



**BR IFIC N° 2422 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: 27.06.2000

**Description of Columns / Descripción de columnas / Description des colonnes**

<b>No.</b>	Sequential number	Número secuencial	Numéro séquentiel
<b>BR Id</b>	BR identification number	Número de identificación de la BR	Numéro d'identification de la BR
<b>Adm</b>	Notifying Administration	Administración notificante	Administration notificatrice
<b>1a</b>	Assigned frequency	Frecuencia asignada	Fréquence assignée
<b>4a</b>	Name of the location of Tx station	Nombre del emplazamiento de estación Tx	Nom de l'emplacement de la station Tx
<b>4b</b>	Geographical area	Zona geográfica	Zone géographique
<b>4c</b>	Geographical coordinates	Coordenadas geográficas	Coordonnées géographiques
<b>6a</b>	Class of station	Clase de estación	Classe de station
<b>Fragment</b>	Master Register or Plans	Registro Maestro o Planes	Registre International ou Plans
<b>Intent</b>	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	100004799	D	96.800	SOELLINGEN	D	8°05'48" E 48°47'47" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
2	100009485	FIN	698.000	YLOJARVI	FIN	23°36'00" E 61°33'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
3	100008610	FIN	754.000	SALLA	FIN	28°48'00" E 66°46'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
4	100005286	RUS	67.610	ZHARKOVSKII TVER	RUS	32°17'00" E 55°51'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
5	100004806	RUS	67.700	ULIANOVSK	RUS	48°24'00" E 54°20'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
6	100005287	RUS	67.700	VORONEJ	RUS	39°14'00" E 51°40'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
7	100004981	RUS	67.730	STEPNOE OZERO ALT	RUS	79°43'00" E 52°46'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
8	100004982	RUS	68.060	BELYI TVER	RUS	32°56'00" E 55°50'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
9	100004983	RUS	68.690	NELIDOVO TVER	RUS	32°46'00" E 56°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
10	100004984	RUS	69.350	ZAPADNAIA DVINA TVE	RUS	32°04'00" E 56°16'00" N	BC	ART S11 (Part I)	MOD
11	100004985	RUS	69.500	SELTSY TVER	RUS	35°59'00" E 57°57'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
12	100004986	RUS	69.740	POGAR BRIANSK	RUS	33°18'00" E 52°35'00" N	BC	ART S11 (Part I)	MOD
13	100004987	RUS	69.980	RZHEV TVER	RUS	34°20'00" E 56°16'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
14	100004988	RUS	70.250	VORONEZH	RUS	39°11'00" E 51°42'00" N	BC	ART S11 (Part I)	MOD
15	100003615	RUS	70.460	ANAPA	RUS	37°22'00" E 44°50'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
16	100004989	RUS	70.760	TIKHORECK KRAS	RUS	40°08'00" E 45°50'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
17	100004990	RUS	70.760	KOZLOVTSY TVER	RUS	33°36'00" E 56°53'00" N	BC	ART S11 (Part I)	MOD
18	100004991	RUS	70.970	POGORELOE GORODIS	RUS	34°56'00" E 56°09'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD

No.	BR Id	Adm	1a [MHz]	4a	4b	4c	6a	Fragment	Intent
19	100004993	RUS	71.240	NELIDOVO TVER	RUS	32°46'00" E 56°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
20	100004994	RUS	72.530	UST LABINSK KRAS	RUS	39°39'00" E 45°13'00" N	BC	ART S11 (Part I)	ADD
21	100004995	RUS	72.980	BELI TVER	RUS	32°56'00" E 55°50'00" N	BC	ART S11 (Part I)	MOD
22	99049609	RUS	80.000	ILEK ORENB	RUS	53°22'00" E 51°30'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
23	99052130	RUS	96.000	KAMILUH DAG	RUS	46°38'00" E 41°51'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
24	99028695	RUS	178.000	DUBOVYI MYS KHAB	RUS	136°30'00" E 49°07'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
25	99052224	RUS	178.000	TULUH DAG	RUS	46°45'00" E 42°15'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
26	99051092	RUS	202.000	UCHKEKEN KAR	RUS	42°35'00" E 43°54'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
27	100009198	RUS	202.000	ATKARSK SAR	RUS	44°56'00" E 51°51'01" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
28	99051093	RUS	210.000	KARACHAEVSK	RUS	41°54'00" E 43°46'00" N	BT	ART S11 (Part I)	MOD
29	99038310	RUS	218.000	TROITSKOE ALT	RUS	84°41'00" E 52°59'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
30	100007217	RUS	226.000	KAVALEROVO RUDNYI	RUS	134°59'00" E 44°20'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
31	100009194	RUS	506.000	ENERGETIK ORN	RUS	58°49'01" E 51°45'00" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
32	100009196	RUS	698.000	KORENOVSK KRAS	RUS	39°29'01" E 45°27'01" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD
33	100009197	RUS	714.000	ORSK OREN	RUS	58°28'01" E 51°13'01" N	BT	ART S11 (Part I)	ADD