

Expiry date for comments: 18.02.2025

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 or Television System/Color system
14	1B	Vision carrier/Sound carrier frequency
15	1E	Carrier frequency offset (vision/sound)
16	9EB	Maximum effective antenna height [m]
17	Coord_Completed Affected	ITU symbol designating the administration with which coordination has been successfully completed, as indicated by the notifying administration responsible
18	–	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: 18.02.2025

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 (AdminRefld)
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 ou système de télévision/système couleur
14	1B	Fréquence de la porteuse image/porteuse son
15	1E	Décalage de fréquence porteuse (image/son)
16	9EB	Hauteur équivalente maximale de l'antenne [m]
17	Coord_Completed Affected	Symbole UIT désignant l'administration avec laquelle la coordination a été effectuée avec succès, comme indiqué par l'administration notificatrice responsable
18	-	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: 18.02.2025

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 (AdminRefld)
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 o sistema de televisión/sistema de color
14	1B	Frecuencia portadora de imagen/portadora de sonido
15	1E	Desplazamiento de la frecuencia portadora (imagen/sonido)
16	9EB	Altura máxima efectiva de antena [m]
17	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
18	-	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: 18.02.2025

المعلومات الواردة في الأعمدة

وصف الأعمدة	التذييل 4	رقم العمود
رقم تعرف الهوية الخاص بمكتب الاتصالات الراديوية	-	1
تبليغ 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 الفعالة القصوى [dBW]	8B	11
صنف المحطة	6A	12
نظام الإرسال أو نظام التلفزيون/نظام الألوان	7C2/7C1 أو 7D	13
تردد الموجة الحاملة للصورة/الصوت	1B	14
تخالف تردد الموجة الحاملة (صورة/صوت)	1E	15
الارتفاع الفعلي الأقصى للهوائي [m]	9EB	16
الرمز المعتمد لدى الاتحاد للدلالة على الإدارة التي استُكمل معها التنسيق بنجاح. حسبما أعلنته الإدارة المبلغة المسؤولة	Coord_Completed Affected	17
رموز الاتحاد للإدارات التي تعتبر متأثرة (والنتيجة الناجمة عن التفحص التقني) والتي لم تستكمل التنسيق بعد (الجزء A فقط)	-	18

Предельный срок для представления замечаний: 18.02.2025

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 или телевизионная система/система цветного телевидения
14	1B	Несущая частота изображения/Несущая частота звука
15	1E	Сдвиг несущей частоты (изображения/звука)
16	9EB	Максимальная эффективная высота антенны [м]
17	Coord_Completed Affected	Условное обозначение МСЭ для администрации, с которой координация была успешно завершена, как указано ответственной заявляющей администрацией
18	-	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	17	18
124088954		RUS	88	ALAKURTTI MURM	030°22'00"E 66°58'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	85.25		75		
124088955	RUS1701030030BT	RUS	88	BELOMORSK KAREL	034°47'40"E 64°32'20"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	85.25		86		
124088956		RUS	88	KALININGRAD	020°30'00"E 54°42'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	85.25		200		
124088957		RUS	88	KALUGA	036°16'00"E 54°31'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	85.25		208		
124088958		RUS	88	KURSK	036°12'00"E 51°46'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	85.25		200		
124088959	RUS1607031876BT	RUS	88	LAKHDENPOKHYA KAREL	030°12'20"E 61°31'20"N	RUS	SUPPRESS	D	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		182		
124088960		RUS	88	LOUKHI KAREL	033°11'00"E 66°07'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21	BT	D/SECAM	85.25		235		
124088961	RUS1607031882BT	RUS	88	REVDA MURM	034°35'58"E 67°55'04"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		301		
124088962	BT200812040	RUS	88	MUEZERSKII KAREL	032°01'00"E 63°58'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	20	BT	D/SECAM	85.25		120		
124088963	RUS1608031999BT	RUS	88	PROLETARII NOVG	031°43'29"E 58°26'54"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	59	BT	D/SECAM	85.25		310		
124088964		RUS	88	PANOZERO KAREL	032°55'00"E 64°59'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	24.8	BT	D/SECAM	85.25		38		
124088965		RUS	88	PECHENGA MURM	031°17'00"E 69°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	85.25		151		
124088966		RUS	88	PETROZAVODSK	034°19'00"E 61°48'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	85.25		200		
124088967	RUS1603030501BT	RUS	88	POTANINO LEN	032°47'46"E 60°16'50"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21.3	BT	D/SECAM	85.25		105		
124088968		RUS	88	REBOLY KAREL	030°44'00"E 63°56'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	85.25		50		
124088969		RUS	88	VOLOGDA	039°55'00"E 59°10'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	85.25		200		
124088970		RUS	88	ZARETCHENSK MURM	031°26'00"E 66°40'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	85.25		50		
124088971		RUS	88	BOROVOE	032°12'00"E 64°36'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.5	BT	D/SECAM	85.25		123		
124088972		RUS	88	MONCHEGORSK	032°58'00"E 67°54'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		88		
124088973		RUS	88	MURMANSK 130	033°18'00"E 69°14'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.6	BT	D/SECAM	85.25		25		
124088974		RUS	88	OKTIABRSKAIA	039°46'00"E 46°17'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	85.25		100		
124088975		RUS	88	OKTIABRSKII	039°09'00"E 46°13'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	21	BT	D/SECAM	85.25		30		
124088976	RUS1701030051BT	RUS	88	SALMI KAREL	031°51'37"E 61°22'16"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	16.2	BT	D/SECAM	85.25		72		
124088977		RUS	88	SUKKOZERO KAREL	032°18'00"E 63°09'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	85.25		89		
124088978		RUS	88	RYAZAN	039°43'00"E 54°39'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	37.8	BT	D/SECAM	85.25		140		
124088979	RUS1411031092BT	RUS	88	VORONEZH	039°11'40"E 51°40'20"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	36	BT	D/SECAM	85.25		223		
124088980		RUS	88	PLOTY LIP	038°15'00"E 52°55'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		131		
124088981		RUS	88	MOLDOVKA KRAS	039°56'00"E 43°29'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	1	BT	D/SECAM	85.25		12		

