

Date : 15.06.2010

International Frequency Information Circular (Terrestrial Services)

Radiocommunication Bureau

Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.2.9 or §4.1.3.1 : 25.07.2010

Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.4.9: 29.08.2010

Comments should be sent directly to the Administration originating the proposal and to the Bureau.

Information included in the columns

Column number	App. 4	Description of columns
1	--	BR identification number
2	B	ITU symbol for the administration responsible for the submission
3	1a	Assigned frequency
4		Frequency block/Channel number
5		Unique identification code given by the administration for the assignment/allotment (AdminRefId)
6	4b	ITU symbol for the geographical area
7		Intent
8	4a	Name of the location of the transmitting station/allotment
9		Notice type GS1 – Digital sound (T-DAB) broadcasting assignment GS2 – Digital sound (T-DAB) broadcasting allotment GT1 – Digital television (DVB-T) broadcasting assignment GT2 – Digital television (DVB-T) broadcasting allotment G02 - Analogue television broadcasting assignment
10		Plan entry code
11		Unique identification code for the associated allotment
12		Allotment reference network (RN1-RN6)
13	8BH	Maximum effective radiated power of the horizontally polarized component in the horizontal plane (dBW)
14	8BV	Maximum effective radiated power of the vertically polarized component in the horizontal plane (dBW)
15		ITU symbols of administrations considered to be affected
16		ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the administration responsible for the submission.

BR IFIC N° 2671 Section Spéciale GE06/48

Date : 15.06.2010

Circulaire Internationale d'Information sur les Fréquences (Services de Terre)



Bureau des Radiocommunications

Date limite pour les commentaires sur la partie A conformément au §4.1.2.9 ou §4.1.3.1: 25.07.2010

Date limite pour les commentaires sur la partie A conformément au §4.1.4.9: 29.08.2010

Les commentaires doivent être transmis directement à l'Administration dont émane la proposition et au Bureau des radiocommunications.

Renseignements figurant dans les colonnes

Numéro de la colonne	App.4	Description des colonnes
1	--	Numéro d'identification du BR
2	B	Symbole UIT de l'administration responsable de la soumission
3	1a	Fréquence assignée
4		Bloc de fréquence/Numéro du canal
5		Identificateur unique donné par l'administration pour l'assignation/allotissement (AdminRefId)
6	4b	Symbole UIT de la zone géographique
7		Mesure à prendre concernant la fiche de notification (Action,Intent)
8	4a	Nom de l'emplacement de la station d'émission/allotissement
9		Type de fiche de notification GS1 – Assignation de radiodiffusion sonore numérique (T-DAB) GS2 – Allotissement de radiodiffusion sonore numérique (T-DAB) GT1 – Assignation de radiodiffusion télévisuelle numérique (DVB-T) GT2 – Allotissement de radiodiffusion télévisuelle numérique (DVB-T) G02- Assignation de radiodiffusion télévisuelle analogique
10		Code identifiant le type d'inscription dans le Plan à laquelle correspond l'assignation (Plan entry code)
11		Identificateur unique donné par l'administration pour l'allotissement correspondant
12		Réseau de référence de l'allotissement (RN1-RN6)
13	8BH	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation horizontale dans le plan horizontal (dBW)
14	8BV	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation verticale dans le plan horizontal (dBW)
15		Symboles UIT des administrations considérées comme affectées
16		Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, tel qu'indiqué par l'administration responsable de la soumission

BR IFIC N° 2671 Sección especial GE06/48

Fecha : 15.06.2010



Oficina de Radiocomunicaciones

Circular Internacional de Información sobre Frecuencias (Servicios Terrenales)

Fecha limite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el §4.1.2.9 o §4.1.3.1: 25.07.2010

Fecha limite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el § 4.1.4.9: 29.08.2010

Las observaciones deberán enviarse directamente a la Administración que haya formulado la proposición y a la Oficina de Radiocomunicaciones.

