



Бюро радиосвязи (БР)

Циркулярная телеграмма
СТИТУ/A23
11M(SSC)O-2024-001843

19 июня 2024 года

Администрациям Государств – Членов МСЭ
(Gensel76 SSD)

Предмет: **Применение пп. 11.44/11.44.1 Регламента радиосвязи, Резолюции 49 (Пересм. ВКР-19) и/или Резолюции 552 (Пересм. ВКР-19) к спутниковым сетям, для которых семилетний регламентарный период истекает в период между 1 января и 30 июня 2025 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-19)** и/или п. 8 Дополнения 1 к Резолюции **552 (Пересм. ВКР-19)**.

2 В этих положениях установлено, что включенные в запрос о координации присвоения должны быть аннулированы Бюро, за исключением случаев, когда:

- рассматриваемые присвоения введены в действие;
- к концу семилетнего регламентарного периода с даты получения соответствующей информации для предварительной публикации (API) согласно пп. **9.1**, **9.1A** или **9.2** Бюро получило полную первую заявку для регистрации этих присвоений согласно п. **11.15**; а также
- не позднее чем через 30 дней после истечения семилетнего регламентарного периода Бюро получило, если это применимо, полную информацию по процедуре надлежащего исполнения, представленную в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)** или в соответствии с Резолюцией **552 (Пересм. ВКР-19)**.

3 В п. **11.48** далее установлено, что соответствующие Специальные секции, публикуемые согласно пп. **9.1A**, **9.2B** и **9.38**, должны быть аннулированы.

4 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 в период между 1 января и 30 июня 2025 года (включительно):

4.1 В Приложении 1 содержится список сетей, в отношении которых Бюро, как представляется, еще не получило информацию для заявления (см. также п. 5, ниже). При этом указаны случаи, когда Бюро, как представляется, не получило информацию по процедуре надлежащего исполнения.

4.2 В Приложении 2 (см. также п. 6, 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 информацию по процедуре надлежащего исполнения в отношении этих сетей в соответствии с Резолюцией **49 (Пересм. ВКР-19)** или в соответствии с Резолюцией **552 (Пересм. ВКР-19)**.

5 Бюро убедительно просит вашу администрацию проверить прилагаемые 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.

6 В том что касается полученной и рассмотренной информации для заявления, о которой идет речь в подпунктах а), б) или с) п. 4.2, выше, дальнейших 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.

7 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 так, представить информацию для заявления, как указано в пп. 5 и 6, выше, по соответствующим присвоениям, которые все еще находятся на этапе координации или опубликованы в качестве информации для предварительной публикации, в зависимости от случая, и для которых семилетний регламентарный период истекает в период между 1 января и 30 июня 2025 года.

8 Обращаем внимание вашей администрации и на тот факт, что в отношении сетей, помеченных в Приложениях символом "X", Бюро, как представляется, не получило информацию по процедуре надлежащего исполнения, которая, применительно к сетям, подпадающим под действие раздела *решает* и п. 1 Дополнения 1 к Резолюции **49 (Пересм. ВКР-19)** или п. 1 раздела *решает* Резолюции **552 (Пересм. ВКР-19)**, должна быть представлена не позднее чем через 30 дней после истечения указанного выше семилетнего регламентарного периода.

9 Применительно к сетям, в отношении которых информация по процедуре надлежащего исполнения уже получена, убедительно 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 так, 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-19)**.

11 Бюро надеется, что ваша администрация представит необходимую информацию, указанную выше. В случае если присвоения не будут введены в действие или информация для заявления или информация по процедуре надлежащего исполнения не будет получена Бюро в течение указанного периода, 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 Александр Валле (Mr. Alexandre Vallet), тел.: +41 22 730 5536; факс: +41 22 730 5785; эл. почта: brmail@itu.int.



