|  |  |
| --- | --- |
| **Радиорегламентарный комитет Женева, 16–20 июля 2018 года** |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RRB18-2/DELAYED/1-R** |
| **2 июля 2018 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Директор Бюро радиосвязи | |
| ПРЕДСТАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ КИПРА С ПРОСЬБОЙ О ПРИНЯТИИ РАДИОРЕГЛАМЕНТАРНЫМ КОМИТЕТОМ РЕШЕНИЯ О ВВОДе В ДЕЙСТВИЕ частотных присвоений спутниковой сети KYPROS-SAT-3 (39° В. Д.) | |

Прилагаемое представление администрации Кипра[[1]](#footnote-1) с просьбой о вводе в действие частотных присвоений спутниковой сети KYPROS-SAT-3 (39° в. д.) дополняет информацию в Документе [RRB18-2/2(Addendum 2)](https://www.itu.int/md/R18-RRB18.2-C-0002/en) и представляется на рассмотрение Радиорегламентарного комитета.

**Прилагаемый документ**

Прилагаемый документ 1

|  |  |
| --- | --- |
| Республика Кипр  Министерство транспорта,  связи и общественных работ  DEC: 16.8.4.1.14  Тел.: +357 22 409604  Эл. почта: [stsiakkouris@mcw.gov.cy](mailto:stsiakkouris@mcw.gov.cy) | Департамент  электронных средств связи  Никосия 2048  29 июня 2018 года |

Факс: +41 22 730 57 85

Господину Ф. Ранси  
Директору Бюро радиосвязи МСЭ  
Place des Nations  
CH-1211 Geneva 20  
Switzerland

Основания:

a) Прилагаемый документ 2 к Документу RRB18-2/2 от 26 июня 2018 года

Уважаемый г-н Ранси,

**Просьба о принятии Радиорегламентарным комитетом решения о вводе в действие спутниковой сети KYPROS-SAT-3 (39° в. д.)**

1 Администрация Республики Кипр отмечает и высоко оценивает вклад Директора к предстоящему 78-му собранию Радиорегламентарного комитета, ссылка на который содержится в осн. а), выше, касающийся ввода в действие нашей спутниковой сети KYPROS-SAT-3 (39° в. д.) и некоторых конкретных трудностей, с которыми столкнулась наша администрация в этом вопросе.

2 Наша администрация хотела бы довести до сведения БР и уважаемых членов РРК следующую дополнительную информацию, касающуюся вопросов регламентарного характера и эксплуатации нашей спутниковой сети KYPROS-SAT-3:

a) Наша администрация подтверждает и соглашается с интерпретацией событий, касающихся ввода в действие, регистрации и заявления по Части B спутниковой сети KYPROS-SAT-3, как они изложены в отчете Директора, ссылка на который содержится в осн. а), выше.

b) Что касается п. 4 отчета Директора, то наша администрация подтверждает путаницу в отношении статуса выделения UKR00001 и отмечает, что на момент представления информации по Части А в рамках заявки на регистрацию нашей спутниковой сети KYPROS‑SAT-3 эта украинская сеть была обозначена как система, "ожидающая обработки присвоения" в "Списке", а не как национальное выделение, причем процедуры согласно Статье 7 Приложения 30B в то время не были завершены. Наша администрация сожалеет об этой путанице, допущенной нашим спутниковым оператором, которая привела к тому, что нашими представлениями информации по Части В и для заявления от 3 июня 2016 года непреднамеренно было затронуто национальное выделение UKR00001.

c) К сожалению, к 18 апреля 2017 года, когда БР обратило внимание нашей администрации на этот вопрос, космический аппарат BADR-7, который фактически ввел в действие спутниковую сеть KYPROS-SAT-3 и работал в позиции 39° в. д. согласно соответствующей заявке на регистрацию, по эксплуатационным причинам необходимо было перевести в другую орбитальную позицию. Тем не менее 22 сентября 2017 года наша администрация повторно направила БР заявку по Части B для заявления, надлежащим образом учитывая национальное выделение UKR00001 (которое больше не было указано как затронутое).

d) В связи с изменением позиции космического аппарата BADR-7 наша администрация уже 5 декабря 2016 года направила запрос о приостановлении заявки на регистрацию спутниковой сети KYPROS-SAT-3. Однако БР не предприняло действий, которые предполагает такой запрос, на том основании, что на тот момент БР с регламентарной точки зрения не считало сеть введенной в действие (хотя физически она работала в позиции 39° в. д. в течение более 90 дней), поскольку Статья 8 Приложения 30B не была ранее успешно применена.

e) Наша администрация хотела бы проинформировать членов РРК о том, что контракты на производство и запуск космического аппарата HS-4, предназначенного для замены спутника BADR-7 в позиции 39° в. д., были подписаны 9 апреля 2015 года и 7 апреля 2015 года, соответственно; спутник будет запущен в течение ближайших шести месяцев.

