

مكتب الاتصالات الراديوية (BR)

19 يونيو 2023

برقية معممة

CTITU/A21

11M(SSC)O-2023-002147

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد الدولي للاتصالات (Gensel76 SSD)

الموضوع: تطبيق الرقمين 1.44.11/44.11 من لوائح الراديو والقرار (Rev.WRC-19) 49 و/أو القرار (Rev.WRC-19) 552 على الشبكات الساتلية التي ستنتهي المهلة التنظيمية الخاصة بها البالغة 7 سنوات بين 1 يناير و30 يونيو 2024

تحية طيبة وبعد،

1. يسترعي مكتب الاتصالات الراديوية بموجب هذه البرقية انتباه جميع الإدارات إلى أحكام الرقمين 44.11 و1.44.11 من لوائح الراديو والقواعد الإجرائية ذات الصلة فضلاً عن الفقرة 11 من الملحق 1 بالقرار (Rev.WRC-19) 49 و/أو الفقرة 8 من الملحق 1 بالقرار (Rev.WRC-19) 552.
2. وتنص هذه الأحكام على قيام المكتب بإلغاء التخصيصات الواردة في أحد طلبات التنسيق، إلا إذا:
 - كانت التخصيصات المعنية قد وُضعت في الخدمة،
 - وكان المكتب قد استلم بطاقة التبليغ الأولى الكاملة لتسجيل هذه التخصيصات بموجب الرقم 15.11، قبل انتهاء المهلة التنظيمية البالغة سبع سنوات اعتباراً من تاريخ استلام المعلومات ذات الصلة بموجب الرقم 1.9 أو الرقم 1A.9 أو الرقم 2.9 من أجل النشر المسبق،
 - وكان المكتب قد استلم معلومات "الاحتياط الواجب" المكتملة المقدمة وفقاً للقرار (Rev.WRC-19) 49 أو طبقاً للقرار (Rev.WRC-19) 552، في موعد أقصاه 30 يوماً بعد نهاية المهلة التنظيمية البالغة 7 سنوات.
3. وينص الرقم 48.11 كذلك على إلغاء الأقسام الخاصة المقابلة التي نُشرت بموجب الأرقام 1A.9 و2B.9 و38.9.
4. وفي هذا السياق، أعد المكتب قائمتين بالشبكات مع الإشارة إلى تاريخ استلام معلومات النشر المسبق وتاريخ انقضاء المهلة التنظيمية البالغة سبع سنوات بشأنها، الذي يقع بين 1 يناير و30 يونيو 2024 (ضمناً)، على النحو التالي:
 - 1.4 يحتوي الملحق 1 على قائمة بالشبكات التي يبدو أن المكتب لم يستلم بشأنها بعد معلومات التبليغ (انظر أيضاً الفقرة 5 أدناه)، مع إشارة إلى الشبكات التي يبدو أن المكتب لم يستلم بشأنها بعد معلومات "الاحتياط الواجب".

2.4 ويحتوي الملحق 2 (انظر أيضاً الفقرة 6 أدناه) على قائمة بالشبكات التي استُلمت بشأنها معلومات التبليغ، وهذه المعلومات:

(أ) قيد الفحص،

(ب) أو أعيدت إلى الإدارة بسبب نتيجة غير مؤاتية،

(ج) أو سُجلت في السجل الأساسي الدولي للترددات نظراً لنتيجة مؤاتية.

ويحتوي الملحق 2 أيضاً على إشارة إلى الشبكات التي يبدو أن المكتب لم يستلم بعد معلومات "الاحتياط الواجب" بشأنها طبقاً للقرار (Rev.WRC-19) 49 أو القرار (Rev.WRC-19) 552.

5. ويرجو المكتب من إدارتكم التحقق من القائمتين المرفقتين وتقديم معلومات التبليغ بموجب الرقم 15.11 قبل انقضاء المهلة التنظيمية البالغة 7 سنوات المشار إليها، سواء مع إرفاق جميع الموافقات المطلوبة التي تم الحصول عليها (الرقم 32.11) أو مع بيان عدم التمكن من استكمال التنسيق بنجاح في بعض الحالات وطلب تطبيق أحكام الأرقام 32A.11 أو 35.11 أو 41.11 رهناً بأحكام الرقم 2.41.11، حسب الاقتضاء، فيما يتعلق ببعض الموافقات الناقصة.