Александр Валле
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 информацию для заявления и для которых семилетний регламентарный период истекает в период между 1 января и 30 июня 2025 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 | | ACRUX-1 | | 27.03.2018 г. | 27.03.2025 г. | |
| B | | B-SAT-31.5W | -31,5 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| B | | B-SAT-53W | -53 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| B | | B-SAT-59W | -59 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| B | | B-SAT-72.5W | -72,5 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| B | | B-SAT-78W | -78 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| B | | B-SAT-80W | -80 | 03.05.2018 г. | 03.05.2025 г. | X |
| BEL | | PICASSO-BEL | | 24.04.2018 г. | 24.04.2025 г. | |
| BEL | | SIMBA | | 25.05.2018 г. | 25.05.2025 г. | |
| CAN | | CANSAT-70 | -91 | 14.03.2018 г. | 14.03.2025 г. | X |
| CAN | | CANSAT-71 | -178,5 | 19.04.2018 г. | 19.04.2025 г. | X |
| CAN | | KELYPsis | | 19.01.2018 г. | 19.01.2025 г. | X |
| CAN | | KELYPsis | | 21.03.2018 г. | 21.03.2025 г. | X |
| CAN | | VGEO-1 | | 22.02.2018 г. | 22.02.2025 г. | X |
| CBG | | CBGSAT-96.1E | 96,1 | 25.02.2018 г. | 25.02.2025 г. | X |
| CHN | | ACONNECT | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | X |
| CHN | | ACONNECT-T | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | X |
| CHN | | BNU1 | | 06.06.2018 г. | 06.06.2025 г. | |
| CHN | | FORTRAN | | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | FORTRAN-EN | | 11.01.2018 г. | 11.01.2025 г. | |
| CHN | | GC-1 | | 17.05.2018 г. | 17.05.2025 г. | |
| CHN | | OKSAT | | 14.02.2018 г. | 14.02.2025 г. | X |
| CHN | | QS1 | | 28.04.2018 г. | 28.04.2025 г. | |
| CHN | | QXSI-105.5E-EX-L | 105,5 | 04.05.2018 г. | 04.05.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-118.3E-EX-L | 118,3 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-122E-EX-L | 122 | 04.05.2018 г. | 04.05.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-148.3E-EX-L | 148,3 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-25.3E-EX-L | 25,3 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-42.3E-EX-L | 42,3 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | QXSI-LOW-ORBITAL-EX-L | | 06.06.2018 г. | 06.06.2025 г. | |
| CHN | | SIGNSAT-132E | 132,1 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | SIGNSAT-151E | 151 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |
| CHN | | SIGNSAT-96E | 96 | 12.02.2018 г. | 12.02.2025 г. | X |