124088982		RUS	88	ORLENOK KRAS	038°47'00"E 44°13'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.2	BT	D/SECAM	85.25		26
124088983		RUS	88	TAMAN KRAS	036°40'00"E 45°12'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	4.5	BT	D/SECAM	85.25		12
124088984		RUS	88	TUAPSE KRAS	039°05'00"E 44°07'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	85.25		317
124088985		RUS	88	VARDANE KRAS	039°32'00"E 43°43'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	17.5	BT	D/SECAM	85.25		15
124088986		RUS	88	KIROV KALUZH	034°18'00"E 54°04'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.2	BT	D/SECAM	85.25		43
124088987		RUS	88	BELAYA BIERIEZKA BRYAN	033°32'00"E 52°25'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		35
124088988		RUS	88	DMITROVSK ORL	035°10'00"E 52°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25	BT	D/SECAM	85.25		65
124088989		RUS	88	KLIMOVO	032°12'00"E 52°23'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.8	BT	D/SECAM	85.25		43
124088990		RUS	88	VOLOKONOVKA BELG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21	BT	D/SECAM	85.25		90
124088991		RUS	88	BRIUHOVECKAIA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.3	BT	D/SECAM	85.25		75
124088992		RUS	88	PETROVSKAIA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	17.7	BT	D/SECAM	85.25		45
124088993	RUS1607031875BT	RUS	88	BELKINO SMOL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25	BT	D/SECAM	85.25		129
124088994	RUS1702030177BT	RUS	88	IGOREVSKAYA SMOL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.2	BT	D/SECAM	85.25		28
124088995		RUS	88	GLUBOKOE PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25.5	BT	D/SECAM	85.25		140
124088996	RUS1105031213BT	RUS	88	KRASNOGORODSKOE PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25	BT	D/SECAM	85.25		83
124088997		RUS	88	OSTROV PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.2	BT	D/SECAM	85.25		69
124088998		RUS	88	PECHORY PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		56
124088999		RUS	88	EMILOVO PSKOV	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	15	BT	D/SECAM	85.25		78
124089000		RUS	88	MOSHENSKOE NOVG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21	BT	D/SECAM	85.25		46
124089001		RUS	88	PESTOVO NOVG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25	BT	D/SECAM	85.25		75
124089002		RUS	88	TOROPETS TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		120
124089003		RUS	88	TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45	BT	D/SECAM	85.25		165
124089004		RUS	88	ZUBTSOV TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	85.25		30
124089005		RUS	88	ABRAU DIURSO	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.3	BT	D/SECAM	85.25		45
124089006	RUS1110031871BT	RUS	88	MTSENSK ORL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	26	BT	D/SECAM	85.25		106
124089007		RUS	88	BOKSITOGORSK LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	11	BT	D/SECAM	85.25		40
124089008		RUS	88	EFIMOVSKII LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	14	BT	D/SECAM	85.25		25
124089009		RUS	88	HIITOLA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	3.5	BT	D/SECAM	85.25		20
124089010		RUS	88	KALEVALA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		119
124089011		RUS	88	MELENGA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	85.25		85
124089012		RUS	88	PRIRECHNYI KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		33
124089013		RUS	88	RUSKEIALA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	85.25		40

