|  |  |
| --- | --- |
| **لجنة لوائح الراديو**  **جنيف، 20-16 يوليو 2018** | logo_A-[Converted] |
|  |  |
|  |  |
|  | **الوثيقة RRB18-2/DELAYED/2-A** |
|  | **11 يوليو 2018** |
|  | **الأصل: بالإنكليزية/بالصينية** |
| مدير مكتب الاتصالات الراديوية | |
| تبليغ مقدم من إدارة الصين بشأن حالة تخصيصات التردد للشبكة الساتلية CTDRS-1-77E | |
|  | |

تكملةً للمعلومات الواردة في الوثيقة [RRB18-2/9](https://www.itu.int/md/R18-RRB18.2-C-0009/en)، يرد في المرفق تبليغ مقدم من إدارة الصين بشأن حالة تخصيصات التردد للشبكة الساتلية CTDRS‑1‑77E، بما في ذلك الخطة التشغيلية في المدار للساتل TL-01، كي تنظر فيه لجنة لوائح الراديو.

**الملحقات:** 1

**الملحق[[1]](#footnote-1)**

مركز بحوث تكنولوجيا ترحيل وإرسال معلومات الفضاء في بيجين

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 2 نوفمبر 2013/وقت الانتهاء: 06 نوفمبر 2013)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °80 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °77 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 06:55:03، في 2 نوفمبر 2013 | | |
| وقت التحكم الثاني | 07:01:54، في 3 نوفمبر 2013 | | |
| وقت التحكم الثالث | 08:22:13، في 5 نوفمبر 2013 | | |
| وقت التحكم الرابع | 17:45:22، في 5 نوفمبر 2013 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 08:11:48، في 6 نوفمبر 2013 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 13 فبراير 2014/وقت الانتهاء: 17 فبراير 2014)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °77 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °80 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 14:33:12، في 13 فبراير 2014 | | |
| وقت التحكم الثاني | 00:59:32، في 14 فبراير 2014 | | |
| وقت التحكم الثالث | 01:12:25، في 16 فبراير 2014 | | |
| وقت التحكم الرابع | 01:23:06، في 17 فبراير 2014 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 13:44:19، في 17 فبراير 2014 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 05 أغسطس 2014/وقت الانتهاء: 09 أغسطس 2014)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °80 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °77 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 10:46:23، في 5 أغسطس 2014 | | |
| وقت التحكم الثاني | 10:22:06، في 6 أغسطس 2014 | | |
| وقت التحكم الثالث | 11:50:43، في 8 أغسطس 2014 | | |
| وقت التحكم الرابع | 21:26:22، في 8 أغسطس 2014 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 11:23:10، في 9 أغسطس 2014 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 13 نوفمبر 2014/وقت الانتهاء: 17 نوفمبر 2014)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °77 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °80 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 15:38:13، في 13 نوفمبر 2014 | | |
| وقت التحكم الثاني | 02:02:42، في 14 نوفمبر 2014 | | |
| وقت التحكم الثالث | 02:56:34، في 16 نوفمبر 2014 | | |
| وقت التحكم الرابع | 02:59:25، في 17 نوفمبر 2014 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 15:29:51، في 17 نوفمبر 2014 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 11 مارس 2015/وقت الانتهاء: 15 مارس 2015)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °80 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °77 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 07:35:04، في 11 مارس 2015 | | |
| وقت التحكم الثاني | 07:34:07، في 12 مارس 2015 | | |
| وقت التحكم الثالث | 09:31:16، في 14 مارس 2015 | | |
| وقت التحكم الرابع | 19:24:16، في 14 مارس 2015 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 09:20:39، في 15 مارس 2015 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 23 يونيو 2015/وقت الانتهاء: 27 يونيو 2015)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °77 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °80 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 13:45:22، في 23 يونيو 2015 | | |
| وقت التحكم الثاني | 01:13:51، في 24 يونيو 2015 | | |
| وقت التحكم الثالث | 03:21:27، في 26 يونيو 2015 | | |
| وقت التحكم الرابع | 03:02:34، في 27 يونيو 2015 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 16:11:15، في 27 يونيو 2015 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 18 ديسمبر 2015/وقت الانتهاء: 22 ديسمبر 2015)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °80 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °77 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 11:43:19، في 18 ديسمبر 2015 | | |
| وقت التحكم الثاني | 11:24:33، في 19 ديسمبر 2015 | | |
| وقت التحكم الثالث | 13:36:42، في 21 ديسمبر 2015 | | |
| وقت التحكم الرابع | 03:43:54، في 22 ديسمبر 2015 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 15:15:24، في 22 ديسمبر 2015 | | |

خطة تحريك الساتل TL1-01  
(وقت البدء: 21 يونيو 2016/وقت الانتهاء: 25 يونيو 2016)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| موضع التشغيل الحالي | °77 شرقاً | موضع التشغيل المستهدَف | °80 شرقاً |
| وقت الانجراف الأول | 16:22:16، في 21 يونيو 2016 | | |
| وقت التحكم الثاني | 04:35:43، في 22 يونيو 2016 | | |
| وقت التحكم الثالث | 07:15:56، في 24 يونيو 2016 | | |
| وقت التحكم الرابع | 06:48:33، في 25 يونيو 2016 | | |
| وقت تثبيت الساتل وتتبعه الخامس | 19:12:47، في 25 يونيو 2016 | | |

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

1. تكرمت إدارة الصين بتقديم النسخة الإنكليزية واستلمت قبل الانتهاء من ترجمة الاتحاد. [↑](#footnote-ref-1)