



BR IFIC N° 2488 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: 25.02.2003

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	103002158	RUS	67.460	ZONALNOE ALT	RUS	84°59'00" E 52°41'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
2	103002159	RUS	67.610	CHEKMAGUSH	RUS	54°37'00" E 55°05'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
3	103002160	RUS	68.060	PERVOMAISKOE ALT	RUS	84°02'00" E 53°44'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
4	103002047	UKR	68.150	CHERKASY 02	UKR	32°03'32" E 49°26'29" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
5	103002049	UKR	68.390	KORSUN SHEVCHENKI VSKYI	UKR	31°15'11" E 49°24'47" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
6	103002161	RUS	68.420	ALEISK ALT	RUS	82°47'00" E 52°30'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
7	103002050	UKR	68.720	ALUSHTA 0	UKR	34°24'10" E 44°40'10" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
8	103002162	RUS	68.840	ELIN URT	RUS	44°58'00" E 43°40'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
9	103002051	UKR	69.290	DNIPROPETROVSK 1	UKR	35°01'00" E 48°26'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
10	103002163	RUS	69.320	ZAGAYNOVO ALT	RUS	84°40'00" E 52°54'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
11	103002164	RUS	69.350	VYSHNIY VOLOCHEK	RUS	34°34'00" E 57°36'00" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
12	103002165	RUS	69.440	ROSTOV NA DONU	RUS	39°45'00" E 47°14'00" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
13	103002052	UKR	69.470	KORSUN SHEVCHENKI VSKYI	UKR	31°15'11" E 49°24'47" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
14	103002166	RUS	69.530	ALMETIEVSK	RUS	52°17'00" E 54°54'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
15	103002053	UKR	69.830	KHARKIV	UKR	36°14'07" E 50°02'36" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
16	103002167	RUS	70.790	TOSNO LEN	RUS	30°54'00" E 59°32'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
17	103002168	RUS	71.150	NOVOALTAISK ALT	RUS	83°56'00" E 53°23'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
18	103002055	UKR	71.240	PARKOVE 0	UKR	33°54'38" E 44°24'13" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
19	103002056	UKR	71.480	KUZNETSOVSK 0	UKR	25°52'19" E 51°19'56" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
20	103002169	RUS	71.780	BLAGODARNYII	RUS	43°25'00" E 45°08'00" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
21	103002057	UKR	71.780	KORSUN SHEVCHENKIVSKYI	UKR	31°15'11" E 49°24'47" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
22	103002058	UKR	72.020	SEVASTOPOL 01	UKR	33°34'10" E 44°34'45" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
23	103002059	UKR	72.200	CHERKASY	UKR	32°02'15" E 49°27'40" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
24	103002170	RUS	72.290	KORSAKOV	RUS	142°46'00" E 46°38'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
25	103002060	UKR	72.440	KOVBASOVA POLYANA	UKR	30°04'12" E 48°05'18" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
26	103002171	RUS	72.680	BARNAUL	RUS	83°45'00" E 53°17'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
27	103002061	UKR	72.980	CHERKASY	UKR	32°02'15" E 49°27'40" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
28	103002172	RUS	80.000	MESHCHERSKOE PENZ	RUS	44°09'00" E 52°40'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
29	103002686	E	88.000	PUNTA UMBRIA	E	7°01'00" W 37°13'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
30	103002687	E	88.200	LEIZA	E	1°54'20" W 43°06'05" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
31	103002691	E	88.400	ESTRADA	E	8°37'41" W 42°45'04" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
32	103003114	D	88.800	GOTHA	D	10°42'07" E 50°56'18" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
33	103002692	E	89.200	BARCO VALDEORRAS	E	7°02'47" W 42°23'38" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
34	103002688	E	89.800	LEIZA	E	1°54'20" W 43°06'05" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
35	103002693	E	90.200	ARZUA	E	8°11'51" W 42°52'34" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
36	103003115	D	90.400	FRANKFURT	D	8°40'20" E 50°06'42" N	BC	ART.11 (Part I)	MOD
37	103003117	D	90.400	KARLSRUHE	D	8°18'11" E 49°00'59" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
38	103002694	E	90.800	MOLINA LA	E	1°54'00" E 42°20'01" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
39	103002689	E	91.900	LEIZA	E	1°54'20" W 43°06'05" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
40	103002695	E	93.400	MUSKILDA	E	1°04'40" W 42°55'11" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