124089014		RUS	88	SERGIEVO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.5	BT	D/SECAM	85.25		30
124089015		RUS	88	TEMRIUK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	19	BT	D/SECAM	85.25		45
124089016		RUS	88	ILINSKIY KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	85.25		43
124089017	200407277BT	RUS	88	KIROVSK MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	85.25		403
124089018	200603088BT	RUS	88	KHADYZHENS KAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.2	BT	D/SECAM	85.25		65
124089019	RUS1607031881BT	RUS	88	LESOZAVODSKII MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	11	BT	D/SECAM	85.25		30
124089020	RUS1702030295BT	RUS	88	KATKOVA SHCHEL KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	5.7	BT	D/SECAM	85.25		58
124089021		RUS	96	YENSKIY MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	20	BT	D/SECAM	93.25		50
124089022		RUS	96	KRASNODAR	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	53.1	BT	D/SECAM	93.25		180
124089023		RUS	96	KUBOVO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.3	BT	D/SECAM	93.25		107
124089024		RUS	96	KUITEZHI KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		76
124089025		RUS	96	LEDMOZERO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	93.25		75
124089026		RUS	96	LESNOY MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	93.25		100
124089027	RUS1605031223BT	RUS	96	NIKEL MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	15.8	BT	D/SECAM	93.25		118
124089028		RUS	96	PITKYARANTA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	93.25		50
124089029		RUS	96	POLYARNYE ZORI MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21.8	BT	D/SECAM	93.25		80
124089030		RUS	96	POROSZERO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	93.25		50
124089031		RUS	96	PRIOZERSK LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	93.25		92
124089032		RUS	96	SEVEROMORSK MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	20	BT	D/SECAM	93.25		150
124089033		RUS	96	SMOLENSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	93.25		200
124089034		RUS	96	STRUGI KRASNYE PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21	BT	D/SECAM	93.25		82
124089035		RUS	96	TERIBERKA MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.4	BT	D/SECAM	93.25		100
124089036		RUS	96	TIKHTOZERO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	93.25		50
124089037		RUS	96	CHEREPVETS VOLOG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	45.5	BT	D/SECAM	93.25		100
124089038		RUS	96	VYARTSILYA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	20	BT	D/SECAM	93.25		75
124089039		RUS	96	VIRANDOZERO KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	20	BT	D/SECAM	93.25		75
124089040	RUS1603030482BT	RUS	96	VOLKHOV LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	93.25		132
124089041		RUS	96	ZALUCHYE NOVG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	46.5	BT	D/SECAM	93.25		236
124089042		RUS	96	MASLOZERO	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	93.25		30
124089043		RUS	96	BETLITSA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.8	BT	D/SECAM	93.25		52
124089044		RUS	96	KESTENGA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	17.5	BT	D/SECAM	93.25		33
124089045		RUS	96	LENINGRADSKAIA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	24	BT	D/SECAM	93.25		50

124089046		RUS	96	MALAIA VEREIKA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.8	BT	D/SECAM	93.25		50
124089047		RUS	96	MURMANSK 150	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	11	BT	D/SECAM	93.25		20
124089048		RUS	96	PIAOZERSKII	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	93.25		20
124089049		RUS	96	VELIKIE LUKI	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	35	BT	D/SECAM	93.25		140
124089050		RUS	96	YUSHKOZERO	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.5	BT	D/SECAM	93.25		69
124089051		RUS	96	VOLOKONOVKA BELG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		40
124089052		RUS	96	KAZAKI LIP	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.8	BT	D/SECAM	93.25		75
124089053		RUS	96	MATVEEV KURGAN ROST	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	93.25		40
124089054		RUS	96	POKROVSKOE ROST	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	1	BT	D/SECAM	93.25		25
124089055		RUS	96	DAGOMYS KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	4.5	BT	D/SECAM	93.25		12
124089056		RUS	96	GOLOVINKA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	4.5	BT	D/SECAM	93.25		12
124089057		RUS	96	KAZACHYIY BROD KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	1	BT	D/SECAM	93.25		15
124089058		RUS	96	KUDEPSTA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	1	BT	D/SECAM	93.25		20
124089059		RUS	96	PROSKOVEEVKA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	4.5	BT	D/SECAM	93.25		25
124089060	RUS1709031166BT	RUS	96	SHEPSI KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	14.4	BT	D/SECAM	93.25		114
124089061		RUS	96	VESELOVKA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	4.5	BT	D/SECAM	93.25		10
124089062		RUS	96	MEDYN KALUZH	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	22.2	BT	D/SECAM	93.25		43
124089063		RUS	96	TULA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	56.6	BT	D/SECAM	93.25		271
124089064		RUS	96	ZHIZDRA KALUZH	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	93.25		43
124089065		RUS	96	KLETNIA BRYAN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		45
124089066		RUS	96	NOVYI OSKOL BELG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21	BT	D/SECAM	93.25		45
124089067		RUS	96	SHEBEKINO BELG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	21.8	BT	D/SECAM	93.25		52
124089068		RUS	96	TRUBCHEVSK BRYAN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	21	BT	D/SECAM	93.25		27
124089069		RUS	96	VALUIKI 1 BELG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	1	BT	D/SECAM	93.25		20
124089070		RUS	96	VOLOKOLAMSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	46.5	BT	D/SECAM	93.25		225
124089071		RUS	96	AZOV ROST	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.8	BT	D/SECAM	93.25		40
124089072		RUS	96	TAGANROG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	19.8	BT	D/SECAM	93.25		100
124089073		RUS	96	PTUSHKINO PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	25.5	BT	D/SECAM	93.25		120
124089074		RUS	96	PUSHKINSKIE GORY PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		40
124089075		RUS	96	TRUTNEVO PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	26.3	BT	D/SECAM	93.25		180
124089076		RUS	96	USMYN PSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	93.25		68
124089077		RUS	96	PSKOV	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	25	BT	D/SECAM	93.25		196

