

Expiry date for comments: **06.08.2026**

Information included in the columns

Column number	App.4	Description of columns
1	-	BR identification number
2	-	Unique identification code given by administration for the assignment (AdminRefId)
3	B	Symbol of the notifying administration
4	1A	Assigned frequency [MHz]
5	4A	Name of the location of the transmitting station
6	4C	Geographical coordinates
7	4B	ITU symbol for the geographical area
8	-	Purpose of the notification - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Antenna Directivity
10	9d	Polarization
11	8B	Maximum effective radiated power [dBW]
12	6A	Class of station
13	7D or 7C1/7C2	Transmission System
14	9EB	Maximum effective antenna height [m]
15	Coord_Completed Affected	ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the notifying administration responsible
16	-	ITU symbols of administrations considered to be affected (and finding resulting from the technical examination) which have not yet coordinated (Part A only)

Date limite de soumission des commentaires: **06.08.2026**

Renseignements figurant dans les colonnes

Numéro de la colonne	App.4	Description des colonnes
1	-	Numéro d'identification du BR
2	-	Code d'identification unique donné par l'administration à l'assignation (AdminRefId)
3	B	Symbole de l'administration notificatrice
4	1A	Fréquence assignée [MHz]
5	4A	Nom de l'emplacement de la station d'émission
6	4C	Coordonnées géographiques
7	4B	Symbole UIT de la zone géographique
8	-	Objet de la notification - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Directivité de l'antenne
10	9d	Polarisation
11	8B	Puissance apparente rayonnée maximale [dBW]
12	6A	Classe de station
13	7D ou 7C1/7C2	Système de transmission
14	9EB	Hauteur équivalente maximale de l'antenne [m]
15	Coord_Completed Affected	Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, comme indiqué par l'administration notificatrice responsable
16	-	Symboles UIT des administrations considérées comme affectées (et conclusion résultant de l'examen technique) avec lesquelles la coordination n'a pas encore été effectuée (Partie A uniquement)

Fecha límite para presentar comentarios: 06.08.2026

Información incluida en las columnas

Número de la columna	App.4	Descripción de las columnas
1	-	Número de identificación de la BR
2	-	Código de identificación único atribuido por una administración a la asignación (AdminRefId)
3	B	Símbolo de la administración notificante
4	1A	Frecuencia asignada [MHz]
5	4A	Nombre del emplazamiento de la estación transmisora
6	4C	Coordenadas geográficas
7	4B	Símbolo de la UIT para la zona geográfica
8	-	Objeto de la notificación - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Directividad de la antena
10	9d	Polarización
11	8B	Potencia radiada efectiva máxima [dBW]
12	6A	Clase de estación
13	7D o 7C1/7C2	Sistema de transmisión
14	9EB	Altura máxima efectiva de antena [m]
15	Coord_Completed Affected	Símbolo de la UIT que designa a la administración con la que se ha completado la coordinación con éxito, según lo indicado por la administración notificante responsable
16	-	Símbolos de la UIT de las administraciones que se consideran afectadas (y conclusiones resultantes del examen técnico) que aún no han efectuado la coordinación (sólo Parte A)



الموعد النهائي لاستلام التعليقات: 06.08.2026

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	التذييل 4	رقم العمود
رقم تعرف الهوية الخاص بمكتب الاتصالات الراديوية	-	1
تبلغ عن تعديل رمز التعرف الوحيد الذي أعطته الإدارة للتخصيص (AdminRefId)	-	2
رمز الإدارة المبلغة	B	3
التردد المخصص [MHz]	1A	4
اسم موقع محطة الإرسال	4A	5
الإحداثيات الجغرافية	4C	6
رمز المنطقة الجغرافية الخاص بالاتحاد	4B	7
الغرض من التبليغ - إضافة، تعديل، إلغاء	-	8
اتجاهية الهوائي	9	9
الاستقطاب	9d	10
القدرة المشعة الفعّالة القصوى [dBW]	8B	11
صنف المحطة	6A	12
نظام الإرسال	7C2/7C1 أو 7D	13
الارتفاع الفعلي الأقصى للهوائي [m]	9EB	14
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح. حسبما أعلنته الإدارة المبلغة المسؤولة	Coord_Completed Affected	15
رموز الاتحاد للإدارات التي تعتبر متأثرة (والنتيجة الناجمة عن التفحص التقني) والتي لم تستكمل التنسيق بعد (الجزء A فقط)	-	16

