

***Date : 20.04.2010******Radiocommunication Bureau******International Frequency Information Circular (Terrestrial Services)******Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.2.9 or §4.1.3.1 : 30.05.2010******Date of limit for comments on Part A pursuant to §4.1.4.9: 04.07.2010******Comments should be sent directly to the Administration originating the proposal and to the Bureau.******Information included in the columns***

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

# *BR IFIC N° 2667 Section Spéciale GE06/44*



*Date : 20.04.2010*

*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: 30.05.2010*

*Date limite pour les commentaires sur la partie A conformément au §4.1.4.9: 04.07.2010*

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

## **Renseignements figurant dans les colonnes**

<b>Numéro de la colonne</b>	<b>App.4</b>	<b>Description des colonnes</b>
<b>1</b>	--	Numéro d'identification du BR
<b>2</b>	<b>B</b>	Symbolle UIT de l'administration responsable de la soumission
<b>3</b>	<b>1a</b>	Fréquence assignée
<b>4</b>		Bloc de fréquence/Numéro du canal
<b>5</b>		Identificateur unique donné par l'administration pour l'assignation/allotissement (AdminRefId)
<b>6</b>	<b>4b</b>	Symbolle UIT de la zone géographique
<b>7</b>		Mesure à prendre concernant la fiche de notification (Action,Intent)
<b>8</b>	<b>4a</b>	Nom de l'emplacement de la station d'émission/allotissement
<b>9</b>		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
<b>10</b>		Code identifiant le type d'inscription dans le Plan à laquelle correspond l'assignation (Plan entry code)
<b>11</b>		Identificateur unique donné par l'administration pour l'allotissement correspondant
<b>12</b>		Réseau de référence de l'allotissement (RN1-RN6)
<b>13</b>	<b>8BH</b>	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation horizontale dans le plan horizontal (dBW)
<b>14</b>	<b>8BV</b>	Puissance apparente rayonnée maximale de la composante à polarisation verticale dans le plan horizontal (dBW)
<b>15</b>		Symbolles UIT des administrations considérées comme affectées
<b>16</b>		Symbolle 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° 2667 Sección especial GE06/44**



**Oficina de Radiocomunicaciones**

**Fecha : 20.04.2010**

## **Circular Internacional de Información sobre Frecuencias (Servicios Terrenales)**

**Fecha límite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el §4.1.2.9 o §4.1.3.1: 30.05.2010**

**Fecha límite para comentarios relativos a la Parte A de conformidad con el § 4.1.4.9: 04.07.2010**

*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 (AdminRefId)
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 للتردّدات (خدمات الأرض)

الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 9.2.1.4 أو الفقرة 1.3.1.4:

2010.05.30

الموعد النهائي لاستلام التعليقات بخصوص الجزء A وفقاً للفقرة 9.4.1.4:

2010.07.04

يجب إرسال الملاحظات إلى الإدارة المسؤولة عن التقديم وإلى مكتب الاتصالات الراديوية

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف العمود	App.4	رقم العمود
الرقم المعرف الصادر من مكتب الاتصالات الراديوية	--	1
رمز الإدارة المسؤولة عن التقديم	B	2
التردد المخصص	1a	3
فدرة التردد/رقم القناة		4
شفرة تعريف فريدة تنسّبها الإداره للتخصيص/التعيين (AdminRefId)		5
الرموز المستخدمة في الاتحاد للإشارة إلى المنطقة الجغرافية	4b	6
الإجراء الواجب اتخاذه بشأن هذا الإشعار ADD أو MODIFY (Intent)		7
اسم موقع محطة الإرسال/اسم تعيين الإذاعة الرقمية	4a	8
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 ثنائية		9
شفرة من سمة واحدة تعرّف نمط مدخل الخطة الذي ينتمي إليه التخصيص (Plan entry)		10
شفرة التعريف للتعيين المقود (associated_allot_sfn_id)		11
الشبكة المرجعية للتعيين (RN6 – RN1)		12
الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكون الاستقطاب الأفقي في المستوى الأفقي (dBW)	8BH	13
الحد الأقصى من القدرة المشعة الفعالة في مكون الاستقطاب الرأسي في المستوى الأفقي (dBW)	8BV	14
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإداره التي تعتبر متّأثرة		15
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإداره التي استكمل معها التنسيق بنجاح، كما تم تقديمها من طرف الإداره المسؤولة عن التقديم		16

# ИФИК БР № 2667 Специальная секция № GE06/44

Дата : 20.04.2010

## Международный информационный циркуляр по частотам (Наземные службы)

Предельная дата для получения замечаний относительно части A в соответствии с П. 4.1.2.9 и П. 4.1.3.1: 30.05.2010

Предельная дата для получения замечаний относительно части A в соответствии с П. 4.1.4.9: 04.07.2010

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	B	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		Однознаковый 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	8BН	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 успешна завершена координация, как указано администрацией, ответственной за представление.



Бюро радиосвязи

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<a href="#">110025520</a>	D	223.936	12A	D-SN----21-0013-CHE	D	ADD	CHEMNITZ	GS1	1				40	AUT,CZE,POL,SVK	AUT,CZE,POL,SVK
<a href="#">110025521</a>	D	223.936	12A	D-SN----21-0012-CHE	D	ADD	CHEMNITZ REICHENHAIN	GS1	1				40	AUT,CZE,POL	AUT,CZE,POL
<a href="#">110025522</a>	D	223.936	12A	D-SN----21-0014-REI	D	ADD	REICHENBACH VOGTLAND	GS1	1				40	AUT,CZE,F,POL	AUT,CZE,F,POL
<a href="#">110025523</a>	D	223.936	12A	D-SN----21-0008-SCH	D	ADD	SCHOENECK	GS1	1				40	AUT,CZE,F,I,POL,SUI	AUT,CZE,F,I,POL,SUI
<a href="#">110025524</a>	D	223.936	12A	D-SN----21-0010-WIL	D	ADD	WILKAU HASSLAU	GS1	1				40	AUT,CZE,POL	AUT,CZE,POL
<a href="#">110025529</a>	UKR	546	30	UKR300012BORO MLIA	UKR	ADD	BOROMLIA	GT1	2				41.4	BLR,RUS	BLR,RUS
<a href="#">110025530</a>	UKR	546	30	UKR300012SUMY	UKR	ADD	SUMY	GT1	2				38.6	BLR,RUS	BLR,RUS
<a href="#">110025519</a>	D	650	43	D-ST-HAL-06-0496 -WIT	D	ADD	WITTENBERG	GT1	1				47	CZE,POL	CZE,POL

## B1 (GE06D)

## GE06/44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<a href="#">108026300</a>	G	216.928	11A	G_60012/56	G	RECORD ED	BRAID HILLS	GS1	4	G_60012			30		
<a href="#">109073437</a>	G	223.936	12A	G_60011/8433	G	RECORD ED	BRAID HILLS	GS1	3	G_60011			30		
<a href="#">109058327</a>	G	225.648	12B	G_90001/77023	G	RECORD ED	BRAID HILLS	GS1	3	G_90001			30		
<a href="#">109081072</a>	FIN	490	23	KOLI/23	FIN	RECORD ED	KOLI	GT1	4	KOLI-23		47.8	47.8	EST,RUS,S	EST,RUS,S
<a href="#">109081067</a>	FIN	506	25	JOUTSENO/25	FIN	RECORD ED	JOUTSENO	GT1	4	JOUTSENO-25		47	47	EST,LVA,RUS,S	EST,LVA,RUS,S
<a href="#">109081068</a>	FIN	514	26	JOUTSENO/26	FIN	RECORD ED	JOUTSENO	GT1	4	JOUTSENO-26		47	47	EST,LVA,RUS,S	EST,LVA,RUS,S
<a href="#">109081073</a>	FIN	538	29	KOLI/29	FIN	RECORD ED	KOLI	GT1	4	KOLI-29		47.8	47.8	EST,RUS,S	EST,RUS,S
<a href="#">109081074</a>	FIN	554	31	MIKKELI/31	FIN	RECORD ED	MIKKELI	GT1	4	MIKKELI-31		47	47	EST,LVA,RUS	EST,LVA,RUS
<a href="#">108088409</a>	RUS	554	31	D200809005BTAS	RUS	RECORD ED	KALININGRAD	GT1	1			17		LTU,LVA,POL	LTU,LVA,POL
<a href="#">109081069</a>	FIN	594	36	JOUTSENO/36	FIN	RECORD ED	JOUTSENO	GT1	4	JOUTSENO-36		47		EST,LVA,RUS,S	EST,LVA,RUS,S
<a href="#">109081070</a>	FIN	642	42	KERIMÄKI/42	FIN	RECORD ED	KERIMÄKI	GT1	4	KERIMÄKI-42		47	47	EST,RUS	EST,RUS
<a href="#">109081075</a>	FIN	658	44	MIKKELI/44	FIN	RECORD ED	MIKKELI	GT1	4	MIKKELI-44		47	47	EST,LVA,RUS	EST,LVA,RUS
<a href="#">106545404</a>	FIN	674	46	KUOPIO/46	FIN	RECORD ED	KUOPIO	GT1	4	KUOPIO-46		47	47	EST,RUS,S	EST,RUS,S
<a href="#">109081071</a>	FIN	690	48	KERIMÄKI/48	FIN	RECORD ED	KERIMÄKI	GT1	4	KERIMÄKI-48		47	47	EST,RUS	EST,RUS

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<a href="#">110024324</a>	RUS	186	7	BT201003049A	RUS	ADD	LANDA DAG	G02				12.8	AZE,GEO		
<a href="#">110024236</a>	RUS	202	9	BT2010031039A	RUS	MODIFY	BARNAUL ALT	G02				34.8	KAZ		
<a href="#">110024237</a>	RUS	210	10	BT2010031040A	RUS	MODIFY	BARNAUL ALT	G02				30.6	KAZ		
<a href="#">110024330</a>	RUS	210	10	BT201003055A	RUS	MODIFY	VERKHNI FIAGDON S O	G02				24.5	GEO		
<a href="#">110024328</a>	RUS	482	22	BT201003053A	RUS	ADD	DARGAVS S O	G02				14.5	GEO		
<a href="#">110023903</a>	MRC	506	25	MRC_12_12	MRC	ADD	TETOUAN	G02				32	ALG,E,G,POR		
<a href="#">110011482</a>	RUS	506	25	BT201003056A	RUS	MODIFY	MAKHACHKALA DAG	G02				44	AZE,GEO,KAZ,TKM		
<a href="#">110023900</a>	MRC	546	30	MRC_12_9	MRC	ADD	SETTAT	G02				36			
<a href="#">110024361</a>	RUS	546	30	BT201003057A	RUS	MODIFY	KASUMKENT DAG	G02				24	AZE,KAZ		
<a href="#">110024362</a>	RUS	570	33	BT201003058A	RUS	MODIFY	DERBENT DAG	G02				26.5	AZE,KAZ,TKM		
<a href="#">110024238</a>	RUS	570	33	BT2010031041A	RUS	MODIFY	ISHIM TIUM	G02				38	KAZ		
<a href="#">110024239</a>	RUS	586	35	BT2010031042A	RUS	MODIFY	KYZYL	G02				38			
<a href="#">110024363</a>	RUS	610	38	BT201003059A	RUS	MODIFY	BUINAKSK DAG	G02				26.5	KAZ		
<a href="#">110024240</a>	RUS	618	39	BT2010031043A	RUS	MODIFY	KHABAROVSK	G02				36.4			
<a href="#">110024325</a>	RUS	626	40	BT201003050A	RUS	ADD	VERKHNI LARS S O	G02				14.5	GEO		
<a href="#">110024327</a>	RUS	634	41	BT201003052A	RUS	ADD	BURON S O	G02				14.5	GEO		
<a href="#">110024329</a>	RUS	634	41	BT201003054A	RUS	ADD	TIB S O	G02				14.5			
<a href="#">110024364</a>	RUS	666	45	BT201003060A	RUS	MODIFY	IZBERBASH DAG	G02				26.5	AZE,KAZ,TKM		
<a href="#">110024365</a>	RUS	714	51	BT201003061A	RUS	MODIFY	KIZLIAR DAG	G02				26.5			
<a href="#">110023901</a>	MRC	722	52	MRC_12_10	MRC	ADD	SETTAT	G02				36			
<a href="#">110023894</a>	MRC	754	56	MRC_12_3	MRC	ADD	IFRANE	G02				30			
<a href="#">110023893</a>	MRC	778	59	MRC_12_2	MRC	ADD	ERRACHIDIA	G02				36	ALG		
<a href="#">110024366</a>	RUS	778	59	BT201003062A	RUS	MODIFY	DZHALGAN DAG	G02				26.5			
<a href="#">110023897</a>	MRC	794	61	MRC_12_6	MRC	ADD	OUARAZAZATE	G02				36	ALG		

## B2 (GE06A)

GE06/44

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<a href="#">105185636</a>	RUS	178	6	BT200909037A	RUS	RECORD ED	TEGENEKLI KAB BALK	G02				24		GEO,TUR	GEO,TUR
<a href="#">109067255</a>	RUS	474	21	BT200907029A	RUS	RECORD ED	KRYMSK KRAS	G02				38		UKR	UKR
<a href="#">109067654</a>	RUS	498	24	BT200908033A	RUS	RECORD ED	BOGUCHAR VRN	G02				28		UKR	UKR
<a href="#">108095386</a>	RUS	498	24	A200810197BT	RUS	RECORD ED	ROSSOSH VRN	G02				25.5		UKR	UKR
<a href="#">109067655</a>	RUS	666	45	BT200908034A	RUS	RECORD ED	KOROCHA BELG	G02				13		UKR	UKR
<a href="#">109067656</a>	RUS	666	45	BT200908035A	RUS	RECORD ED	KRASNOGVARDEISKOE BELG	G02				13			
<a href="#">109068233</a>	RUS	698	49	BT200908036A	RUS	RECORD ED	DZHEIRAKH ING	G02				26.2		GEO	GEO
<a href="#">109067254</a>	RUS	698	49	BT200907030A	RUS	RECORD ED	KALININGRAD PETROVO	G02				44.5		BLR,DKN,FIN,LTU,LVA,POL,S	BLR,DKN,FIN,LTU,LVA,POL,S
<a href="#">108029946</a>	RUS	698	49	A200803042BT	RUS	RECORD ED	ROSLAVL SMOL	G02				48		BLR,UKR	BLR,UKR
<a href="#">109067653</a>	RUS	738	54	BT200908032A	RUS	RECORD ED	GLUBOKOE PSK	G02				32.8		BLR,EST,LVA	BLR,EST,LVA
<a href="#">109067652</a>	RUS	746	55	200908031BT	RUS	RECORD ED	KRASNYI SULIN ROST	G02				25		UKR	UKR