Información que figura en las columnas

Número de columna	App.4	Descripción de columnas
1	--	Número de identificación de la BR
2	B	Símbolo UIT de la administración responsable de la sumisión
3	1a	Frecuencia asignada
4		Bloque de frecuencia/ Número del canal
5		Código de identificación único atribuido por la administración a la asignación/adjudicación (AdminRefld)
6	4b	Símbolo UIT de la zona geográfica
7		Acción que solicita tomar con respecto a esta notificación.
8	4a	Nombre del emplazamiento de la estación transmisora/Nombre de la adjudicación
9		Tipo de notificación GS1 - Asignación a la radiodifusión sonora digital (T-DAB) GS2 - Adjudicación a la radiodifusión sonora digital (T-DAB) GT1 - Asignación a la radiodifusión de televisión digital (DVB-T) GT2 - Adjudicación a la radiodifusión de televisión digital (DVB-T) G02 - Asignación a la radiodifusión de televisión analógica
10		Código con que se identifica el tipo de inscripción en el Plan a la que pertenece la asignación (Plan entry code)
11		Identificador único asignado por la administración a la adjudicación correspondiente
12		Red de referencia de la adjudicación (RN1-RN6)
13	8BH	Máxima potencia radiada aparente de la componente con polarización horizontal en el plano horizontal (dBW)
14	8BV	Máxima potencia radiada aparente de la componente con polarización vertical en el plano horizontal (dBW)
15		Símbolos UIT de las administraciones que se consideran afectadas
16		Símbolo UIT que designa a la administración con la que se ha concluido con éxito la coordinación, según indicación de la administración notificante.

النشرة الإعلامية الدولية للترددات (خدمات الأرض)

الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 9.2.1.4 أو الفقرة 1.3.1.4: 2010.07.25
 الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 9.4.1.4: 2010.08.29
 يجب إرسال الملاحظات إلى الإدارة المسؤولة عن التقديم وإلى مكتب الاتصالات الراديوية

المعلومات الواردة في الأعمدة

رقم العمود	App.4	وصف الأعمدة
1	--	الرقم المعرف الصادر من مكتب الاتصالات الراديوية
2	B	رمز الإدارة المسؤولة عن التقديم
3	1a	التردد المخصص
4		فدرة التردد/رقم القناة
5		شفرة تعريف فريدة تنسبها الإدارة للتخصيص/التعيين (AdminRefId)
6	4b	الرموز المستخدمة في الاتحاد للإشارة إلى المنطقة الجغرافية
7		الإجراء الواجب اتخاذه بشأن هذا الإشعار ADD أو MODIFY (Intent)
8	4a	اسم موقع محطة الإرسال/اسم تعيين الإذاعة الرقمية
9		نوع بطاقة التبليغ GS1 - تخصيص الإذاعة السمعية الرقمية للأرض (T-DAB) GS2 - تعيين الإذاعة السمعية الرقمية للأرض (T-DAB) GT1 - تخصيص الإذاعة التلفزيونية الرقمية (DVB-T) GT2 - تعيين الإذاعة التلفزيونية الرقمية (DVB-T) G02 - تخصيص إذاعة تلفزيونية تماثلية
10		شفرة من سمة واحدة تعرف نمط مُدخل الخطة الذي ينتمي إليه التخصيص (Plan entry)
11		شفرة التعريف للتعيين المقصود (associated_allot_sfn_id)
12		الشبكة المرجعية للتعيين (RN6 - RN1)
13	8BH	الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكوّن الاستقطاب الأفقي في المستوى الأفقي (dBW)
14	8BV	الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكوّن الاستقطاب الرأسي في المستوى الأفقي (dBW)
15		الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي تعتبر متأثرة
16		الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح، كما تم تقديمه من طرف الإدارة المسؤولة عن التقديم

ИФИК БР № 2671 Специальная секция № GE06/48

Дата : 15.06.2010

Международный информационный циркуляр по частотам (Наземные службы)



Бюро радиосвязи

Предельная дата для получения замечаний относительно части А в соответствии с П. 4.1.2.9 и П. 4.1.3.1: 25.07.2010

Предельная дата для получения замечаний относительно части А в соответствии с П. 4.1.4.9: 29.08.2010

Замечания должны быть направлены непосредственно Администрации, ответственной за представление и в Бюро радиосвязи.