| Адм. | Орг. | Спутниковая сеть | Долгота (в. д.) | Дата получения API | Дата истечения семилетнего периода | Отсутствие информации по Рез. 49/552* |
|------|------|-------------------|--------------------|-----------------------|--|---|
| CYP | | CYP-SAT-KM-11.5E | 11,5 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-13E | 13 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-14.5E | 14,5 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-58.45E | 58,45 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-70.5E | 70,5 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-7E | 7 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | CYP-SAT-KM-9E | 9 | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | X |
| CYP | | ONETEL-113W | -113 | 29.05.2018 г. | 29.05.2025 г. | X |
| D | | ODYSSEY-137W | -137 | 08.06.2018 г. | 08.06.2025 г. | X |
| E | | 3CAT4 | | 07.03.2018 г. | 07.03.2025 г. | |
| E | | HISPASAT-75A | -79 | 12.01.2018 г. | 12.01.2025 г. | X |
| E | | LUME-1 | | 14.03.2018 г. | 14.03.2025 г. | |
| E | | SECOMSAT-3-50E | 50 | 14.02.2018 г. | 14.02.2025 г. | X |
| E | | SECOMSAT-5-29E | 29 | 14.02.2018 г. | 14.02.2025 г. | X |
| F | | A4MSSNG | | 14.05.2018 г. | 14.05.2025 г. | X |
| F | | A4NG | | 14.05.2018 г. | 14.05.2025 г. | |
| F | | F-SAT-N6-103E | 103 | 05.06.2018 г. | 05.06.2025 г. | X |
| F | | F-SAT-NG-7 | | 25.05.2018 г. | 25.05.2025 г. | |
| F | | LH-SAT-151.5E-G2 | 151,5 | 25.01.2018 г. | 25.01.2025 г. | X |
| G | | AURORA-IV-154W | -154 | 21.02.2018 г. | 21.02.2025 г. | X |
| G | | EN-A | | 10.04.2018 г. | 10.04.2025 г. | |
| G | | EN-C | | 10.04.2018 г. | 10.04.2025 г. | X |
| G | | INMARSAT-6-117E5 | 117,5 | 07.03.2018 г. | 07.03.2025 г. | X |
| G | | INMARSAT-6-148W | -148 | 07.03.2018 г. | 07.03.2025 г. | X |
| G | | INMARSAT-6-159W | -159 | 17.05.2018 г. | 17.05.2025 г. | X |
| G | | IOMSAT-119.5E | 119,5 | 29.03.2018 г. | 29.03.2025 г. | X |
| G | | SENTIENT-1 | 82 | 26.06.2018 г. | 26.06.2025 г. | X |
| G | | SSG-CSL | | 09.02.2018 г. | 09.02.2025 г. | X |
| G | | SSG-CSL | | 30.05.2018 г. | 30.05.2025 г. | |
| G | | UK-KA-1A | -70 | 26.04.2018 г. | 26.04.2025 г. | X |
| G | | UKSAT-32 | 97 | 27.03.2018 г. | 27.03.2025 г. | X |
| G | | UKSAT-33 | -91 | 27.03.2018 г. | 27.03.2025 г. | X |
| HOL | | NSS-TTC-100E | 100 | 27.06.2018 г. | 27.06.2025 г. | X |
| HOL | | PESSE-70W | -70 | 08.02.2018 г. | 08.02.2025 г. | X |
| IND | | INSAT-C17(82.5E) | 82,5 | 17.04.2018 г. | 17.04.2025 г. | X |
| IND | | INSAT-C17(85.5E) | 85,5 | 17.04.2018 г. | 17.04.2025 г. | X |
| IND | | NISAR-IND | | 21.05.2018 г. | 21.05.2025 г. | |
| IRL | | EIRSAT-1 | | 23.04.2018 г. | 23.04.2025 г. | |
| ISR | | CMTRL | | 28.01.2018 г. | 28.01.2025 г. | |

| Адм. | Орг. | Спутниковая сеть | Долгота (в. д.) | Дата получения API | Дата истечения семилетнего периода | Отсутствие информации по Рез. 49/552* |
|------|------|------------------|--------------------|-----------------------|--|---|
| ISR | | DUCHIFAT3 | | 05.06.2018 г. | 05.06.2025 г. | |
| ISR | | SAMSON-1 | | 07.02.2018 г. | 07.02.2025 г. | |
| ISR | | SAMSON-2 | | 26.03.2018 г. | 26.03.2025 г. | |
| J | | AUTCUBE2 | | 14.05.2018 г. | 14.05.2025 г. | |
| J | | BIRDS-2 | | 21.02.2018 г. | 21.02.2025 г. | |
| J | | N-SAT-Y18-128E | 128 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-132E | 132 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-136E | 136 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-143W | -143 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-144E | 144 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-150E | 150 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-162E | 162 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-173W | -173 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-82E | 82 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-93E | 93 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | ORIGAMISAT-1 | | 11.06.2018 г. | 11.06.2025 г. | |
| J | | PROITERES2 | | 30.01.2018 г. | 30.01.2025 г. | |
| J | | QZSS-GS-A3 | 123 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | X |
| J | | QZSS-GS-A5 | 137 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | X |
| J | | QZSS-GS-A8 | 168 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | X |
| J | | RSP-00 | | 14.05.2018 г. | 14.05.2025 г. | |
| J | | TEN-KOH | | 16.05.2018 г. | 16.05.2025 г. | |
| JOR | | JORSAT-11E | 11 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| KAZ | | KAZSAT2A | 86,5 | 12.06.2018 г. | 12.06.2025 г. | X |
| KOR | | KOREASAT-128.2E | 128,2 | 28.03.2018 г. | 28.03.2025 г. | X |
| LUX | | LUX-N1-2 | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | X |
| NOR | | NORSAT-2 | | 11.06.2018 г. | 11.06.2025 г. | |
| NOR | | TYVAK-0082 | | 08.06.2018 г. | 08.06.2025 г. | |
| NOR | | TYVAK-0092 | | 22.03.2018 г. | 22.03.2025 г. | |
| NOR | | TYVAK-1012 | | 15.05.2018 г. | 15.05.2025 г. | |
| OMA | | OMANSAT-51E | 51 | 07.06.2018 г. | 07.06.2025 г. | X |
| OMA | | OMANSAT-54E | 54 | 07.06.2018 г. | 07.06.2025 г. | X |
| OMA | | OMANSAT-67E | 67 | 07.06.2018 г. | 07.06.2025 г. | X |
| OMA | | OMANSAT-73.5E | 73,5 | 07.06.2018 г. | 07.06.2025 г. | X |
| PHL | | PHL-MICROSAT2 | | 06.06.2018 г. | 06.06.2025 г. | |
| PNG | | MICRONSAT | | 15.03.2018 г. | 15.03.2025 г. | X |
| TUR | | UBAKUSAT | | 23.02.2018 г. | 23.02.2025 г. | |
| USA | | AEROCUBE-12 | | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | ARMADILLO | | 18.01.2018 г. | 18.01.2025 г. | |