Предельный срок для представления замечаний: 06.08.2026

Информация, включенная в столбцы

Номер столбца	Пр. 4	Описание столбцов
1	-	Идентификационный номер БР
2	-	Уникальный идентификационный код, данный администрацией присвоению (AdminRefId)
3	B	Условное обозначение заявляющей администрации
4	1A	Присвоенная частота [МГц]
5	4A	Название местоположения передающей станции
6	4C	Географические координаты
7	4B	Условное обозначение МСЭ для географической зоны
8	-	Цель заявления - ADD, MOD, SUPPRESS
9	9	Направленность антенны
10	9d	Поляризация
11	8B	Максимальная эффективная излучаемая мощность [дБВт]
12	6A	Класс станции
13	7D или 7C1/7C2	Система передачи
14	9EB	Максимальная эффективная высота антенны [м]
15	Coord_Completed Affected	Условное обозначение МСЭ для администрации, с которой координация была успешно завершена, как указано ответственной заявляющей администрацией
16	-	Условные обозначения МСЭ для администраций, считающихся затронутыми (и заключение, являющееся результатом технического рассмотрения), (только для Части А) координация с которыми еще не проведена

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126044906		IRL	87.6	CASTLEBAR	53°55'31"N 9°22'23"W	IRL	ADD	ND	M	36.01	BC	4	428		G(4.2.2.A, F)
126044907		IRL	87.7	Cork City	51°51'18"N 8°27'57"W	IRL	MODIFY	ND	M	40.01	BC	4	170		F(4.2.2.A, F) G(4.2.2.A, F)
126046320	RUS23090307BC	RUS	88.3	VORONEZH	51°40'26"N 39°11'45"E	RUS	MODIFY	ND	V	38	BC	4	205	BLR	UKR(4.2.2.A, B, F)
126046321	RUS23090308BC	RUS	88.8	VORONEZH	51°40'26"N 39°11'45"E	RUS	MODIFY	D	V	35	BC	4	218	BLR	UKR(4.2.2.A, B, F)
126054666		GUI	90.3	RADIO NAKO FM CKY	9°37'28"N 13°35'45"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	146		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126054673		GUI	90.3	RADIO ESPERANCE FM LAB	11°18'55"N 12°16'26"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	255		CTI(4.2.2.F) GMB(4.2.2.A, F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.A, F) MTN(4.2.2.F) SEN(4.2.2.A, F) SRL(4.2.2.A, F)
126054674		GUI	90.5	RADIO BOURE FM CKY	9°42'51"N 13°30'14"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	138		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126046322	RUS23100315BC	RUS	92.2	PAVLOVSKAYA KRAS	46°7'59"N 39°47'7"E	RUS	ADD	ND	V	25.6	BC	4	99	GEO	UKR(4.2.2.A, B, F)
126045132	CSF2154	F	94.1	SARREBOURG	48°44'39"N 7°1'51"E	F	MODIFY	D	V	27	BC	4	101	AUT, BEL, CZE, D, G, HOL, I, LIE, LUX, SUI	
126046028		G	95.1	RYE C	50°57'42"N 0°43'54"E	G	MODIFY	D	M	23.01	BC	4	61		BEL(4.2.2.A, F) D(4.2.2.F) F(4.2.2.A, F) HOL(4.2.2.A, F) LUX(4.2.2.F)
126044685	RUS26030030BC	RUS	95.2	CHERKESSK KAR CHER	44°15'56"N 42°6'49"E	RUS	ADD	D	V	27	BC	4	317		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) GEO(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126045295	G01VMR959	LVA	95.9	VALMIERA	57°31'36"N 25°23'5"E	LVA	MODIFY	D	V	30.4	BC	4	170	BLR, EST, FIN, LTU, POL, RUS, S	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126044687	RUS26030029BC	RUS	97	ROSTOV NA DONU	47°12'49"N 39°40'41"E	RUS	ADD	ND	V	36.6	BC	4	230		BUL(4.2.2.B) GEO(4.2.2.F) ROU(4.2.2.B) UKR(4.2.2.A, B, F)
126054667		GUI	97.3	RADIO SABARI FM CKY	9°37'52"N 13°38'6"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	45		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126044686	RUS26030031BC	RUS	98.5	CHERKESSK KAR CHER	44°15'56"N 42°6'49"E	RUS	ADD	ND	V	27	BC	4	317		ARM(4.2.2.F) AZE(4.2.2.F) GEO(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.F) UKR(4.2.2.F)