Информация, включенная в столбцы

Номер столбца	Прил. 4	Описание столбцов
1	--	Идентификационный номер БР
2	В	Символ МСЭ, обозначающий Администрацию, ответственную за представление
3	1a	Присвоенная частота
4		блок частот/номер канала
5		Уникальный идентификационный код, предоставляемый администрацией для присвоения/выделения (AdminRefId)
6	4b	Условное обозначение МСЭ географической зоны
7		Действие, которое необходимо предпринять в отношении данной заявки (ADD,MODIFY...)
8	4a	Название местоположения передающей станции/выделения
9		Тип заявки GS1 – Цифровое звуковое (T-DAB) радиовещательное присвоение GS2 – Цифровое звуковое (T-DAB) радиовещательное выделение GT1 – Цифровое телевизионное (DVB-T) радиовещательное присвоение GT2 – Цифровое телевизионное (DVB-T) радиовещательное выделение G02- Аналоговое телевизионное радиовещательное присвоение
10		Однозначный код, определяющий тип записи в Плане (Plan entry code)
11		Уникальный идентификационный код для соответствующего выделения
12		Эталонная сеть выделения (ЭС 1–ЭС 6)
13	8BH	Максимальная эффективная излучаемая мощность горизонтально поляризованной составляющей в горизонтальной плоскости (дБВт)
14	8BV	Максимальная эффективная излучаемая мощность вертикально поляризованной составляющей в горизонтальной плоскости (дБВт)
15		Символ МСЭ, присвоенный администрации, считающиеся затронутой
16		Символ МСЭ, присвоенный администрации, с которой была успешно завершена координация, как указано администрацией, ответственной за представление.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110050450	ALG	474	21	DZGT10812	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050447	LVA	474	21	GT1-AUC021	LVA	ADD	AUCE	GT1	4	DT2-LIE021		33		BLR,D,DNK,EST,FIN,LTU,POL,RUS,S	
110050449	LVA	474	21	GT1-KAP021	LVA	ADD	KAPTEINI	GT1	4	DT2-VMR021		40.5		BLR,EST,FIN,LTU,RUS,S	
110050451	ALG	498	24	DZGT10813	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050452	ALG	514	26	DZGT10814	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050455	ALG	530	28	DZGT10817	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050458	ALG	530	28	DZGT10820	ALG	ADD	O.FOULEH	GT1	1			25			
110050454	ALG	546	30	DZGT10816	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050453	ALG	570	33	DZGT10815	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050456	ALG	594	36	DZGT10818	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050457	ALG	626	40	DZGT10819	ALG	ADD	IN EZZAN	GT1	1			26.99			
110050460	ALG	634	41	DZGT10822	ALG	ADD	O.FOULEH	GT1	1			25			
110050448	LVA	634	41	GT1-MLE041	LVA	ADD	MALE	GT1	4	DT2-CVN041		33		BLR,EST,LTU,RUS,S	
110050459	ALG	658	44	DZGT10821	ALG	ADD	O.FOULEH	GT1	1			25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110050435	G	220.352	11C	G__50055/003	G	MODIFY	CRABWOOD FARM	GS1	3	G__50055			28.5		
110050436	G	220.352	11C	G__50055/005	G	MODIFY	FORT SOUTHWICK	GS1	3	G__50055			25.2		
110050437	G	220.352	11C	G__50055/001	G	MODIFY	THE TRUNDLE	GS1	3	G__50055			23.8		
110050442	G	223.936	12A	G__50010/114	G	ADD	HUNGRY HILL	GS1	3	G__50010			19		
110050443	G	223.936	12A	G__50010/115	G	ADD	STOKE D'ABERNON	GS1	3	G__50010			17		
110050440	G	225.648	12B	G__90001/001	G	MODIFY	HUNGRY HILL	GS1	3	G__90001			19		
110050441	G	225.648	12B	G__90001/003	G	MODIFY	STOKE D'ABERNON	GS1	3	G__90001			17		
110050438	G	227.36	12C	G__50012/009	G	ADD	HUNGRY HILL	GS1	3	G__50012			19		
110050439	G	227.36	12C	G__50012/010	G	ADD	STOKE D'ABERNON	GS1	3	G__50012			17		
110050433	G	227.36	12C	G__50012/006	G	ADD	ZOUCHES FARM	GS1	3	G__50012			27		BEL,F,HOL,IRL
110050434	G	229.072	12D	G__50030/004	G	MODIFY	BARWELL WATER TWR	GS1	3	G__50030			27		
110019915	FIN	522	27	VUOKATTI-27	FIN	ADD	VUOKATTI	GT2	3		RN1			RUS,S	RUS,S
110044384	ALG	562	32	DZGT10119	ALG	ADD	CHELIA	GT1	1			40			
110044383	ALG	570	33	DZGT10118	ALG	ADD	CHALAALAA	GT1	1			37			
110014803	UKR	586	35	C47DNIPROPETR OVSK35	UKR	ADD	DNIPROPETROVSK	GT1	2			36			
110014804	UKR	586	35	C59ZAPOROZHE3 5	UKR	ADD	ZAPOROZHE	GT1	2			39			
110014779	EST	730	53	JÄRVAKANDI_53	EST	ADD	JÄRVAKANDI	GT1	1			26.99			
110019917	FIN	746	55	LAPUA/55	FIN	MODIFY	LAPUA	GT1	4	LAPUA-VAASA-55		47			
109098794	LVA	770	58	GT1-MLE058	LVA	ADD	MALE	GT1	4	DT2-CVN058		33		BLR,EST,LTU,RUS,S	BLR,EST,LTU,RUS,S
109067743	LVA	794	61	GT1-AUC061	LVA	ADD	AUCE	GT1	4	DT2-LIE061		33		D,DNK,EST,FIN,LTU,POL,RUS,S	D,DNK,EST,FIN,LTU,POL,RUS,S

