49/552*
AUS		AUS-NBN-3	140	09.09.2010 г.	09.09.2017 г.	
AUS		DDSP-2	88	01.12.2010 г.	01.12.2017 г.	
AUT		BRITE		14.12.2010 г.	14.12.2017 г.	
CHN		CBERS-02C		21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	
CHN		CHINASAT-CL11	163	02.08.2010 г.	02.08.2017 г.	X
CHN		CTDRS-2-10.6E	10,6	18.08.2010 г.	18.08.2017 г.	
CHN		CTDRS-2-16.8E	16,8	18.08.2010 г.	18.08.2017 г.	
CHN		CTDRS-2-20.4E	20,4	18.08.2010 г.	18.08.2017 г.	
CHN		FYGEOSAT-105E	105	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		FYGEOSAT-99.5E	99,5	21.07.2010 г.	21.07.2017 г.	X
CHN		LUNAR LANDER		05.07.2010 г.	05.07.2017 г.	
CHN		LUNAR ROVER		05.07.2010 г.	05.07.2017 г.	
CYP		KYPROS-SAT-5	39	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	
F	ESA	BEPICOLOMBO (MPO)		04.11.2010 г.	04.11.2017 г.	
F	ESA	PROBA-V		02.11.2010 г.	02.11.2017 г.	
G		INMARSAT-KA 180E	180	06.08.2010 г.	06.08.2017 г.	X
IRN		SHARIFSAT		15.09.2010 г.	15.09.2017 г.	
J		QSAT		09.12.2010 г.	09.12.2017 г.	
J		SDS-A		30.11.2010 г.	30.11.2017 г.	
J		TSUBAME		02.09.2010 г.	02.09.2017 г.	
MLA		MEASAT-1A	91,5	17.09.2010 г.	17.09.2017 г.	
PNG		NEW DAWN 21	60	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 22	62	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
PNG		NEW DAWN 23	64	19.11.2010 г.	19.11.2017 г.	X
POL		BRITE-PL		21.12.2010 г.	21.12.2017 г.	
RUS		CSDRN-M	95	16.08.2010 г.	16.08.2017 г.	
RUS		MKA-FKI		03.08.2010 г.	03.08.2017 г.	
RUS		VSSRD-2M	167	16.08.2010 г.	16.08.2017 г.	
RUS		WSDRN-M	-16	16.08.2010 г.	16.08.2017 г.	
RUS		YAMAL-55E	55	21.12.2010 г.	21.12.2017 г.	
UAE		YAHSAT-G6-63E	63	08.11.2010 г.	08.11.2017 г.	
USA		CONNECT		27.08.2010 г.	27.08.2017 г.	
USA		MAVEN		14.10.2010 г.	14.10.2017 г.	
VTN		VNREDSAT-1		19.08.2010 г.	19.08.2017 г.	

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