41	103002696	E	95.900	MUSKILDA	E	1°04'40" W 42°55'11" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
42	103002699	E	96.600	BECERREA	E	7°09'59" W 42°52'24" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
43	103002700	E	96.900	CORUNA	E	8°24'19" W 43°13'50" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
44	103002697	E	97.800	MUSKILDA	E	1°04'40" W 42°55'11" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
45	103002701	E	97.900	CARINO	E	7°53'40" W 43°42'59" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
46	103002675	BLR	100.300	SOLIGORSK	BLR	27°32'00" E 52°48'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
47	103002676	BLR	101.600	BOBRUYSK	BLR	29°13'00" E 53°08'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
48	103002703	E	101.900	STA COMBA	E	8°49'19" W 43°05'31" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
49	103002704	E	102.100	SANTIAGO COMPOSTELA	E	8°33'49" W 42°53'56" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
50	103002690	E	102.200	LEIZA	E	1°54'20" W 43°06'05" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
51	103002698	E	102.300	MUSKILDA	E	1°04'40" W 42°55'11" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
52	103002705	E	102.300	RIBADEO	E	7°08'12" W 43°30'51" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
53	103002186	RUS	102.500	USMAN	RUS	39°45'00" E 52°04'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
54	103002187	RUS	102.500	BIISK	RUS	85°17'00" E 52°32'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
55	103002188	RUS	102.500	GUREVSK	RUS	85°50'00" E 54°17'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
56	103002189	RUS	102.500	EKATERINBURG	RUS	60°37'00" E 56°49'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
57	103002190	RUS	102.600	MORSHANSK TAMBOV	RUS	41°48'00" E 53°26'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
58	103002191	RUS	102.600	IRKUTSK	RUS	104°17'00" E 55°15'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
59	103002192	RUS	102.600	SHABANOVO TIUM	RUS	67°53'00" E 56°29'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
60	103002200	RUS	102.700	ELISTA	RUS	44°12'00" E 46°18'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
61	103002201	RUS	102.800	ANAPA	RUS	37°22'00" E 44°51'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
62	103002202	RUS	102.800	ULAN UDE	RUS	107°39'00" E 51°47'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
63	103002203	RUS	102.800	GORNO ALTAISK	RUS	86°03'00" E 51°56'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
64	103002204	RUS	102.900	SAMARA	RUS	50°12'00" E 53°14'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
65	103002205	RUS	103.000	NOVOKUZNECK	RUS	87°06'00" E 53°42'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
66	103002206	RUS	103.000	ULIANOVSK	RUS	48°24'00" E 54°18'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
67	103002193	RUS	103.100	KALUGA	RUS	36°16'00" E 54°31'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
68	103002194	RUS	103.100	APATITY	RUS	33°26'00" E 67°34'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
69	103002195	RUS	103.200	RAZDOLNOE	RUS	131°56'00" E 43°32'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
70	103002196	RUS	103.200	BELGOROD	RUS	36°34'00" E 50°37'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
71	103002197	RUS	103.200	ELABUGA	RUS	52°02'00" E 55°46'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
72	103002198	RUS	103.300	NAKHODKA	RUS	132°51'00" E 42°51'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
73	103002199	RUS	103.300	TOKAREVKA TAMBOV	RUS	41°13'00" E 51°58'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
74	103002207	RUS	103.300	NOVOALEKSANDROVSKIY	RUS	34°02'00" E 54°20'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
75	103002208	RUS	103.400	SLANTSY	RUS	28°08'00" E 59°06'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
76	103002209	RUS	103.400	KRASNYI BOR	RUS	30°43'00" E 59°39'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
77	103002210	RUS	103.500	BUGURUSLAN OREN	RUS	52°25'00" E 53°35'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
78	103002211	RUS	103.600	UOLGOGRAD	RUS	44°30'00" E 48°44'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
79	103002212	RUS	103.600	TEMIR TAU KEM	RUS	87°27'00" E 53°10'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
80	103002213	RUS	103.800	VORONEJ	RUS	39°12'00" E 51°40'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
81	103002214	RUS	103.800	SHELEHOV	RUS	104°07'00" E 52°12'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
82	103002215	RUS	103.800	IUZHNOURALSK CHEL	RUS	61°21'00" E 54°24'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