6. وفيما يتعلق بمعلومات التبليغ المستلمة والتي يُنظر فيها وفقاً للفقرات أ) أو ب) أو ج) من الفقرة 2.4 أعلاه، قد لا يلزم اتخاذ أي إجراء. ومع ذلك، يمكن تقديم معلومات تبليغ شبيهة أو إضافية قبل انقضاء فترة السبع سنوات المشار إليها من أجل تغطية جميع تخصيصات التردد المدرجة في طلب (طلبات) التنسيق أو من أجل معلومات النشر المسبق، حسب الحالة.

7. ويُرجى من إدارتكم أيضاً زيادة التحقق مما إذا كان أيّ من شبكاتها، غير المدرجة في الملحقين، تقع أيضاً ضمن الفئة المذكورة أعلاه، وإذا كان الأمر كذلك، يتعين عليها أن تقدم معلومات التبليغ على النحو المبين في الفقرتين 5 و6 أعلاه فيما يتعلق بالتخصيصات المقابلة التي لا زالت في مرحلة التنسيق أو المنشورة باعتبارها معلومات نشر مسبق، حسب الحالة، والتي ستنتهي مهلتها التنظيمية البالغة سبع سنوات بين 1 يناير و30 يونيو 2024.

8. ويُسترجى أيضاً انتباه إدارتكم إلى أنه بالنسبة إلى الشبكات المشار إليها بعلامة "X" في الملحقين، يبدو أن المكتب لم يستلم معلومات "الاحتياط الواجب" التي ينبغي توفيرها في موعد أقصاه 30 يوماً بعد نهاية المهلة التنظيمية البالغة سبع سنوات المشار إليها أعلاه، بخصوص الشبكات التي تخضع لفقرة "يقرر" والفقرة 1 من الملحق 1 بالقرار (Rev.WRC-19) 49 أو الفقرة 1 من "يقرر" بالقرار (Rev.WRC-19) 552.

9. وبالنسبة إلى الشبكات التي استلمت فعلاً معلومات "الاحتياط الواجب" بشأنها، يُرجى من إدارتكم أيضاً التحقق مما إذا كانت هذه الشبكات تتضمن تخصيصات تردد في نطاقات تردد لا تغطيها معلومات "الاحتياط الواجب" هذه، وإذا كان الأمر كذلك، يتعين عليها أن تقدم معلومات "الاحتياط الواجب" المكتملة قبل انقضاء المهلة التنظيمية.

10. ويرجى ملاحظة أنه ينبغي اعتبار أن هذا البلاغ هو الإشعار المسبق من المكتب المشار إليه في الرقمين 1.44.11/44.11 وفي الفقرة 10 من الملحق 1 بالقرار (Rev.WRC-19) 49.

11. والمكتب على ثقة بأن إدارتكم ستوفر المعلومات المطلوبة على النحو المبين أعلاه. وفي حال عدم وضع التخصيصات في الخدمة أو عدم استلام المكتب لمعلومات التبليغ أو معلومات "الاحتياط الواجب" في غضون المهلة المحددة، يشرع المكتب في إلغاء التخصيصات ذات الصلة بموجب الرقم 48.11.

12. ويبقى المكتب رهن إشارتكم لمزيد من المعلومات والتوضيحات التي قد تحتاجون إليها فيما يتعلق بهذه المسألة. والمسؤول عن الاتصال فيما يخص هذه المسألة هو السيد M. Sakamoto، الهاتف: +41 22 730 5371، الفاكس: +41 22 730 5785، البريد الإلكتروني: brmail@itu.int.

وتفضلوا بقبول فائق التقدير والاحترام.



Alexandre Vallet
رئيس دائرة الخدمات الفضائية

يُرجى ملاحظة أن هذه البرقية المعممة متاحة في العنوان التالي: <http://www.itu.int/md/R00-CTITU-CIR/>

الملحقات: 2

الملحق 1

الشبكات الساتلية التي يبدو أن المكتب لم يستلم بشأنها بعد معلومات التبليغ والتي ستنتهي المهلة التنظيمية الخاصة بها البالغة سبع سنوات

بين 1 يناير و30 يونيو 2024

(انظر الفقرة 5 من هذه البرقية المعممة)