| Адм. | Орг. | Спутниковая сеть | Долгота (в. д.) | Дата получения API | Дата истечения семилетнего периода | Отсутствие информации по Рез. 49/552* |
|------|------|------------------|--------------------|-----------------------|--|---|
| USA | | ASGARDIA1 | | 18.01.2018 г. | 18.01.2025 г. | |
| USA | | CACTUS-1 | | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | CAPE-3 | | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | FOX-1E | | 25.01.2018 г. | 25.01.2025 г. | |
| USA | | GLOBAL | | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | IRIS-10B | 29 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | IRIS-11B | 125 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | IRIS-3B | -22,5 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | IRIS-5B | 72 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | IRIS-7B | 172 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | IRIS-9B | -145 | 08.03.2018 г. | 08.03.2025 г. | X |
| USA | | LEO | | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | MAKERSAT-1 | | 09.04.2018 г. | 09.04.2025 г. | |
| USA | | MICROSAT-2 | | 18.01.2018 г. | 18.01.2025 г. | |
| USA | | RADSAT-G | | 09.04.2018 г. | 09.04.2025 г. | |
| USA | | USASAT-60A-1 | -137 | 09.05.2018 г. | 09.05.2025 г. | X |
| USA | | USASAT-80C-1 | -125 | 27.04.2018 г. | 27.04.2025 г. | X |
| USA | | USASAT-NGSO-4C | | 29.01.2018 г. | 29.01.2025 г. | |
| USA | | USLL-PAC7 | 170 | 14.06.2018 г. | 14.06.2025 г. | |
| USA | | USMIG | | 08.02.2018 г. | 08.02.2025 г. | |
| USA | | USOBO-10B | 130,6 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-12B | 51,5 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-13B | -165 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-14B | -145 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-15B | -38 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-16B | 8,5 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-17B | 103 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-18B | 145 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-2B | -96,8 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-3B | -49,4 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-4B | -21,2 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-7B | 73 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-8B | 87,5 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| USA | | USOBO-9B | 94 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | X |
| VTN | | MICRODRAGON | | 14.06.2018 г. | 14.06.2025 г. | |