83	103002216	RUS	103.800	MIASS	RUS	60°10'00" E 55°05'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
84	103002217	RUS	103.900	PARTIZANSK	RUS	133°00'00" E 43°05'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
85	103002218	RUS	103.900	OMSK	RUS	73°14'00" E 55°01'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
86	103002219	RUS	103.900	OZERSK CHEL	RUS	60°43'00" E 55°46'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
87	103002220	RUS	104.000	USMAN	RUS	39°45'00" E 52°04'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
88	103002221	RUS	104.100	GORAGORSKII	RUS	45°05'00" E 43°30'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
89	103002222	RUS	104.200	PIATIGPRSK	RUS	43°05'00" E 44°03'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
90	103002223	RUS	104.200	BELAIA KALITVA ROST	RUS	40°47'00" E 48°10'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
91	103002224	RUS	104.200	GORNO ALTAISK	RUS	86°03'00" E 51°56'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
92	103002225	RUS	104.200	SHELEHOV	RUS	104°07'00" E 52°12'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
93	103002226	RUS	104.200	PERVOMAYSKIY TAMBOV	RUS	40°16'00" E 53°14'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
94	103002227	RUS	104.200	ABAKAN	RUS	91°31'00" E 53°42'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
95	103002235	RUS	104.300	ANDREYNOVO TVER	RUS	35°44'00" E 56°57'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
96	103002236	RUS	104.400	NOVOKUZNETSK KEM	RUS	87°06'00" E 53°42'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
97	103002237	RUS	104.400	S PETERBURG	RUS	30°19'00" E 59°59'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
98	103002238	RUS	104.600	ROSTOV NA DONU	RUS	39°43'00" E 47°14'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
99	103002239	RUS	104.600	TCHERNYAKHOVSK	RUS	21°49'00" E 54°38'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
100	103002677	BLR	104.700	KOSTYUKOVICHI	BLR	32°02'00" E 53°24'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
101	103002240	RUS	104.700	ARMAVIR	RUS	41°08'00" E 45°00'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
102	103002241	RUS	104.700	MAGNITOGORSK	RUS	58°57'00" E 53°24'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
103	103002242	RUS	104.700	ZLATOUST	RUS	59°38'00" E 55°16'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
104	103002243	RUS	104.800	TVER	RUS	35°55'00" E 56°49'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
105	103002244	RUS	104.800	SANKT PETERBURG	RUS	30°19'00" E 59°59'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
106	103002245	RUS	105.000	ASTRAHAN	RUS	48°02'00" E 46°21'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
107	103002246	RUS	105.000	OMSK	RUS	73°20'00" E 55°01'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
108	103002247	RUS	105.100	KALUGA	RUS	36°16'00" E 54°31'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
109	103002248	RUS	105.100	MIASS	RUS	60°10'00" E 55°05'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
110	103002249	RUS	105.200	ELISTA	RUS	44°22'00" E 46°20'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
111	103002250	RUS	105.200	ZHYGULEVSK	RUS	49°27'00" E 53°25'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
112	103002251	RUS	105.300	VLADIVOSTOK	RUS	131°55'00" E 43°07'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
113	103002252	RUS	105.300	SARATOV	RUS	46°00'00" E 51°34'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
114	103002253	RUS	105.300	ORENBURG	RUS	55°08'00" E 51°47'00" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
115	103002706	E	105.500	NOYA	E	8°54'15" W 42°46'24" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
116	103002707	E	106.000	FOZ	E	7°08'12" W 43°30'51" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
117	103002708	E	107.700	MONTIJO	E	6°37'00" W 38°54'34" N	BC	ART.11 (Part I)	ADD
118	103002173	RUS	186.000	ZLATOUST CHEL	RUS	59°40'00" E 55°10'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
119	103002119	BLR	218.000	OBUKHOVO	BLR	30°24'00" E 54°36'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
120	103002174	RUS	490.000	CHULYM NSB	RUS	80°56'00" E 55°05'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
121	103002175	RUS	498.000	KUIBYSHEV 2 NSB	RUS	78°13'00" E 55°30'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
122	103002176	RUS	506.000	BUGURUSLAN OREN	RUS	52°24'00" E 53°43'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
123	103002177	RUS	506.000	SOROCHI NSK OREN	RUS	53°10'00" E 52°26'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
124	103002178	RUS	514.000	KARGAT NSB	RUS	80°17'00" E 55°12'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