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلومات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
	2024.01.13	2017.01.13		ALEPH-1-C		ARG
X	2024.01.22	2017.01.22	37	S2		ARS
X	2024.01.22	2017.01.22	41	S2-N		ARS
	2024.03.06	2017.03.06		SAUDISAT-5		ARS
X	2024.06.26	2017.06.26	81,5	ARABSAT-9AS-81.5E	ARB	ARS
X	2024.06.26	2017.06.26	44,5	ARABSAT-9F-44.5E	ARB	ARS
X	2024.06.26	2017.06.26	1	ARABSAT-9L-1E	ARB	ARS
X	2024.06.26	2017.06.26	67,5	ARABSAT-9M-67.5E	ARB	ARS
X	2024.01.20	2017.01.20	45-	B-SAT-1A-2		B
X	2024.01.20	2017.01.20	45-	B-SAT-1A-3		B
X	2024.01.01	2017.01.01	91-	CAN-BSS64		CAN
X	2024.02.28	2017.02.28	109,2-	CANSAT-64		CAN
X	2024.01.01	2017.01.01	109,2-	CANSAT-69		CAN
	2024.06.27	2017.06.27		NORTHSTAR		CAN
X	2024.01.01	2017.01.01	100,5	ASIASAT-100.5Q		CHN
X	2024.01.01	2017.01.01	105,5	ASIASAT-105.5Q		CHN
X	2024.01.01	2017.01.01	121,9	ASIASAT-121.9Q		CHN
X	2024.05.08	2017.05.08	60	ASIASAT-60Q		CHN
X	2024.01.24	2017.01.24	60,5	CHINASAT-E-60.5E		CHN
	2024.05.19	2017.05.19		CMARS-1		CHN
X	2024.05.19	2017.05.19		DES-LEO		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	105	FYGEOSAT-A-105E		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	112	FYGEOSAT-A-112E		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	133	FYGEOSAT-A-133E		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	79	FYGEOSAT-A-79E		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	86,5	FYGEOSAT-A-86.5E		CHN
	2024.03.23	2017.03.23	99,5	FYGEOSAT-A-99.5E		CHN
	2024.05.19	2017.05.19	90	GC-11B		CHN
	2024.05.19	2017.05.19		HT-1		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	13,5	ITS-13.5E-N		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	38	ITS-38E-N		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	45	ITS-45E-N		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	133,5	ITS-AR-133.5E		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	63,2-	ITS-AR-63.2W		CHN

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلمات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
X	2024.03.23	2017.03.23	64,5	ITS-AR-64.5E		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	77,2-	ITS-AR-77.2W		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	83,5	ITS-AR-83.5E		CHN
	2024.05.19	2017.05.19		KS-2		CHN
X	2024.03.23	2017.03.23	89,8	STARTIME-3		CHN
X	2024.01.01	2017.01.01	72,5-	CONDOR		CLM
	2024.03.30	2017.03.30		IRAZU		CTR
X	2024.01.01	2017.01.01	100,75	KYPROS-100.75E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	109-	KYPROS-109W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	114,9-	KYPROS-114.9W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	115,3	KYPROS-115.3E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	119,5-	KYPROS-119.5W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	121,25	KYPROS-121.25E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	130	KYPROS-130E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	134	KYPROS-134E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	137-	KYPROS-137W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	145,5	KYPROS-145.5E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	149-	KYPROS-149W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	14-	KYPROS-14W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	29,6	KYPROS-29.6E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	-3,7	KYPROS-3.7W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	41-	KYPROS-41W-2		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	47,5-	KYPROS-47.5W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	66,25	KYPROS-66.25W		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	68,5	KYPROS-68.5E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	75,75	KYPROS-75.75E		CYP
X	2024.01.01	2017.01.01	83,5-	KYPROS-83.5W		CYP
	2024.06.26	2017.06.26		GOS D-STAR		D
X	2024.01.01	2017.01.01	166	ODYSSEY-166E		D
X	2024.02.06	2017.02.06	169	ODYSSEY-169E		D
X	2024.01.17	2017.01.17	91-	ODYSSEY-91W		D
X	2024.01.01	2017.01.01	93-	ODYSSEY-93W		D
X	2024.01.01	2017.01.01	59	HISPASAT-60A		E
X	2024.01.01	2017.01.01	78	HISPASAT-61A		E
X	2024.03.06	2017.03.06	66	SECOMSAT-1-66E		E
X	2024.04.07	2017.04.07	59-	SECOMSAT-2-59W		E
X	2024.01.01	2017.01.01	47-	SECOMSAT-5-47W		E
X	2024.01.01	2017.01.01	117,9	AST-IKAU-117.9E		F
X	2024.01.01	2017.01.01	126,9	AST-IKAU-126.9E		F
	2024.05.16	2017.05.16		AST-NG-NC-CL3		F

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلمات النشر المسبق	خط الطول (شرقا)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
	2024.05.16	2017.05.16		AST-NG-NC-CL4		F
X	2024.05.04	2017.05.04	152	CD-SAT-152E-G2		F
X	2024.05.29	2017.05.29	31,2	EDRS-31.2E		F
	2024.04.26	2017.04.26		F-SAT-NG-6		F
X	2024.02.17	2017.02.17	113-	F-SAT-RN-113W		F
X	2024.03.22	2017.03.22		ZIP		F
X	2024.01.01	2017.01.01	10	ECHOSTAR-EML1		G
X	2024.05.15	2017.05.15	72-	GIBSAT-72W		G
X	2024.01.01	2017.01.01		O3B-C		G
X	2024.01.01	2017.01.01		SSG-CSL		G
X	2024.03.29	2017.03.29		THEME		G
X	2024.01.01	2017.01.01	134	UK-KA-134E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	137,5	UK-KA-137.5E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	148	UK-KA-148E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	150	UK-KA-150E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	158	UK-KA-158E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	17,5	UK-KA-17.5E-VB		G
X	2024.01.10	2017.01.10	70-	UK-KA-1R		G
X	2024.01.01	2017.01.01	21	UK-KA-21E-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	79-	UK-KA-7R-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	89-	UK-KA-8R-VB		G
X	2024.01.01	2017.01.01	9	UK-KA-9E-VB		G
X	2024.01.24	2017.01.24	122,9-	UKNETSAT-122.9W		G
X	2024.01.24	2017.01.24	124,9-	UKNETSAT-124.9W		G
X	2024.01.01	2017.01.01	135-	NSS-G7 135W		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	137-	NSS-G7 137W		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	77-	NSS-G7 77W		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	131-	NSS-G7-131W		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	50,5	NSS-G7-50.5E		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	83-	NSS-G7-83W		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	11	PESSE-11E-VB		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	137	PESSE-137E-VB		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	17	PESSE-17E-VB		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	20,5	PESSE-20.5E-VB		HOL
X	2024.01.01	2017.01.01	23,5	PESSE-23.5E-KA		HOL
X	2024.03.07	2017.03.07	115-	V-RDBS1		HOL
X	2024.03.07	2017.03.07	110,9-	V-RDBS2		HOL
	2024.02.21	2017.02.21		FEES		I
X	2024.05.17	2017.05.17	1	NEWSAT-1A-1E		I
	2024.01.17	2017.01.17		INS-1		IND

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلمات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
X	2024.01.01	2017.01.01	129,5	INSAT-EHFL-129.5E		IND
X	2024.01.01	2017.01.01	32,5	INSAT-EHFL-32.5E		IND
X	2024.01.01	2017.01.01	48	INSAT-EHFL-48E		IND
X	2024.01.01	2017.01.01	68	INSAT-EHFL-68E		IND
X	2024.01.01	2017.01.01	82,5	INSAT-EHFL-82.5E		IND
X	2024.03.08	2017.03.08	83	INSAT-METC(83E)		IND
X	2024.02.09	2017.02.09	157	NUSANTARA-B5-A		INS
X	2024.02.20	2017.02.20	85,3	NUSANTARA-H2-A		INS
X	2024.02.20	2017.02.20	159	NUSANTARA-H3-A		INS
X	2024.02.02	2017.02.02	26-	AMS-A10-26W		ISR
X	2024.03.28	2017.03.28	39,5-	AMS-A11-39.5W		ISR
X	2024.02.02	2017.02.02	23	AMS-C10-23E		ISR
X	2024.03.28	2017.03.28	78	AMS-C11-78E		ISR
	2024.04.03	2017.04.03		EQUULEUS		J
X	2024.01.01	2017.01.01	50	N-SAT-Y17-50E		J
X	2024.01.01	2017.01.01	85,15	N-SAT-Y17-85.15E		J
X	2024.01.01	2017.01.01	88	N-SAT-Y17-88E		J
X	2024.01.01	2017.01.01	98-	N-SAT-Y17-98W		J
	2024.04.27	2017.04.27		JY1SAT		JOR
X	2024.04.20	2017.04.20	86,5	KAZSAT2A		KAZ
X	2024.01.01	2017.01.01	113	KTSAT-113E		KOR
X	2024.01.01	2017.01.01	114,5	KTSAT-114.5E		KOR
X	2024.01.01	2017.01.01	116	KTSAT-116E		KOR
X	2024.01.01	2017.01.01	97	KTSAT-97E		KOR
	2024.02.27	2017.02.27		SNUSAT-1B		KOR
X	2024.01.12	2017.01.12	67-	LUX-G11-49-1		LUX
X	2024.01.01	2017.01.01	105-	LUX-G7 105W		LUX
X	2024.04.28	2017.04.28	52	MONASAT-52EB		MCO
X	2024.01.01	2017.01.01	109,2-	MEXSAT 109.2 LR		MEX
X	2024.01.01	2017.01.01	109,2-	MEASAT-LA1B		MLA
X	2024.01.01	2017.01.01	55,5	MEASAT-ROUTE-2D		MLA
X	2024.01.01	2017.01.01	91-	MEASAT-ROUTE-4C		MLA
X	2024.01.01	2017.01.01	83	MEASAT-ROUTE-6		MLA
X	2024.01.01	2017.01.01	10,5-	MEASAT-SA3C		MLA
X	2024.01.01	2017.01.01	84,4-	NICASAT-1L		NCG
X	2024.01.01	2017.01.01		STEAM-2B		NOR
X	2024.01.26	2017.01.26	38,2	PAKSAT-MM1-38.2E-KA		PAK
X	2024.06.08	2017.06.08	85,3	PACIFISAT-85.3E		PNG
X	2024.04.05	2017.04.05	14,5	ENSAT-14.5E-A		RUS
X	2024.02.22	2017.02.22	90	YAMAL-KA2M		RUS