124089078		RUS	96	KASHIN TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	93.25		107
124089079		RUS	96	KHVOINAYA NOVG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	93.25		45
124089080		RUS	96	KRASNYI HOLM TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12.1	BT	D/SECAM	93.25		25
124089081		RUS	96	LIUBYTINO NOVG	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		45
124089082		RUS	96	VOROTKOVO TVER	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	16	BT	D/SECAM	93.25		43
124089083		RUS	96	VYSHNII VOLOCHEK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	93.25		100
124089084		RUS	96	AGROFENOVKA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	14.1	BT	D/SECAM	93.25		60
124089085		RUS	96	BLINOVO KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	2.9	BT	D/SECAM	93.25		40
124089086		RUS	96	KABARDINKA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.9	BT	D/SECAM	93.25		40
124089087	RUS1109031827BT	RUS	96	LAZAREVSKOE KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	26	BT	D/SECAM	93.25		132
124089088	RUS1702030296BT	RUS	96	ABRAU DURSO KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	15	BT	D/SECAM	93.25		297
124089089		RUS	96	ROSLAVL SMOLENSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	12	BT	D/SECAM	93.25		30
124089090		RUS	96	VSHODY SMOLENSK	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13	BT	D/SECAM	93.25		43
124089091	RUS101203630BT	RUS	96	BYDOGOSHCH LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		83
124089092	RUS1603030483BT	RUS	96	CHUDTSY LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	93.25		161
124089093		RUS	96	DOMOZHIROVO LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	V	12.8	BT	D/SECAM	93.25		90
124089094		RUS	96	PODPOROZHIE LEN	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23	BT	D/SECAM	93.25		248
124089095		RUS	96	KRIVOI POROG KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	23.5	BT	D/SECAM	93.25		79
124089096		RUS	96	KEPA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.8	BT	D/SECAM	93.25		40
124089097		RUS	96	KUGANAVOLOK KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	11	BT	D/SECAM	93.25		30
124089098		RUS	96	PUDOZH KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	46	BT	D/SECAM	93.25		180
124089099		RUS	96	SHALSKII KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.5	BT	D/SECAM	93.25		28
124089100	RUS1701030035BT	RUS	96	VALDAI KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	20	BT	D/SECAM	93.25		84
124089101		RUS	96	ANASTASIEVKA	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	11	BT	D/SECAM	93.25		34
124089102	RUS1605031224BT	RUS	96	KHAUTAVAARA KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	22.2	BT	D/SECAM	93.25		171
124089103		RUS	96	GUMARINO	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	13.5	BT	D/SECAM	93.25		30
124089104		RUS	96	KHOSTA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	14.5	BT	D/SECAM	93.25		123
124089105		RUS	96	MATSESTA KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	15	BT	D/SECAM	93.25		24
124089106	2003100113bt	RUS	96	PORT VLADIMIR MUR	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	0	BT	D/SECAM	93.25		21
124089107		RUS	96	IANISKOSKI MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	10	BT	D/SECAM	93.25		34
124089108	BT200810031	RUS	96	NADVOITSY KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	36.9	BT	D/SECAM	93.25		257
124089109	BT200810032	RUS	96	PADANY KAREL	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	14.5	BT	D/SECAM	93.25		127

124089110	BT201004006ST	RUS	96	GELENDZHIK G DOOB KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	42	BT	D/SECAM	93.25		338		
124089111	RUS1607031884BT	RUS	96	SPUTNIK MURM	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	ND	H	1	BT	D/SECAM	93.25		125		
124089112	RUS1704030467BT	RUS	96	VERKHNEVESELOE KRAS	037°52'00"E 50°30'00"N	RUS	SUPPRESS	D	H	6.5	BT	D/SECAM	93.25		103		