125	103002179	RUS	522.000	PERVOMAI SKII OREN	RUS	51°40'00" E 51°53'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
126	103002180	RUS	578.000	TOTURBIIKALA DAG	RUS	46°42'00" E 43°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	MOD
127	103002181	RUS	586.000	TATARSK NSB	RUS	76°00'00" E 55°13'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
128	103002120	BLR	594.000	OBUKHOVO	BLR	30°24'00" E 54°36'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
129	103002182	RUS	602.000	CHANY NSB	RUS	76°45'00" E 55°19'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
130	103002183	RUS	610.000	CHARVALI DAG	RUS	46°26'00" E 43°08'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
131	102050799	S	610.000	SUNDSVALL	S	17°19'16" E 62°22'07" N	BT	ART.11 (Part I)	MOD
132	103002184	RUS	626.000	SARAKTASH 1 OREN	RUS	56°14'00" E 51°45'00" N	BT	ART.11 (Part I)	MOD
133	103002185	RUS	634.000	KARABUDAKHKENT DAG	RUS	47°35'00" E 42°43'00" N	BT	ART.11 (Part I)	ADD
134	102051923	CUB	57.000	MANZANILLO	CUB	77°07'01" W 20°20'28" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
135	102051918	CUB	63.000	LOMA LA CRUZ, HOLGUIN	CUB	76°16'03" W 20°53'58" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
136	102051929	CUB	63.000	CAJALBANA, PINAR DEL RIO	CUB	83°26'40" W 22°47'22" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
137	102051922	CUB	69.000	BAYAMO	CUB	76°38'42" W 20°22'21" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
138	102051915	CUB	79.000	CAJALBANA, PINAR DEL RIO	CUB	83°26'40" W 22°47'22" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
139	102051924	CUB	79.000	MANZANILLO	CUB	77°07'01" W 20°20'28" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
140	102051921	CUB	85.000	BAYAMO	CUB	76°38'42" W 20°22'21" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
141	102050766	D	87.700	BAD OEYNHAUSEN	D	8°54'00" E 52°15'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
142	102050767	D	87.700	EBERBACH	D	8°58'00" E 49°27'00" N	BC	ART.11 (Part II)	MOD
143	102050768	D	87.700	GOSLAR	D	10°28'00" E 51°55'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
144	102050770	D	87.900	FRANKFURT FUNKHAUS	D	8°40'42" E 50°08'11" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
145	102050771	D	87.900	STARNBERG STADT	D	11°21'00" E 48°00'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
146	102050772	D	88.300	LUDWIGSHAFEN	D	8°25'00" E 49°29'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
147	102050773	D	88.600	BINGEN RHEINGAU	D	7°53'00" E 49°58'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
148	102050775	D	88.600	LANGENBURG	D	9°52'28" E 49°15'53" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
149	102050774	D	88.700	KOENIGSLUTTER	D	10°52'52" E 52°16'17" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
150	102050581	BLR	100.700	BERESINO	BLR	28°56'00" E 53°51'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
151	102051050	BLR	102.200	KOSTYUKOVICHI	BLR	32°02'00" E 53°24'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
152	102051051	BLR	102.700	KALINKOVICHI	BLR	29°20'00" E 52°10'00" N	BC	ART.11 (Part II)	ADD
153	102051927	CUB	183.000	CIEGO DE AVILA	CUB	78°43'57" W 21°49'57" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
154	102051925	CUB	189.000	SANCTI SPIRITUS	CUB	79°26'33" W 21°53'27" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
155	102051911	CUB	201.000	CUEVA ARRIBA, GUANTANAMO	CUB	75°50'00" W 20°06'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
156	102051920	CUB	201.000	LAS TUNAS	CUB	76°56'55" W 20°56'15" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
157	102051926	CUB	201.000	SANCTI SPIRITUS	CUB	79°26'33" W 21°53'27" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
158	102051928	CUB	207.000	CIEGO DE AVILA	CUB	78°43'57" W 21°49'57" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
159	102051912	CUB	213.000	CUEVA ARRIBA, GUANTANAMO	CUB	75°02'56" W 20°15'50" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
160	102051919	CUB	213.000	LAS TUNAS	CUB	76°56'55" W 20°56'15" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
161	102051910	CUB	473.000	SANTA CLARA	CUB	79°57'55" W 22°22'18" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
162	102050790	S	474.000	LUDVIKA	S	15°09'23" E 60°06'07" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
163	102050804	S	474.000	VAALAANGER	S	17°55'42" E 62°44'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
164	102051055	E	490.000	LOVIOS	E	8°08'29" W 41°51'31" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
165	102050795	S	490.000	ROESAASEN	S	17°10'36" E 62°30'54" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