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلمات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
X	2024.01.01	2017.01.01		IK-NGSO-A10K-2	IK	RUS
X	2024.06.02	2017.06.02	107,5	INMARSAT-7-107E5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	11,5-	INMARSAT-7-11W5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	127,5	INMARSAT-7-127E5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	142,5	INMARSAT-7-142E5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	18-	INMARSAT-7-18W		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	67,5	INMARSAT-7-67E5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	72-	INMARSAT-7-72W		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	73	INMARSAT-7-73E		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	77-	INMARSAT-7-77W		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	78	INMARSAT-7-78E		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	87,5	INMARSAT-7-87E5		SUI
X	2024.06.02	2017.06.02	87-	INMARSAT-7-87W		SUI
	2024.04.05	2017.04.05		KNACKSAT		THA
X	2024.01.01	2017.01.01	166	FUTURA-2		UAE
X	2024.05.02	2017.05.02	27	MADAR-27E		UAE
X	2024.05.02	2017.05.02	42	MADAR-42E		UAE
X	2024.05.02	2017.05.02	9,5	MADAR-9.5E		UAE
	2024.02.16	2017.02.16		ANGELS		USA
	2024.04.05	2017.04.05		ATLANTIS		USA
	2024.05.01	2017.05.01		CHALLENGER		USA
	2024.04.05	2017.04.05		COLUMBIA		USA
	2024.01.26	2017.01.26		CXBN-2		USA
	2024.04.05	2017.04.05		DAVE		USA
	2024.03.07	2017.03.07		DISCOVERY		USA
	2024.04.05	2017.04.05		EAGLESAT-1		USA
	2024.03.07	2017.03.07		FOX-1B		USA
	2024.01.18	2017.01.18		KYSAT-3		USA
	2024.06.01	2017.06.01		LEMUR-2-3		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		MISR		USA
	2024.03.07	2017.03.07		RANGE-A-B		USA
X	2024.03.23	2017.03.23	34,5-	USASAT-60W		USA
X	2024.01.01	2017.01.01	18-	USASAT-71Q		USA
X	2024.06.28	2017.06.28	125-	USASAT-80C		USA
X	2024.06.28	2017.06.28	133-	USASAT-80D		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3A-R		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3B-R		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3C		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3D		USA
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3E		USA

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار *49/552	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلومات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
X	2024.01.01	2017.01.01		USASAT-NGSO-3F		USA
	2024.04.10	2017.04.10		USCSU		USA
X	2024.03.07	2017.03.07	53	USNN-2		USA
	2024.05.15	2017.05.15		USSATCOM-2		USA
	2024.01.01	2017.01.01		USVRS		USA
	2024.05.17	2017.05.17		LOTUSAT-1		VTN

* انظر الفقرتين 8 و9 من هذه البرقية المعممة.