126054668		GUI	100.1	RADIO NDIMBA FM CKY	9°36'23"N 13°38'52"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	67		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126045296	G03VMR001	LVA	100.1	VALMIERA	57°31'36"N 25°23'5"E	LVA	MODIFY	D	V	29.8	BC	4	170	BLR, EST, FIN, LTU, POL, RUS, S	
126054675		GUI	100.3	RADIO SIGUI FM CKY	9°35'24"N 13°37'29"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	174		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126044905		IRL	100.4	SLIABH GLAH	53°57'13"N 7°17'45"W	IRL	ADD	D	M	30.01	BC	4	263		G(4.2.2.A, F)
126045135		UKR	101.6	MYKOLAIV	46°57'0"N 32°3'56"E	UKR	MODIFY	D	V	36	BC	4	91	BUL, MDA	BLR(4.2.2.F) ROU(4.2.2.A, F) RUS(4.2.2.A, F) TUR(4.2.2.A)
126054672		GUI	102.7	RADIO EMERGENCE FM NZE	7°44'59"N 8°49'7"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	70		BFA(4.2.2.F) CTI(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.A, F) MLI(4.2.2.A, F) SRL(4.2.2.A, F)
126054669		GUI	103.3	RADIO HORIZON FM CKY	9°31'44"N 13°40'55"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	57		GMB(4.2.2.F) GNB(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
126054670		GUI	103.3	RADIO HORIZON FM KAN	9°29'59"N 10°37'41"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	82		CTI(4.2.2.A, F) GNB(4.2.2.F) LBR(4.2.2.A, F) MLI(4.2.2.A, F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126045577	PLFMPTN60643	E	103.4	GOROSTIAGA	43°2'49"N 2°21'36"W	E	ADD	D	M	33.01	BC	4	681		AND(4.2.2.A, F) F(4.2.2.A, F) POR(4.2.2.F)
126054671		GUI	103.5	RADIO MAKONA FM GUE	8°33'16"N 10°7'56"W	GUI	ADD	ND	V	33.84	BC	1	87		CTI(4.2.2.A, F) LBR(4.2.2.A, F) MLI(4.2.2.F) SEN(4.2.2.F) SRL(4.2.2.A, F)
126045297	G84VMR074	LVA	107.4	VALMIERA	57°31'36"N 25°23'5"E	LVA	MODIFY	ND	V	30.2	BC	4	170	BLR, EST, FIN, LTU, POL, RUS, S	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
125076029	RUS25100477BC	RUS	87.8	KOMSOMOLSK NA AMURE 2 KHAB	50°32'0"N 137°2'0"E	RUS	MODIFY	ND	V	32	BC	4	106	CHN	
125076030	RUS25100478BC	RUS	88.5	KOMSOMOLSK NA AMURE 2 KHAB	50°32'0"N 137°2'0"E	RUS	MODIFY	ND	H	33.2	BC	4	81	CHN	
125076031	RUS25100476BC	RUS	88.7	KHABAROVSK 4	48°14'0"N 135°1'0"E	RUS	MODIFY	D	V	38.7	BC	4	580	CHN	
125076032	RUS25100484BC	RUS	89.5	KAVALEROVO PRIM	44°19'36"N 134°57'54"E	RUS	ADD	ND	V	24.6	BC	4	629	CHN, J, KRE	
123115423		E	91.9	BANYOLES	42°4'17"N 2°41'9"E	E	MODIFY	D	M	40	BC	4	827		
125076033	RUS25100485BC	RUS	93.1	NOVOMIKHAILOVKA PRIM	44°16'3"N 133°49'32"E	RUS	ADD	ND	V	21	BC	4	238	CHN, KRE	
125071306	PLFMPTN40328	E	97.5	IGUELDO	43°19'1"N 2°0'43"W	E	ADD	D	M	36.02	BC	4	188	F, POR	
123115424		E	100.1	GIRONA	42°4'15"N 2°41'12"E	E	MODIFY	D	M	40	BC	4	831		
125076034	RUS19110555BC	RUS	100.3	PARTIZANSK PRIM	43°7'31"N 133°8'15"E	RUS	ADD	ND	V	28.6	BC	4	150	CHN, KRE	
125076035	RUS25100488BC	RUS	100.5	SPASSK DALNII PRIM	44°36'0"N 132°49'0"E	RUS	ADD	ND	V	27	BC	4	47	CHN, KRE	
125076036	RUS25100482BC	RUS	100.6	SHKOTOVO 17 PRIM	42°58'0"N 132°27'0"E	RUS	ADD	ND	V	30	BC	4	150	CHN, KRE	
125076039	RUS25100483BC	RUS	102.6	SOVETSKAYA GAVAN 1 KHAB	48°54'0"N 140°17'0"E	RUS	MODIFY	D	V	40.8	BC	4	341	CHN, J	
125076040	RUS25100479BC	RUS	103	KOMSOMOLSK NA AMURE KHAB	50°38'0"N 136°56'0"E	RUS	MODIFY	ND	V	35	BC	4	277	CHN	
125076041	RUS25100481BC	RUS	103.6	PROGRESS 3 AMUR	49°45'0"N 129°36'0"E	RUS	MODIFY	D	V	38	BC	4	244	CHN	
125076043	RUS25100486BC	RUS	103.9	PARTIZANSK PRIM	43°8'57"N 133°7'39"E	RUS	MODIFY	D	V	36	BC	4	128	CHN, KRE	
125076141	RUS25100489BC	RUS	104.2	VLADIVOSTOK 4 PRIM	43°7'0"N 131°55'0"E	RUS	MODIFY	ND	H	43	BC	4	350	CHN, KRE	
125076045	RUS23030106BC	RUS	105.8	ALTYNOVKA PRIM	44°22'13"N 132°32'11"E	RUS	ADD	ND	V	21	BC	4	78	CHN, KRE	
125075888	RUS25080467BC	RUS	106.2	IURGINSKOE TIUM	56°48'32"N 67°23'36"E	RUS	ADD	ND	V	24	BC	4	84	KAZ	