166	102050807	S	490.000	AATVIDABERG	S	16°01'52" E 58°12'19" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
167	102050860	E	498.000	ORJIVA	E	3°26'00" W 36°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
168	102051913	CUB	503.000	LOMA LA CRUZ, HOLGUIN	CUB	76°16'03" W 20°53'58" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
169	102050452	E	506.000	OLMEDA REY	E	2°05'00" W 39°48'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
170	102050851	E	506.000	ONATE 1	E	2°26'00" W 43°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
171	102050800	S	506.000	SOLNA	S	18°00'42" E 59°21'48" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
172	102050780	S	514.000	DUVNAES BAESNA	S	15°12'24" E 60°30'06" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
173	102050783	S	514.000	GARGNAES	S	17°56'18" E 65°18'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
174	102050861	E	522.000	ORJIVA	E	3°26'00" W 36°56'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
175	102051062	E	522.000	SEIRA	E	0°25'57" E 42°28'21" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
176	102050776	S	522.000	BJAESTA	S	18°30'54" E 63°12'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
177	102050789	S	522.000	HUSUM	S	19°09'06" E 63°20'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
178	102050793	S	522.000	RAMKVILLA	S	14°57'58" E 57°12'25" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
179	102050453	E	530.000	OLMEDA REY	E	2°05'00" W 39°48'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
180	102050852	E	530.000	ONATE 1	E	2°26'00" W 43°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
181	102050779	S	530.000	DREVDAGEN	S	12°25'00" E 61°46'06" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
182	102050819	UZB	530.000	KARAKALPAKIYA28	UZB	56°11'00" E 44°47'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
183	102051063	E	538.000	SEIRA	E	0°25'57" E 42°28'21" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
184	102051914	CUB	545.000	BAYAMO	CUB	76°38'42" W 20°22'21" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
185	102050458	E	546.000	ONDA	E	0°15'00" W 39°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
186	102050864	E	546.000	ORIHUELA TREME	E	1°39'00" W 40°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
187	102050787	S	546.000	HUNDSJOE	S	19°00'24" E 63°32'42" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
188	102051068	E	554.000	VILLABLINO	E	6°25'09" W 42°57'38" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
189	102050792	S	554.000	PORJUS	S	19°49'24" E 66°57'06" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
190	102050794	S	554.000	RANSAETER	S	13°25'30" E 59°45'54" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
191	102050803	S	554.000	VUOLLERIM	S	20°43'02" E 66°26'54" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
192	102051916	CUB	557.000	LA CUMBRE, MATANZAS	CUB	81°34'08" W 23°04'09" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
193	102050459	E	570.000	ONDA	E	0°15'00" W 39°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
194	102050855	E	570.000	ORENSE	E	7°53'00" W 42°20'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
195	102050865	E	570.000	ORIHUELA TREME	E	1°39'00" W 40°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
196	102050820	UZB	570.000	KARAKALPAKIYA33	UZB	56°11'00" E 44°47'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
197	102050454	E	578.000	OLVEGA	E	2°00'00" W 41°46'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
198	102050791	S	578.000	NORRTAELJE SOEDRA BERGEN	S	18°42'18" E 59°45'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
199	102050805	S	578.000	VAALAANGER	S	17°55'42" E 62°44'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
200	102050460	E	594.000	ONDA	E	0°15'00" W 39°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
201	102050856	E	594.000	ORENSE	E	7°53'00" W 42°20'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
202	102050866	E	594.000	ORIHUELA TREM	E	1°39'00" W 40°32'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
203	102050857	E	618.000	ORENA	E	4°08'00" W 43°24'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
204	102051056	E	618.000	RIELLO	E	6°02'38" W 42°46'19" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
205	102051975	SYR	618.000	SOUEDA	SYR	36°34'00" E 32°43'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
206	102050785	S	626.000	HORNOEN	S	17°59'36" E 62°49'06" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
207	102050788	S	626.000	HUSKVARNA	S	14°17'25" E 57°47'40" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
208	102050448	E	634.000	CABEZON DE LIEBANA	E	4°36'00" W 43°07'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