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110045714	RUS	178	6	BT2010051050A	RUS	MODIFY	DOVOLNOE NSB	G02				28		KAZ	
110045715	RUS	178	6	BT2010051051A	RUS	ADD	MALINOV OE OZERO ALT	G02				22.8		KAZ	
110047707	RUS	186	7	BT201005069A	RUS	MODIFY	NOVOZYBKOV BRYANSK	G02				28.5		BLR,UKR	
110045716	RUS	186	7	BT2010051052A	RUS	MODIFY	STAROSUBKHANGULOVO BASH	G02				25		KAZ	
110045717	RUS	194	8	BT2010051053A	RUS	ADD	KUROTA ALT	G02				12.2		KAZ	
110047720	RUS	194	8	BT201005082A	RUS	MODIFY	RIKOLATVA MURM	G02				22.8		FIN,NOR	
110047708	RUS	194	8	BT201005070A	RUS	ADD	ZADALESK S O	G02				14.5		GEO	
110047724	RUS	202	9	BT201005086A	RUS	MODIFY	MEDVEZHGORSK KAREL	G02				47		FIN	
110045718	RUS	202	9	BT2010051054A	RUS	MODIFY	TALAKAN AMUR	G02				12.8			
110045719	RUS	210	10	BT2010051055A	RUS	MODIFY	YURGINSKOE TIUM	G02				28		KAZ	
110045720	RUS	218	11	BT2010051056A	RUS	MODIFY	GORNO ALTAISK GAL	G02				22.8		KAZ	
110047710	RUS	218	11	BT201005072A	RUS	MODIFY	TSEI S O	G02				15.5		GEO	
110045721	RUS	226	12	BT2010051057A	RUS	MODIFY	BUSSE AMUR	G02				12.8			
110047709	RUS	226	12	BT201005071A	RUS	MODIFY	FASNAL S O	G02				14.5		GEO	
107132461	MRC	474	21	MRCUA020	MRC	ADD	MHAMID EL GHIZLANE	G02				25			
110047718	RUS	506	25	BT201005080A	RUS	ADD	KARA SU KAB BALK	G02				19		GEO	
110047715	RUS	506	25	BT201005077A	RUS	ADD	NIZHNII LARS S O	G02				10		GEO	
110047714	RUS	522	27	BT201005076A	RUS	ADD	DZHEIRAKH ING	G02				26.2		GEO	
110045723	RUS	522	27	BT2010051059A	RUS	MODIFY	NOVOBUREISK AMUR	G02				29			
110045722	RUS	522	27	BT2010051058A	RUS	MODIFY	STAROALEISKOE ALT	G02				22.8		KAZ	
110045725	RUS	530	28	BT2010051061A	RUS	MODIFY	SLADKOVO TUM	G02				23			
110045724	RUS	530	28	BT2010051060A	RUS	MODIFY	ZMEINOGORSK ALT	G02				25.5		KAZ	
110047716	RUS	554	31	BT201005078A	RUS	ADD	BEZENGI KAB BALK	G02				19		GEO	
110047713	RUS	554	31	BT201005075A	RUS	MODIFY	KARABULAK ING	G02				44.4		ARM,AZE,GEO,TUR	
110045726	RUS	562	32	BT2010051062A	RUS	ADD	SYZRAN SAM	G02				37		KAZ	
110045727	RUS	562	32	BT2010051063A	RUS	MODIFY	USOLE SIBIRSKOE IRK	G02				38			
110047703	MRC	570	33	MRC analog	MRC	ADD	TAZAKKA	G02				33.8		ALG,E,G	
110047721	RUS	570	33	BT201005083A	RUS	ADD	BULUNGU KAB BALK	G02				19		GEO	
110047726	RUS	570	33	BT201005088A	RUS	ADD	VERKHNYAYA BALKARIYA KAB BALK	G02				26		GEO	
110047712	RUS	578	34	BT201005074A	RUS	ADD	KHIV DAG	G02				25		AZE,KAZ	
110047722	RUS	586	35	BT201005084A	RUS	ADD	TERSKOL KAB BALK	G02				19		GEO	
110047727	RUS	610	38	BT201005089A	RUS	ADD	TEGENEKLI KAB BALK	G02				29		GEO	
110047725	RUS	634	41	BT201005087A	RUS	ADD	BULUNGU KAB BALK	G02				19		GEO	
110045728	RUS	650	43	BT2010051064A	RUS	ADD	RAICHIKHINSK AMUR	G02				23			