f) Для информации членов РРК к настоящему письму прилагаются дополнительные сведения о спутнике HS-4 (также обозначаемом как HS4/SGS-1 и как ARABSAT-6G), производство которого ведется в настоящее время и запуск которого запланирован на четвертый квартал 2018 года. В Приложении 1 содержится график строительства, представленный производителем спутника; в Приложении 2 содержится подтверждение пускового интервала, предоставленное компанией, которая является поставщиком пусковых услуг. Обращаем ваше внимание, что в этих приложениях содержится информация конфиденциального или проприетарного характера, в связи с чем просим вас не передавать их кому бы то ни было, кроме членов РРК[[2]](#footnote-2).

g) Наша администрация и наш оператор хотели бы твердо заверить в том, что был разработан и продолжает действовать долгосрочный план запуска и эксплуатации спутника для работы в соответствии с заявкой на регистрацию сети KYPROS-SAT-3. При значительных затратах наш оператор сначала эксплуатировал в позиции 39° в. д. спутник BADR-7 и одновременно подписал контракты на производство и запуск спутника HS-4 для длительной работы в данной позиции. Вследствие этого, для нашей администрации крайне важно сохранение заявки на регистрацию KYPROS-SAT-3 в связи с этим спутником.

h) Исходя из ранее запрошенной приостановки использования сети KYPROS-SAT-3 с 6 июня 2016 года, оператор нашей администрации вместе со спутниковым производителем и поставщиком пусковых услуг ведут интенсивную работу, чтобы гарантировать возможность возобновления использования KYPROS-SAT-3 до 6 июня 2019 года, то есть через три года с даты запрошенной приостановки в соответствии с п. 11.49 РР. Согласно Приложению 2, в настоящее время запуск спутника HS-4 запланирован на ноябрь 2018 года, что с учетом заложенного времени для подъема на орбиту обеспечит возможность возобновления использования сети с некоторым запасом до наступления предельного срока 6 июня 2019 года.

i) Что касается п. 8 отчета Директора, то наша администрация согласна с тем, что положение п. 11.44B.2 "было принято [на ВКР-15] после дискуссий, в которых предполагалось, что вопрос по представленному заявлению всегда может быть решен путем регистрации в МСРЧ, в частности благодаря наличию п. 11.41 или аналогичных процедур в Приложениях 30, 30A и 30B". Однако, как далее отмечает Директор, положение п. 11.44B.2 было принято без учета особенностей процедур Приложения 30B и, в частности, того факта, что § 6.25 Статьи 6 Приложения 30B не применяется к выделениям в Плане (а следовательно, не является аналогичным положению п. 11.41), что создает определенную зависимость между включением в Список согласно § 6.17 Статьи 6 Приложения 30B и заявлением согласно § 8.1 Статьи 8 этого Приложения.

j) Ввиду вышеизложенного администрация Кипра любезно просит уважаемых членов РРК принять во внимание эту информацию, особые трудности нашей администрации и усилия нашего оператора по производству нового спутника, который будет использовать частотные присвоения спутниковой сети KYPROS-SAT-3, и в порядке исключения разрешить обработку БР нашего повторного представления информации по Части B и для заявления в отношении сети KYPROS-SAT-3 от 22 сентября 2017 года с сохранением первоначальной даты получения первого представления, то есть 3 июня 2016 года, и, как следствие, с сохранением связанных с ней дат – даты ввода в действие 7 марта 2016 года за счет спутника BADR-7 и даты запрошенной приостановки с 6 июня 2016 года.

k) Если это невозможно, просим членов РРК согласовать сохранение даты ввода в действие 7 марта 2016 года за счет спутника BADR-7 и запрошенную приостановку с 6 июня 2016 года и связать этот ввод в действие с повторным представлением 22 сентября 2017 года информации по Части B и для заявления в отношении сети KYPROS-SAT-3.

3 Наша администрация готова предоставить любую дополнительную информацию членам РРК и надеется, что РРК сможет дать согласие в ответ на просьбу Республики Кипр, что позволит обеспечить долгосрочную работу спутника HS-4 в позиции 39° в. д. в соответствии с заявкой на регистрацию сети KYPROS-SAT-3.

4 Любезно просим Директора передать это письмо РРК для рассмотрения на 78-м собрании.

С уважением,

(*Подпись*)

Ставрос Тсиаккурис  
Специалист по вопросам электронных средств связи  
за Директора

**Копия**:  
компания Hellas Sat Consortium Ltd

(Факс: +30 210 6645433)

(Факс: +357 22 861510)

1. Настоящее представление содержит приложения с информацией о спутнике HS-4 и расписанием его запуска, которые не публикуются в соответствии § 1.6*bis* Внутренних методов и методов работы РРК (Часть С Правил процедуры). [↑](#footnote-ref-1)
2. Как, например, было сделано в отношении Документа RRB15-2/8. [↑](#footnote-ref-2)