|  |  |
| --- | --- |
| **Радиорегламентарный комитет Женева, 16–20 июля 2018 года** |  |
|  |  |
|  |  |
|  | **Документ RRB18-2/DELAYED/2-R** |
| **11 июля 2018 года** |
| **Оригинал: английский/**  **китайский** |
| Директор Бюро радиосвязи | |
| ПРЕДСТАВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ КИТАЯ ОТНОСИТЕЛЬНО СТАТУСА ЧАСТОТНЫХ ПРИСВОЕНИЙ СПУТНИКОВОЙ СЕТИ CTDRS-1-77E | |

Прилагаемое представление администрации Китая относительно статуса частотных присвоений спутниковой сети CTDRS‑1‑77E, включая план работы спутника TL-1 на орбите, дополняет информацию в Документе [RRB18-2/9](https://www.itu.int/md/R18-RRB18.2-C-0009/en) и представляется на рассмотрение Радиорегламентарного комитета.

**Прилагаемый документ**

ПРИЛОЖЕНИЕ[[1]](#footnote-1)

Пекинский центр исследования технологий ретрансляции и   
передачи космической информации

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 2 ноября 2013 г./время окончания: 6 ноября 2013 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **80° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **77° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 06:55:03, 2 ноября 2013 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 07:01:54, 3 ноября 2013 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 08:22:13, 5 ноября 2013 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 17:45:22, 5 ноября 2013 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 08:11:48, 6 ноября 2013 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 13 февраля 2014 г./время окончания: 17 февраля 2014 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **77° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **80° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 14:33:12, 13 февраля 2014 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 00:59:32, 14 февраля 2014 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 01:12:25, 16 февраля 2014 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 01:23:06, 17 февраля 2014 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 13:44:19, 17 февраля 2014 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01   
(Время начала: 5 августа 2014 г./время окончания: 9 августа 2014 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **80° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **77° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 10:46:23, 5 августа 2014 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 10:22:06, 6 августа 2014 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 11:50:43, 8 августа 2014 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 21:26:22, 8 августа 2014 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 11:23:10, 9 августа 2014 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 13 ноября 2014 г./время окончания: 17 ноября 2014 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **77° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **80° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 15:38:13, 13 ноября 2014 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 02:02:42, 14 ноября 2014 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 02:56:34, 16 ноября 2014 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 02:59:25, 17 ноября 2014 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 15:29:51, 17 ноября 2014 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 11 марта 2015 г./время окончания: 15 марта 2015 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **80° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **77° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 07:35:04, 11 марта 2015 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 07:34:07, 12 марта 2015 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 09:31:16, 14 марта 2015 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 19:24:16, 14 марта 2015 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 09:20:39, 15 марта 2015 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01   
(Время начала: 23 июня 2015 г./время окончания: 27 июня 2015 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **77° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **80° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 13:45:22, 23 июня 2015 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 01:13:51, 24 июня 2015 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 03:21:27, 26 июня 2015 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 03:02:34, 27 июня 2015 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 16:11:15, 27 июня 2015 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 18 декабря 2015 г./время окончания: 22 декабря 2015 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **80° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **77° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 11:43:19, 18 декабря 2015 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 11:24:33, 19 декабря 2015 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 13:36:42, 21 декабря 2015 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 03:43:54, 22 декабря 2015 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 15:15:24, 22 декабря 2015 г. | | |

План изменения позиции для спутника TL1-01  
(Время начала: 21 июня 2016 г./время окончания: 25 июня 2016 г.)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Текущая рабочая позиция** | **77° в. д.** | **Целевая рабочая позиция** | **80° в. д.** |
| **Время первого смещения** | 16:22:16, 21 июня 2016 г. | | |
| **Время второй команды управления** | 04:35:43, 22 июня 2016 г. | | |
| **Время третьей команды управления** | 07:15:56, 24 июня 2016 г. | | |
| **Время четвертой команды управления** | 06:48:33, 25 июня 2016 г. | | |
| **Время пятой команды захвата спутника и слежения за ним** | 19:12:47, 25 июня 2016 г. | | |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Английская версия любезно предоставлена администрацией Китая после того, как был подготовлен перевод МСЭ. [↑](#footnote-ref-1)