* См. пп. 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 в период между 1 января и 30 июня 2025 года (см. п. 6 настоящей Циркулярной телеграммы)

| Адм. | Орг. | Спутниковая сеть | Долгота (в. д.) | Дата получения API | Дата истечения семилетнего периода | Отсутствие информации по Рез. 49/552* |
|------|------|------------------|-----------------|--------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| AUS | | MNSAT | | 04.04.2018 г. | 04.04.2025 г. | |
| CAN | | RADARSAT-3C | | 29.01.2018 г. | 29.01.2025 г. | |
| CHN | | BF-1-ABC | | 04.05.2018 г. | 04.05.2025 г. | |
| CHN | | JILIN-1GPW-1 | | 27.06.2018 г. | 27.06.2025 г. | |
| CHN | | LUOJIA-1A | | 11.01.2018 г. | 11.01.2025 г. | X |
| CHN | | QS1 | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | |
| CHN | | TIANQI | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | |
| CHN | | WTI-01 | | 23.04.2018 г. | 23.04.2025 г. | |
| CHN | | ZHOBT-1 | | 11.01.2018 г. | 11.01.2025 г. | |
| D | | BEESAT | | 21.02.2018 г. | 21.02.2025 г. | |
| D | | BEESAT-X | | 15.03.2018 г. | 15.03.2025 г. | |
| D | | CUBESAT-UWE-4 | | 16.03.2018 г. | 16.03.2025 г. | |
| EGY | | E-STAR-A | | 22.01.2018 г. | 22.01.2025 г. | |
| F | | CELESTA | | 18.04.2018 г. | 18.04.2025 г. | |
| F | | MT-CUBE | | 18.04.2018 г. | 18.04.2025 г. | |
| F | | TARANIS-A | | 19.04.2018 г. | 19.04.2025 г. | |
| F | ESA | EARTHCARE | | 12.01.2018 г. | 12.01.2025 г. | |
| FIN | | W-CUBE | | 08.06.2018 г. | 08.06.2025 г. | |
| G | | INMARSAT-6-28W | -28 | 07.03.2018 г. | 07.03.2025 г. | |
| G | | INMARSAT-6-83E5 | 83,5 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | X |
| I | | INORBIT NOW MK01 | | 18.06.2018 г. | 18.06.2025 г. | |
| IND | | LMI | | 11.04.2018 г. | 11.04.2025 г. | |
| INS | | PSN-146E | 146 | 14.05.2018 г. | 14.05.2025 г. | |
| J | | CE-SAT-B | | 16.01.2018 г. | 16.01.2025 г. | |
| J | | JMCS-144X | 144 | 12.01.2018 г. | 12.01.2025 г. | X |
| J | | N-SAT-Y18-127W | -127 | 23.01.2018 г. | 23.01.2025 г. | X |
| J | | QZSS-A | | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | |
| J | | QZSS-GS-A1 | 90,5 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | |
| J | | QZSS-GS-A4 | 127 | 13.03.2018 г. | 13.03.2025 г. | |
| J | | SPATIUM | | 09.03.2018 г. | 09.03.2025 г. | |
| KOR | | K2SAT | | 07.02.2018 г. | 07.02.2025 г. | |

| Адм. | Орг. | Спутниковая сеть | Долгота (в. д.) | Дата получения API | Дата истечения семилетнего периода | Отсутствие информации по Рез. 49/552* |
|------|------|------------------|--------------------|-----------------------|--|---|
| KOR | | KPLO | | 28.06.2018 г. | 28.06.2025 г. | |
| LUX | | MINAS | | 06.02.2018 г. | 06.02.2025 г. | |
| MEX | | THUMBSAT-1 | | 09.03.2018 г. | 09.03.2025 г. | |
| PNG | | MICRONSAT | | 02.05.2018 г. | 02.05.2025 г. | |
| RUS | | EXPRESS-KA-36E | 36 | 28.06.2018 г. | 28.06.2025 г. | |
| SUI | | ACN-0 | | 30.01.2018 г. | 30.01.2025 г. | |
| UAE | | FALAK-1 | | 18.01.2018 г. | 18.01.2025 г. | |
| USA | | IXPE | | 29.01.2018 г. | 29.01.2025 г. | |
| USA | | L-92A | | 05.03.2018 г. | 05.03.2025 г. | |
| USA | | LUNAR ICECUBE | | 15.02.2018 г. | 15.02.2025 г. | |
| USA | | LUNAR ICECUBE | | 16.02.2018 г. | 16.02.2025 г. | |
| USA | | USOBO-11B | 139 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |
| USA | | USOBO-6B | 66 | 10.05.2018 г. | 10.05.2025 г. | |

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