الملحق 2

الشبكات الساتلية التي استلم المكتب بشأنها معلومات التبليغ وهذه المعلومات قيد الفحص أو أعيدت إلى الإدارة بسبب نتيجة غير مؤاتية أو سُجلت في السجل الأساسي الدولي للترددات نظراً لنتيجة مؤاتية، والتي ستنتهي المهلة التنظيمية الخاصة بها البالغة سبع سنوات بين 1 يناير و30 يونيو 2024

(انظر الفقرة 6 من هذه البرقية المعممة)

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار 49/552*	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلومات النشر المسبق	خط الطول (شرقا)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
	2024.06.30	2017.06.30	81-	ARSAT-M		ARG
	2024.03.23	2017.03.23	123,5	FYGEOSAT-A-123.5E		CHN
	2024.01.25	2017.01.25		GC-8		CHN
	2024.01.24	2017.01.24		JILIN-1GXW-1		CHN
	2024.01.24	2017.01.24		JILIN-1SPW-1		CHN
	2024.03.23	2017.03.23		JILIN-1SPW-2		CHN
	2024.05.19	2017.05.19		LUNAR CTDRS-1		CHN
	2024.01.25	2017.01.25		OKW-SAT-01		CHN
	2024.05.30	2017.05.30		OKW-SAT-01		CHN
	2024.06.26	2017.06.26		SONATE		D
	2024.05.24	2017.05.24		AISTECHSAT-2		E
	2024.06.06	2017.06.06		TTU100		EST
X	2024.02.10	2017.02.10		ARGOS-4A		F
	2024.05.16	2017.05.16		AST-NG-NC-CL1		F
	2024.05.16	2017.05.16		AST-NG-NC-CL2		F
	2024.03.01	2017.03.01		STRIPE		F
	2024.03.01	2017.03.01		VALVE		F
	2024.02.24	2017.02.24		ESEO	ESA	F
X	2024.03.31	2017.03.31	95-	UKSAT-31		G
	2024.03.01	2017.03.01		VANGUARD		G
	2024.03.01	2017.03.01		VERA		G
	2024.04.25	2017.04.25		HOL-MG-ANS-002		HOL
	2024.01.01	2017.01.01		COSMOSKYMED-2		I
	2024.06.13	2017.06.13		CARTOSAT-2S		IND
	2024.03.30	2017.03.30	97,3	INSAT-C-Y17(97.3E)		IND
	2024.03.08	2017.03.08	74	INSAT-META(74E)		IND
	2024.03.08	2017.03.08	82	INSAT-METB(82E)		IND
	2024.03.08	2017.03.08	93,5	INSAT-METD(93.5E)		IND
	2024.06.13	2017.06.13		IUSAT-H2		IND
	2024.03.07	2017.03.07		LMI		IND
	2024.01.27	2017.01.27		AOS		J
	2024.02.22	2017.02.22		JCUBES-A		J
	2024.04.11	2017.04.11		JCUBES-B		J
X	2024.01.01	2017.01.01	90,75	N-SAT-Y17-90.75E		J

نقص المعلومات المقدمة وفقاً للقرار 49/552*	تاريخ انتهاء فترة السنوات السبع	تاريخ استلام معلومات النشر المسبق	خط الطول (شرقاً)	الشبكة الساتلية	المنظمة	الإدارة
	2024.02.10	2017.02.10		1KUNS-PF		KEN
	2024.02.27	2017.02.27		CAS500-1		KOR
	2024.04.19	2017.04.19		MATS		S
	2024.05.31	2017.05.31		COLUGO		SNG
	2024.02.23	2017.02.23		MYSAT-1		UAE
	2024.02.16	2017.02.16		COSMIC-2		USA
	2024.06.09	2017.06.09		CUSP		USA
	2024.02.09	2017.02.09		LDCM		USA
	2024.05.18	2017.05.18		LEMUR-2-3		USA
	2024.02.16	2017.02.16		SWOT-USA		USA
	2024.06.01	2017.06.01	49-	TDRS 49W-R		USA
X	2024.06.28	2017.06.28	95,2-	USASAT-76E		USA
	2024.06.28	2017.06.28		USASAT-NGSO-3G		USA
	2024.06.28	2017.06.28		USASAT-NGSO-3H		USA
	2024.06.28	2017.06.28		USASAT-NGSO-3I		USA
	2024.06.22	2017.06.22		USASAT-NGSO-5		USA

* انظر الفقرتين 8 و9 من هذه البرقية المعممة