110047719	RUS	650	43	BT201005081A	RUS	ADD	TYRNYAUZ KAB BALK	G02				33		GEO	
110045712	RUS	674	46	RUS100503063ÄÖ	RUS	MODIFY	PETROVSK ZABAICALSKII ZABAICAL	G02				32.5			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110045729	RUS	674	46	BT2010051065A	RUS	ADD	RAICHIKHINSK AMUR	G02				23			
110045730	RUS	682	47	BT2010051066A	RUS	ADD	RUBTSOVSK ALT	G02				25		KAZ	
110045731	RUS	706	50	BT2010051067A	RUS	ADD	PALLASOVKA VOLG	G02				26		KAZ	
107132430	MRC	730	53	MRCUAS0065	MRC	ADD	TAOUZ	G02				25.05			
107132428	MRC	770	58	MRCUAS0063	MRC	ADD	TAOUZ	G02				25.05			
110045732	RUS	770	58	BT2010051068A	RUS	ADD	NOVOTROITSK ORN	G02				25		KAZ	
107132429	MRC	794	61	MRCUAS0064	MRC	ADD	TAOUZ	G02				25.05			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
110014816	RUS	178	6	BT2010021038A	RUS	MODIFY	KURAI GAL	G02				12			
110012695	RUS	178	6	BT2010021020A	RUS	MODIFY	RAICHIKHINSK AMUR	G02				23			
110012790	RUS	194	8	BT2010021021A	RUS	ADD	PETROPAVLOVKA BUR	G02				22.8			
109101241	RUS	218	11	BT200910050A	RUS	MODIFY	MIZUR S O	G02				14.5		GEO	GEO
109099287	RUS	482	22	BT200910048A	RUS	ADD	PAVLOVSK VRN	G02				27		UKR	UKR
109099284	RUS	490	23	BT200910045A	RUS	ADD	KARMADON S O	G02				10		GEO	GEO
110023098	RUS	490	23	BT201003048A	RUS	ADD	VISHNEVKA VOLG	G02				5		KAZ	KAZ
110014811	RUS	498	24	BT2010021033A	RUS	ADD	ILINKA PRIM	G02				13			
110012791	RUS	498	24	BT2010021022A	RUS	ADD	TERNEI PRIM	G02				16			
109100548	RUS	498	24	BT200910049A	RUS	ADD	ZHILINO VRN	G02				15.5		UKR	UKR
110014810	RUS	506	25	BT2010021032A	RUS	ADD	KULDUR EVR	G02				13			
110014812	RUS	514	26	BT2010021034A	RUS	ADD	NOVOKACHALINSK PRIM	G02				13			
110014813	RUS	514	26	BT2010021035A	RUS	ADD	ZERKALNOE PRIM	G02				13			
108118589	RUS	522	27	BT_2008_12_401A	RUS	MODIFY	IDZHIL KALM	G02				45		KAZ	KAZ
110012793	RUS	522	27	BT2010021024A	RUS	ADD	SMOLIANINOVO PRIM	G02				16			
109082670	RUS	570	33	BT200910462A	RUS	ADD	ODESSKOE OMSK	G02				25		KAZ	KAZ
109082672	RUS	570	33	BT200910464A	RUS	ADD	POLTAVKA OMSK	G02				25		KAZ	KAZ
110012795	RUS	578	34	BT2010021026A	RUS	ADD	MIKHAILOVKA	G02				23			
109099286	RUS	650	43	BT200910047A	RUS	ADD	BIRAGZANG S O	G02				31.5		GEO	GEO
109082675	RUS	650	43	BT200910467A	RUS	ADD	KUIBYSHEV NSB	G02				36		KAZ	KAZ
109082676	RUS	650	43	BT200910468A	RUS	ADD	NAZYVAEVSK OMSK	G02				32		KAZ	KAZ
109095454	RUS	674	46	BT200910043A	RUS	ADD	DMITROVSK ORL	G02				26		UKR	UKR
109097853	RUS	682	47	BT200910471A	RUS	ADD	PUGACHEV SAR	G02				26		KAZ	KAZ
109098067	RUS	738	54	BT200910044A	RUS	ADD	BELAYA KALITVA ROST	G02				31		UKR	UKR
109099285	RUS	778	59	BT200910046A	RUS	ADD	KRASNODAR	G02				38		GEO,UKR	GEO,UKR