



BR IFIC N° 2413 Index/Indice



International Frequency Information Circular (Terrestrial Services)
Circular Internacional de Información sobre Frecuencias (Servicios Terrenales)
Circulaire Internationale d'Information sur les Fréquences (Services de Terre)

ITU - Radiocommunication Bureau
UIT - Oficina de Radiocomunicaciones
UIT - Bureau des Radiocommunications

Date/Fecha: 22.02.2000

Description of Columns / Descripción de columnas / Description des colonnes

No.	Sequential number	Número secuencial	Numéro séquentiel
BR Id	BR identification number	Número de identificación de la BR	Numéro d'identification de la BR
Adm	Notifying Administration	Administración notificante	Administration notificatrice
1a	Assigned frequency	Frecuencia asignada	Fréquence assignée
4a	Name of the location of Tx station	Nombre del emplazamiento de estación Tx	Nom de l'emplacement de la station Tx
4b	Geographical area	Zona geográfica	Zone géographique
4c	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas	Coordonnées géographiques
6a	Class of station	Clase de estación	Classe de station
Fragment	Master Register or Plans	Registro Maestro o Planes	Registre International ou Plans
Intent	Purpose of the notification	Propósito de la notificación	Objet de la notification

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
1	100001694	ARM	100.80	KAJARAN	ARM	46°11'00" E 39°08'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
2	100001695	ARM	101.10	VANADZOR	ARM	44°29'00" E 40°48'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
3	100001698	ARM	101.80	CHAMBARAK	ARM	45°20'00" E 40°35'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
4	100001699	ARM	102.20	KAPAN	ARM	46°26'00" E 39°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
5	100001700	ARM	102.30	YEGHEGNADZOR	ARM	45°22'00" E 39°46'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
6	100001702	ARM	102.80	JERMUK	ARM	45°39'00" E 39°49'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
7	100001703	ARM	103.00	AMASIA	ARM	43°47'00" E 40°57'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
8	100001705	ARM	103.30	KAJARAN	ARM	46°11'00" E 39°08'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
9	100001708	ARM	104.70	KAPAN	ARM	46°26'00" E 39°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
10	100001709	ARM	104.70	VANADZOR	ARM	44°29'00" E 40°48'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
11	100001710	ARM	104.80	YEGHEGNADZOR	ARM	45°22'00" E 39°46'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
12	100001712	ARM	105.30	JERMUK	ARM	45°39'00" E 39°49'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
13	100001715	ARM	105.80	KAJARAN	ARM	46°11'00" E 39°08'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
14	100001716	ARM	106.60	CHAMBARAK	ARM	45°20'00" E 40°35'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
15	100001718	ARM	106.70	STEPANAVAN	ARM	44°23'00" E 41°00'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
16	100001719	ARM	107.20	KAPAN	ARM	46°26'00" E 39°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
17	100001720	ARM	107.30	YEGHEGNADZOR	ARM	45°22'00" E 39°46'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
25	100003921	E	514.00	DEVA	E	2°21'00" W 43°17'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
21	100003917	E	546.00	CAMPILLO LLERENA	E	5°49'00" W 38°29'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
26	100003922	E	562.00	DEVA	E	2°21'00" W 43°17'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
29	100003925	E	562.00	MAGUILLA	E	5°50'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
34	100003930	E	562.00	SORT	E	1°08'00" E 42°22'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
22	100003918	E	570.00	CAMPILLO LLERENA	E	5°49'00" W 38°29'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
28	100003924	E	570.00	HERRERA DEL DUQUE	E	5°01'00" W 39°09'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
30	100003926	E	610.00	MAGUILLA	E	5°50'00" W 38°22'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
19	100003931	E	634.00	ARROYOMOLINOS MONTAN	E	6°09'00" W 39°11'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
18	100003915	E	658.00	ARROYOMOLINOS MONTAN	E	6°09'00" W 39°11'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
20	100003916	E	682.00	ARROYOMOLINOS MONTAN	E	6°09'00" W 39°11'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
31	100003927	E	706.00	MEMBRIO	E	7°03'00" W 39°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
32	100003928	E	730.00	MEMBRIO	E	7°03'00" W 39°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
33	100003929	E	754.00	MEMBRIO	E	7°03'00" W 39°31'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
23	100003919	E	794.00	CINCO VILLAS	E	3°37'00" W 40°57'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
27	100003923	E	802.00	EL GRADO	E	0°13'00" E 42°09'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
24	100003920	E	818.00	CINCO VILLAS	E	3°37'00" W 40°57'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
35	100003878	EGY	198.50	MAHALLA	EGY	31°10'06" E 30°57'20" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
36	100003886	EGY	714.00	HAMMAM	EGY	29°23'00" E 30°50'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
37	100003888	EGY	794.00	DUMYAT	EGY	31°48'00" E 31°24'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
39	100003490	KGZ	186.00	KARAKUL 7	KGZ	72°49'00" E 41°40'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
40	100003491	KGZ	186.00	TASHKUMIR 7	KGZ	72°14'00" E 41°21'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
41	100003492	KGZ	194.00	ALAYKUJ 8	KGZ	74°26'00" E 40°18'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
42	100003493	KGZ	202.00	KARAKUL 9	KGZ	72°49'00" E 41°40'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
43	100003494	KGZ	218.00	KARAKUL 11	KGZ	72°49'00" E 41°40'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
44	100003495	KGZ	218.00	TASHKUMIR 11	KGZ	72°14'00" E 41°21'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
45	100003496	KGZ	490.00	BISHKEK 23	KGZ	74°37'00" E 42°52'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
46	100003497	KGZ	522.00	BISHKEK 27	KGZ	74°37'00" E 42°52'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
47	100003498	KGZ	538.00	BISHKEK 29	KGZ	74°34'00" E 42°53'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
48	100003499	KGZ	592.00	BISHKEK 35	KGZ	74°38'00" E 42°48'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
38	100003489	KGZ	62.00	KARAKOL 2	KGZ	78°20'00" E 42°30'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
52	100003444	RUS	178.00	MIRNYI CHEL	RUS	60°19'00" E 54°34'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
49	99027947	RUS	186.00	KRASNOUSOLSKIY 1 BASH	RUS	56°28'01" E 53°55'01" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
56	100003602	RUS	186.00	NAKHODKA PRIM	RUS	132°51'00" E 42°51'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
53	100003445	RUS	194.00	MIRNYI CHEL	RUS	60°19'00" E 54°34'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
57	100003603	RUS	202.00	NAKHODKA PRIM	RUS	132°51'00" E 42°51'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
54	100003446	RUS	634.00	CHELIABINSK 2	RUS	61°25'00" E 55°09'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
55	100003447	RUS	674.00	VLADIVOSTOK PRIM	RUS	132°27'00" E 43°17'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
50	99038290	RUS	722.00	MURMANSK	RUS	33°05'01" E 68°58'01" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
51	100003443	RUS	88.00	KAMEN NA OBI ALT	RUS	81°19'00" E 53°48'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
58	100000552	S	177.50	STRAASSA	S	15°12'00" E 59°42'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD