



UNION INTERNATIONALE DES TELECOMMUNICATIONS
BUREAU DES RADIOCOMMUNICATIONS

INTERNATIONAL TELECOMMUNICATION UNION
RADIOCOMMUNICATION BUREAU

UNIÓN INTERNACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
OFICINA DE RADIOCOMUNICACIONES

BR IFIC / DATE
BR IFIC / DATE
BR IFIC / FECHA

3025/ 09.07.2024

SECTION SPECIALE N°
SPECIAL SECTION No.
SECCIÓN ESPECIAL No.

RR 9.21/D/ 490

ADMINISTRATION RESPONSABLE:
RESPONSIBLE ADMINISTRATION:
ADMINISTRACIÓN RESPONSABLE:

CHN

Résultat de la procédure de coordination au titre des dispositions du numéro 9.21 de l'article 9 du Règlement des radiocommunications (RR).

Les renseignements reçus conformément aux dispositions des numéros **9.21** et **9.30** du RR ont été publiés dans la Section spéciale RR9.21/C/1044 de la BR IFIC 3014 du 06.02.2024.

Conformément au numéro **9.52C** du RR, toutes les administrations autres que celles énumérées ci-dessous sont réputées ne pas être affectées.

Result of the coordination procedure pursuant to provisions of No. 9.21 of Article 9 of the Radio Regulations (RR).

The information received under provisions of Nos. RR **9.21** and **9.30** was published in Special Section RR9.21/C/1044 of BR IFIC 3014 dated 06.02.2024.

Pursuant to number **9.52C**, all administration other than those listed below shall be regarded as unaffected.

Resultado del procedimiento de coordinación en cumplimiento del número 9.21 del Artículo 9 del Reglamento de Radiocomunicaciones (RR).

La información recibida en cumplimiento de los números **9.21** y **9.30** del RR se publicó en la Sección Especial RR 9.21/C/1044 de la BR IFIC 3014 de 06.02.2024.

En virtud del número **9.52C**, se considerarán no afectadas todas las administraciones distintas de las enumeradas mas adelante.

© I.T.U.

无线电通信局 国际频率信息通报 / 日期

БР ИФИК / ДАТА

3025/09.07.2024

النشرة الإعلامية الدولية للترددات/رقمها وتاريخها

特节编号

СПЕЦИАЛЬНАЯ СЕКЦИЯ №

RR9.21/D/490

القسم الخاص رقم

负责主管部门：

ОТВЕТСТВЕННАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ:

CHN

الإدارة المسؤولة:

根据无线电规则（RR）第9条第9.21款进行的协调程序结果。

根据无线电规则第9.21和9.30款收到的资料公布在无线电通信局国际频率信息通报
(2024.02.06 第 3014 期特节RR9.21/C/1044
中。

根据第9.52C款，除下述主管部门外，所有其他主管部门均视为不受影响。

Результат процедуры координации в соответствии с положениями п. 9.21 статьи 9 Регламента радиосвязи (RR).

Информация, полученная согласно положениям пп. 9.21 и 9.30 RR, была опубликована в Специальной секции RR 9.21/C/1044 ИФИК БР 3014 от 06.02.2024 г.

В соответствии с п. 9.52С RR, все администрации, кроме упомянутых ниже, должны рассматриваться как незатронутые.

نتيجة إجراء التنسيق بموجب أحكام الرقم 21.9 من المادة 9 من لوائح الراديو (RR).

المعلومات المستلمة بموجب أحكام الرقمين 21.9 و30.9 سبق نشرها في القسم الخاص RR9.21/C/1044 من النشرة رقم 3014 بتاريخ 06.02.2024.

وطبقاً للرقم 52C.9 من لوائح الراديو، تعتبر جميع الإدارات غير متأثرة بخلاف الإدارات المشار إليها أدناه.

EN-TETES DES COLONNES (Voir l'appendice 4)		COLUMN HEADINGS (See Appendix 4)		TÍTULOS DE LAS COLUMNAS (Véase Apéndice 4)	
1A	Fréquence assignée (MHz)	1A	Assigned frequency (MHz)	1A	Frecuencia asignada (MHz)
4A/5A	Nom de la localité de la station d'émission/de réception	4A/5A	Name of the transmitting/receiving station site	4A/5A	Nombre de la estación transmisora/del emplazamiento de la estación receptora
6A	La classe de la station	6A	Class of station	6A	Clase de estación
11	Coordination avec d'autres administrations	11	Coordination with other administrations	11	Coordinación con otras administraciones
11.0	Administrations identifiées conformément aux dispositions 9.36 du RR	11.0	Administrations identified in accordance with provisions RR 9.36	11.0	Administraciones identificadas de conformidad con las disposiciones RR 9.36
11.1	Coordination	11.1	Coordination	11.1	Coordinación
11.2	Objection	11.2	Objection	11.2	Objeción
13	Observations (Administrations marquées d'un "*" dans cette colonne n'ont pas répondu à la demande de la coordination dans le délai réglementaire de quatre mois, donc en vertu de 9.52C du RR , ils doivent être considérées comme non affectées.)	13	Remarks (Administrations marked with "*" in this column have not responded to the coordination request within the regulatory four-month period, hence pursuant to RR 9.52C , they shall be regarded as unaffected.)	13	Observaciones (Administraciones marcados con "*" en esta columna no han respondido a la petición de coordinación dentro del plazo de cuatro meses de regulación, por lo tanto, de conformidad con 9.52C del RR , éstas se considerarán no afectadas.)

各栏标题 (见附录 4)		НАЗВАНИЯ СТОЛБЦОВ (см. Приложение 4)		رأسيات الأعمدة (انظر التذييل 4)	
1A	指配频率(兆赫)	1A	Присвоенная частота (МГц)	1A	التردد المخصص (MHz)
4A/5A	发射台站/接收台站的名称	4A/5A	Название местоположения передающей /приемной станции	5A\4A	اسم موقع محطة الإرسال \الإستقبال
6A	电台类别	6A	Класс станции	6A	صنف المحطة
11	与其他主管部门的协调	11	Координация с другими администрациями	11	التنسيق مع إدارات أخرى
11.0	根据无线电规则 (RR) 第9.36款确定的主管部门	11.0	Администрации, идентифицированные в соответствии с положениями п. 9.36 PP	0.11	إدارات محددة وفقاً لحكم الرقم RR 36.9 من لوائح الراديو
11.1	协调	11.1	Координация	1.11	التنسيق.
11.2	反对	11.2	Возражение	2.11	اعتراض
13	备注 (主管部门在此列标有 "*" 没有回应监管四个月期间内协调的要求, 因此根据 RR 第9.52C, 他们应被视为不受影响。)	13	Замечания (Администрации в этой колонке, отмеченные "*" не ответили на запрос о координации в регламентированный четырехмесячный срок, следовательно, в соответствии с п. 9.52C PP, они должны рассматриваться как незатронутые.)	13	ملاحظات (تميز الإدارات مع "*" في هذا العمود لم تستجب لطلب التنسيق خلال فترة أربعة أشهر التنظيمية، وبالتالي عملاً RR 52C.9 ، فإنها يجب أن تعتبر غير متأثر)

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	BJ_BJFDH2H	FB				
4850	BJ_BJFDH2H	ML				
4850	BJ_CPGYH2H	FB				
4850	BJ_CPGYH2H	ML				
4850	BJ_CWLT49G	FB				
4850	BJ_CWLT49G	ML				
4850	BJ_CYGJH5H	FB				
4850	BJ_CYGJH5H	ML				
4850	BJ_CYGMH5H	FB				
4850	BJ_CYGMH5H	ML				
4850	BJ_CYJG2H49G	FB				
4850	BJ_CYJG2H49G	ML				
4850	BJ_CYSH5GDG	FB				
4850	BJ_CYSH5GDG	ML				
4850	BJ_CYSLFX	FB				
4850	BJ_CYSLFX	ML				
4850	BJ_DDLK2H49	FB				
4850	BJ_DDLK2H49	ML				
4850	BJ_DXBC5HP	FB				
4850	BJ_DXBC5HP	ML				
4850	BJ_DXZC5GT	FB				
4850	BJ_DXZC5GT	ML				
4850	BJ_GBXBH5H	FB				
4850	BJ_GBXBH5H	ML				
4850	BJ_GJJYH5H	FB				
4850	BJ_GJJYH5H	ML				
4850	BJ_GMQX5GT	FB				
4850	BJ_GMQX5GT	ML				
4850	BJ_HGLSH5H	FB				
4850	BJ_HGLSH5H	ML				
4850	BJ_MHDS2H26G	FB				
4850	BJ_MHDS2H26G	ML				
4850	BJ_SKYS49G	FB				
4850	BJ_SKYS49G	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	BJ_STYS2H49G	FB				
4850	BJ_STYS2H49G	ML				
4850	BJ_THQ346G	FB				
4850	BJ_THQ346G	ML				
4850	BJ_WKDBH5H	FB				
4850	BJ_WKDBH5H	ML				
4850	BJ_WKSZBG2	FB				
4850	BJ_WKSZBG2	ML				
4850	BJ_XCYD5GT	FB				
4850	BJ_XCYD5GT	ML				
4850	BJ_YLGJH5H	FB				
4850	BJ_YLGJH5H	ML				
4850	BJ_YSHQ5GT	FB				
4850	BJ_YSHQ5GT	ML				
4850	BJ_ZSGYZ5H	FB				
4850	BJ_ZSGYZ5H	ML				
4850	BJ_ZSXNH5H	FB				
4850	BJ_ZSXNH5H	ML				
4850	BJ_ZZJGH5H	FB				
4850	BJ_ZZJGH5H	ML				
4850	fuzhou0002	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0002	ML	J	J		J*
4850	fuzhou0003	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0003	ML	J	J		J*
4850	fuzhou0004	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0004	ML	J	J		J*
4850	fuzhou0005	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0005	ML	J	J		J*
4850	fuzhou0007	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0007	ML	J	J		J*
4850	fuzhou0008	FB	J	J		J*
4850	fuzhou0008	ML	J	J		J*
4850	GD_CAHXH5H	FB				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	GD_CAHXH5H	ML				
4850	GD_CSXYC-HRH	FB				
4850	GD_CSXYC-HRH	ML				
4850	GD_CZZHH5H	FB				
4850	GD_CZZHH5H	ML				
4850	GD_GZHSC-ERH	FB				
4850	GD_GZHSC-ERH	ML				
4850	GD_HYDLC-HRH	FB				
4850	GD_HYDLC-HRH	ML				
4850	GD_HYHYH5H	FB				
4850	GD_HYHYH5H	ML				
4850	GD_HZBDD-HRH	FB				
4850	GD_HZBDD-HRH	ML				
4850	GD_JMHS5H	FB				
4850	GD_JMHS5H	ML				
4850	GD_JMTJH5H	FB				
4850	GD_JMTJH5H	ML				
4850	GD_MZW5H	FB				
4850	GD_MZW5H	ML				
4850	GD_MZYIDH5H	FB				
4850	GD_MZYIDH5H	ML				
4850	GD_QYH5H	FB				
4850	GD_QYH5H	ML				
4850	GD_SGFKH5H	FB				
4850	GD_SGFKH5H	ML				
4850	GD_SQDZH5H	FB				
4850	GD_SQDZH5H	ML				
4850	GD_SQHJFH5H	FB				
4850	GD_SQHJFH5H	ML				
4850	GD_STSSH5H	FB				
4850	GD_STSSH5H	ML				
4850	GD_SWRYH5H	FB				
4850	GD_SWRYH5H	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	GD_SZSDC-HRH	FB				
4850	GD_SZSDC-HRH	ML				
4850	GD_SZYDC-HRH	FB				
4850	GD_SZYDC-HRH	ML				
4850	GD_YFXBH5H	FB	VTN		VTN	
4850	GD_YFXBH5H	ML	VTN		VTN	
4850	GD_YNYDH5H	FB	VTN		VTN	
4850	GD_YNYDH5H	ML	VTN		VTN	
4850	GD_YSFGH5H	FB				
4850	GD_YSFGH5H	ML				
4850	GD_YWYDD-HRH	FB				
4850	GD_YWYDD-HRH	ML				
4850	GD_ZHSDW-ZRH	FB				
4850	GD_ZHSDW-ZRH	ML				
4850	JS_BHYD	FB				
4850	JS_BHYD	ML				
4850	JS_CJXM	FB				
4850	JS_CJXM	ML				
4850	JS_CS	FB				
4850	JS_CS	ML				
4850	JS_CXCC	FB				
4850	JS_CXCC	ML				
4850	JS_CYYS	FB				
4850	JS_CYYS	ML				
4850	JS_CYZX	FB				
4850	JS_CYZX	ML				
4850	JS_DFMJ	FB				
4850	JS_DFMJ	ML				
4850	JS_DFZH	FB				
4850	JS_DFZH	ML				
4850	JS_DGYZ	FB				
4850	JS_DGYZ	ML				
4850	JS_DHBX	FB				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	JS_DHBX	ML				
4850	JS_DHDD	FB				
4850	JS_DHDD	ML				
4850	JS_DQGY	FB				
4850	JS_DQGY	ML				
4850	JS_DTZH	FB				
4850	JS_DTZH	ML				
4850	JS_DTZX	FB				
4850	JS_DTZX	ML				
4850	JS_GJJS	FB				
4850	JS_GJJS	ML				
4850	JS_GMY	FB				
4850	JS_GMY	ML				
4850	JS_HC	FB				
4850	JS_HC	ML				
4850	JS_HGCC	FB				
4850	JS_HGCC	ML				
4850	JS_HMFL	FB				
4850	JS_HMFL	ML				
4850	JS_HMKF	FB				
4850	JS_HMKF	ML				
4850	JS_HYBG	FB				
4850	JS_HYBG	ML				
4850	JS_JHFZ	FB				
4850	JS_JHFZ	ML				
4850	JS_JMZY	FB				
4850	JS_JMZY	ML				
4850	JS_JPYD	FB				
4850	JS_JPYD	ML				
4850	JS_JSHY	FB				
4850	JS_JSHY	ML				
4850	JS_JSZY	FB				
4850	JS_JSZY	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	JS_JZDD	FB				
4850	JS_JZDD	ML				
4850	JS_LHYD	FB				
4850	JS_LHYD	ML				
4850	JS_LXSC	FB				
4850	JS_LXSC	ML				
4850	JS_LYSD	FB				
4850	JS_LYSD	ML				
4850	JS_LYSK	FB				
4850	JS_LYSK	ML				
4850	JS_MJHY	FB				
4850	JS_MJHY	ML				
4850	JS_NTCZ	FB				
4850	JS_NTCZ	ML				
4850	JS_NTNC	FB				
4850	JS_NTNC	ML				
4850	JS_QKHP	FB				
4850	JS_QKHP	ML				
4850	JS_QZD	FB				
4850	JS_QZD	ML				
4850	JS_RBDL	FB				
4850	JS_RBDL	ML				
4850	JS_SJJD	FB				
4850	JS_SJJD	ML				
4850	JS_SYPW	FB				
4850	JS_SYPW	ML				
4850	JS_SYZH	FB				
4850	JS_SYZH	ML				
4850	JS_THDY	FB				
4850	JS_THDY	ML				
4850	JS_TSJD	FB				
4850	JS_TSJD	ML				
4850	JS_XCDS	FB				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	JS_XCDS	ML				
4850	JS_XPGY	FB				
4850	JS_XPGY	ML				
4850	JS_XSZH	FB				
4850	JS_XSZH	ML				
4850	JS_YDDR	FB				
4850	JS_YDDR	ML				
4850	JS_YDXC	FB	KOR		KOR	
4850	JS_YDXC	ML	KOR		KOR	
4850	JS_YHZY	FB				
4850	JS_YHZY	ML				
4850	JS_ZNZH	FB				
4850	JS_ZNZH	ML				
4850	LN_BHYDZ5H	FB	KOR, KRE	KRE	KOR	KRE*
4850	LN_BHYDZ5H	ML	KOR, KRE	KRE	KOR	KRE*
4850	LN_CYBHH5H	FB				
4850	LN_CYBHH5H	ML				
4850	LN_CYYDZ5H	FB	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_CYYDZ5H	ML	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_HLDHH5H	FB	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_HLDHH5H	ML	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_JPHLH5H	FB	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_JPHLH5H	ML	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_LYDEH5H	FB	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_LYDEH5H	ML	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_PJDWH5H	FB	KRE	KRE		KRE*
4850	LN_PJDWH5H	ML	KRE	KRE		KRE*
4850	longyan002	FB				
4850	longyan002	ML				
4850	longyan003	FB				
4850	longyan003	ML				
4850	nanping001	FB				
4850	nanping001	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	nanping002	FB				
4850	nanping002	ML				
4850	ningde001	FB	J	J		J*
4850	ningde001	ML	J	J		J*
4850	ningde002	FB	J	J		J*
4850	ningde002	ML	J	J		J*
4850	ningde005	FB	J	J		J*
4850	ningde005	ML	J	J		J*
4850	ningde008	FB	J	J		J*