209	102050777	S	634.000	BOLIDEN	S	20°22'00" E 64°52'18" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
210	102050798	S	634.000	SVARTVIK	S	17°22'00" E 62°19'00" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
211	102050801	S	634.000	TREHOERNINGSJOE	S	18°50'00" E 63°42'30" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
212	102051917	CUB	641.000	MANZANILLO	CUB	77°07'01" W 20°20'28" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
213	102050858	E	642.000	ORENA	E	4°08'00" W 43°24'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
214	102051057	E	642.000	RIELLO	E	6°02'38" W 42°46'19" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
215	102050449	E	658.000	CABEZON DE LIEBANA	E	4°36'00" W 43°07'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
216	102051053	E	666.000	EZCURRA	E	1°45'55" W 43°05'02" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
217	102051058	E	666.000	RIELLO	E	6°02'38" W 42°46'19" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
218	102050450	E	682.000	CABEZON DE LIEBANA	E	4°36'00" W 43°07'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
219	102050461	E	682.000	ORGANA	E	1°19'00" E 42°15'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
220	102050821	UZH	682.000	KARAKALPAKIYA47	UZH	56°11'00" E 44°47'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
221	102051054	E	690.000	EZCURRA	E	1°45'55" W 43°05'02" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
222	102050859	E	698.000	ORGANA	E	1°18'00" E 42°14'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
223	102051052	E	698.000	BARCO AVILA	E	5°32'55" W 40°19'10" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
224	102051059	E	698.000	S MIGUEL ROBLEDO	E	6°02'26" W 40°31'51" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
225	102051064	E	706.000	SERRADILLA ARROYO	E	6°20'46" W 40°31'22" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
226	102050462	E	714.000	ORGANA	E	1°19'00" E 42°15'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
227	102050862	E	722.000	ORIHUELA	E	0°56'00" W 38°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
228	102051060	E	722.000	S MIGUEL ROBLEDO	E	6°02'26" W 40°31'51" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
229	102050822	UZH	722.000	KARAKALPAKIYA52	UZH	56°11'00" E 44°47'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
230	102050463	E	730.000	ORGANA	E	1°19'00" E 42°15'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
231	102051065	E	730.000	SERRADILLA ARROYO	E	6°20'46" W 40°31'22" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
232	102050863	E	746.000	ORIHUELA	E	0°56'00" W 38°03'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
233	102051061	E	746.000	S MIGUEL ROBLEDO	E	6°02'26" W 40°31'51" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
234	102050782	S	746.000	FURUDAL	S	15°09'14" E 61°10'29" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
235	102050786	S	746.000	HORNOEN	S	17°59'36" E 62°49'06" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
236	102050797	S	746.000	SELTJAERN	S	17°55'18" E 63°34'30" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
237	102050802	S	746.000	UTANSKOG	S	18°18'00" E 63°04'12" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
238	102051066	E	754.000	SERRADILLA ARROYO	E	6°20'46" W 40°31'22" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
239	102050781	S	754.000	DAADRAN	S	15°33'48" E 60°56'24" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
240	102050784	S	754.000	HOFORS	S	16°17'29" E 60°31'36" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
241	102050806	S	762.000	AARJAENG	S	12°06'40" E 59°24'15" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
242	102050823	UZH	762.000	KARAKALPAKIYA57	UZH	56°11'00" E 44°47'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
243	102051067	E	770.000	SOTOSERRANO	E	5°58'18" W 40°24'41" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
244	102050796	S	770.000	SJAELEVAD	S	18°35'54" E 63°18'06" N	BT	ART.11 (Part II)	MOD
245	102050455	E	778.000	ONCALA	E	2°17'00" W 41°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
246	102050853	E	786.000	ORALLO	E	6°21'00" W 42°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
247	102050456	E	802.000	ONCALA	E	2°17'00" W 41°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
248	102050451	E	810.000	NIJAR	E	2°09'00" W 36°52'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
249	102050854	E	810.000	ORALLO	E	6°21'00" W 42°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
250	102050457	E	826.000	ONCALA	E	2°17'00" W 41°57'00" N	BT	ART.11 (Part II)	ADD
251	102050765	D	87.600	PFORZHEIM WARTBERG	D	8°43'00" E 48°54'00" N	BC	ART.11 (Part III)	ADD