4850	ningde008	ML	J	J		J*
4850	ningde009	FB	J	J		J*
4850	ningde009	ML	J	J		J*
4850	ningde010	FB	J	J		J*
4850	ningde010	ML	J	J		J*
4850	putian001	FB	J	J		J*
4850	putian001	ML	J	J		J*
4850	putian004	FB	J	J		J*
4850	putian004	ML	J	J		J*
4850	putian005	FB	J	J		J*
4850	putian005	ML	J	J		J*
4850	quanzhou003	FB	J	J		J*
4850	quanzhou003	ML	J	J		J*
4850	quanzhou006	FB	J	J		J*
4850	quanzhou006	ML	J	J		J*
4850	quanzhou009	FB	J	J		J*
4850	quanzhou009	ML	J	J		J*
4850	quanzhou010	FB	J	J		J*
4850	quanzhou010	ML	J	J		J*
4850	sanming002	FB				
4850	sanming002	ML				
4850	sanming004	FB				
4850	sanming004	ML				
4850	sanming005	FB				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	sanming005	ML				
4850	SC_BZBZH5H	FB				
4850	SC_BZBZH5H	ML				
4850	SC_DZTCH5H	FB				
4850	SC_DZTCH5H	ML				
4850	SC_GAYDH5H	FB				
4850	SC_GAYDH5H	ML				
4850	SC_GYCTH5H	FB				
4850	SC_GYCTH5H	ML				
4850	SC_LSJZH5H	FB				
4850	SC_LSJZH5H	ML				
4850	SC_LSXCH5H	FB				
4850	SC_LSXCH5H	ML				
4850	SC_LZLMH5H	FB				
4850	SC_LZLMH5H	ML				
4850	SC_MEKYH5H	FB				
4850	SC_MEKYH5H	ML				
4850	SC_QYGSSH5H	FB				
4850	SC_QYGSSH5H	ML				
4850	SC_ZBCYH5H	FB				
4850	SC_ZBCYH5H	ML				
4850	SD_CCDHH5H	FB				
4850	SD_CCDHH5H	ML				
4850	SD_DCYJH5H	FB				
4850	SD_DCYJH5H	ML				
4850	SD_HZZXH5H	FB				
4850	SD_HZZXH5H	ML				
4850	SD_JNDXH5H	FB				
4850	SD_JNDXH5H	ML				
4850	SD_LASYH5H	FB				
4850	SD_LASYH5H	ML				
4850	SD_LZZTH5H	FB				
4850	SD_LZZTH5H	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	SD_QPYDH5H	FB				
4850	SD_QPYDH5H	ML				
4850	SD_QSGSH5H	FB				
4850	SD_QSGSH5H	ML				
4850	SD_QZZHH5H	FB				
4850	SD_QZZHH5H	ML				
4850	SD_SDYDH5H	FB				
4850	SD_SDYDH5H	ML				
4850	SD_SGXJH5H	FB				
4850	SD_SGXJH5H	ML				
4850	SD_WLYDH5H	FB				
4850	SD_WLYDH5H	ML				
4850	SD_YDXBH5H	FB				
4850	SD_YDXBH5H	ML				
4850	SD_YDZHH5H	FB				
4850	SD_YDZHH5H	ML				
4850	SD_YIDNH5H	FB				
4850	SD_YIDNH5H	ML				
4850	xiamen005	FB				
4850	xiamen005	ML				
4850	xiamen006	FB				
4850	xiamen006	ML				
4850	xiamen009	FB				
4850	xiamen009	ML				
4850	xiamen010	FB				
4850	xiamen010	ML				
4850	zhangzhou002	FB				
4850	zhangzhou002	ML				
4850	zhangzhou005	FB				
4850	zhangzhou005	ML				
4850	zhangzhou006	FB				
4850	zhangzhou006	ML				
4850	zhangzhou007	FB				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	zhangzhou007	ML				
4850	zhangzhou009	FB				
4850	zhangzhou009	ML				
4850	zhangzhou010	FB				
4850	zhangzhou010	ML				
4850	ZJ_CNXJH5H	FB	J	J		J*
4850	ZJ_CNXJH5H	ML	J	J		J*
4850	ZJ_HYGS5H	FB				
4850	ZJ_HYGS5H	ML				
4850	ZJ_HZBJH5H	FB				
4850	ZJ_HZBJH5H	ML				
4850	ZJ_HZHFH5H	FB				
4850	ZJ_HZHFH5H	ML				
4850	ZJ_HZLJH5H	FB				
4850	ZJ_HZLJH5H	ML				
4850	ZJ_HZKNH5H	FB				
4850	ZJ_HZKNH5H	ML				
4850	ZJ_JHWCH5H	FB				
4850	ZJ_JHWCH5H	ML				
4850	ZJ_JXNHH5H	FB				
4850	ZJ_JXNHH5H	ML				
4850	ZJ_LSLDH5H	FB				
4850	ZJ_LSLDH5H	ML				
4850	ZJ_NBXSH5H	FB				
4850	ZJ_NBXSH5H	ML				
4850	ZJ_TZGYH5H	FB				
4850	ZJ_TZGYH5H	ML				
4850	ZJ_WLWCH5H	FB				
4850	ZJ_WLWCH5H	ML				
4850	ZJ_WZLCH5H	FB				
4850	ZJ_WZLCH5H	ML				
4850	ZJ_ZJWXH5H	FB				
4850	ZJ_ZJWXH5H	ML				

Part D

1A	4A/5A	6A	11.0			13
			11.0	11.1	11.2	
4850	ZJ_ZSHLH5H	FB				
4850	ZJ_ZSHLH5H	ML				