

**Strategia de acoperire a teritoriului național
cu servicii de programe audiovizuale (2011-2015)**

Cuprins

Glosar	pag. 2
Capitolul I. Rezultatele implementării Strategiei (2007-2010)	pag. 3
Capitolul II. Situația actuală	pag. 5
- 2.1 Cadrul normativ-juridic de reglementare a domeniului audiovizualului	pag. 5
- 2.2 Situația curentă în domeniul audiovizualului	pag. 6
Capitolul III. Scopul, principiile și obiectivele Strategiei	pag. 9
- 3.1 Scopul Strategiei	pag. 9
- 3.2 Principiile de bază ale Strategiei	pag. 9
- 3.3 Obiectivele Strategiei	pag. 11
- 3.4 Finalități	pag. 16
Capitolul IV. Promovarea și implementarea Strategiei	pag. 16
Anexa 1. Cadrul normativ-juridic de reglementare a audiovizualului	pag. 17
Anexa 2. Lista frecvențelor în serviciul de radiodifuziune sonoră terestră cu modulație în frecvență (FM)	pag. 21
Anexa 3. Lista canalelor în serviciul de televiziune terestră analogică	pag. 35
Anexa 4. Lista frecvențelor în serviciul de radiodifuziune sonoră terestră în benzile undelor lungi și medii	pag. 47
Anexa 5. Proiectul de lege privind modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006	pag. 48

Glosar

În sensul prezentului document, se definesc următoarele noțiuni:

Radiodifuzor local – radiodifuzorul care acoperă cu semnal pînă la 5 % din teritoriul țării.

Radiodifuzor regional – radiodifuzorul care acoperă cu semnal pînă la 60 % din teritoriul țării.

Radiodifuzor național – radiodifuzorul care acoperă cu semnal mai mult de 60 % din teritoriul țării.

Rețea de frecvențe locală – rețea din două sau mai multe frecvențe care acoperă cu semnal pînă la 5 % din teritoriul țării.

Rețea de frecvențe regională – rețea din două sau mai multe frecvențe care acoperă cu semnal pînă la 60 % din teritoriul țării.

Rețea de frecvențe națională – rețea din două sau mai multe frecvențe care acoperă cu semnal mai mult de 60 % din teritoriul țării.

Serviciu propriu de programe radio – totalitatea elementelor grilei de emisie, exclusiv muzica și retransmisiile.

Serviciu propriu de programe TV – totalitatea elementelor grilei de emisie, exclusiv retransmisiile.

Serviciu generalist de programe – oferta radiodifuzorului orientată către toate categoriile de beneficiari.

Serviciu specializat de programe – oferta radiodifuzorului orientată preponderent către una sau anumite categorii de beneficiari.

Tip de radiodifuzor informativ – postul de radio sau TV în a cărui grilă de emisie raportul dintre programele cu conținut informativ și cele de divertisment este de aproximativ 95% la 5%.

Tip de radiodifuzor informativ-muzical – postul de radio sau TV în a cărui grilă de emisie raportul dintre programele cu conținut informativ și cele de divertisment este de aproximativ 60% la 40%.

Tip de radiodifuzor muzical-informativ – postul de radio sau TV în a cărui grilă de emisie raportul dintre programele cu conținut informativ și cele de divertisment este de aproximativ 40% la 60%.

Tip de radiodifuzor muzical – postul de radio sau TV a cărui grilă de emisie conține aproximativ 95% muzică.

Programe de interes local – știri și emisiuni de orice tip produse și difuzate de un radiodifuzor local sau de o rețea locală în baza informației locale.

Programe de interes regional – știri și emisiuni de orice tip produse și difuzate de un radiodifuzor regional sau de o rețea regională în baza informației regionale.

Programe de interes național – știri și emisiuni de orice tip produse și difuzate de un radiodifuzor național sau de o rețea națională în baza informației naționale.

Standard minim de informare prin intermediul serviciilor de programe – volumul obligator de programe de interes local/regional și național conținut în serviciile proprii de programe, stabilit de CCA, variabil în timp, și oferit de un anumit număr de tipuri de radiodifuzori.

Multiplex digital terestru – un sistem de structurare a unui set de programe TV și servicii auxiliare, integrate într-un flux digital și difuzate printr-un canal radio de televiziune.

Furnizor de multiplex digital terestru național – persoană fizică sau juridică, înregistrată în Republica Moldova, a cărei activitate constă, în totalitate sau în parte, în furnizarea, în baza licenței eliberate de către autoritatea publică de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și al tehnologiei informației, a unei rețele de comunicații electronice prin care se realizează un multiplex digital terestru cu acoperire națională.

Furnizor de multiplex digital terestru regional și/sau local – persoană fizică sau juridică, înregistrată în Republica Moldova, a cărei activitate constă, în totalitate sau în parte, în furnizarea, în baza licenței eliberate de către autoritatea publică de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și al tehnologiei informației, a unei rețele de comunicații electronice prin care se realizează un multiplex digital terestru cu acoperire regională și/sau locală.

HDTV (High Definition TV) – televiziune cu rezoluție înaltă.

SDTV (Standard Definition TV) – televiziune cu rezoluție standard.

DVB-T (Digital Video Broadcasting – Terrestrial) – standard al televiziunii digitale terestre destinat spre utilizare de către receptoarele televizate cu ecran mare și alimentare din rețeaua de distribuție.

MPEG-2, MPEG-4 – standard tehnologic de compresie a fluxului de date.

Capitolul I.

Rezultatele implementării Strategiei (2007-2010)

Obiectivul 1. Evaluarea sistematică a situației reale a spațiului informațional autohton în vederea stabilirii activităților, curente și de perspectivă, preconizate de Strategie

În conformitate cu prevederile art. 49, alin. 1 din Codul audiovizualului, care se referă la supravegherea și controlul activității Consiliului Coordonator al Audiovizualului, activitatea CCA este supravegheată de Parlament, prin dezbateră raportului anual al consiliului. Astfel, în rapoartele anuale de activitate a CCA (2007, 2008, 2009 și 2010) au fost incluse cu regularitate informațiile privind situația reală din spațiul informațional autohton (numărul titularilor de licențe audiovizuale și autorizații de retransmitere, concursurile organizate de CCA și bilanțul acestora, instituțiile audiovizuale noi apărute, raza de acoperire a acestora, respectarea prevederilor art. 11 al Codului audiovizualului, obiective realizate în vederea implementării Strategiei, etc.). De asemenea, în fiecare raport anual al CCA au fost stabilite acțiuni concrete privind activitatea instituției pe parcursul anului următor, acțiuni care vizau nemijlocit și realizarea obiectivelor preconizate de Strategie.

Obiectivul 2. Crearea a 6 rețele naționale de frecvențe pentru radiodifuziune sonoră și a 5 rețele naționale de frecvențe pentru radiodifuziune televizată

În audiovizualul autohton, în perioada de referință au fost înființate 6 rețele naționale de radiodifuziune și 5 rețele naționale de televiziune. Așadar, în mare parte, prevederile art. 36, alin. (4) din Codul audiovizualului au fost realizate. Însă, acest lucru s-a produs fără a recurge la acțiunile prevăzute în Strategie (contabilizarea periodică a întregului spectru de frecvențe radioelectrice utilizate și disponibile pentru domeniul audiovizualului, formarea unei echipe din reprezentanți ai instituțiilor de specialitate, care să stabilească o cale optimă de constituire a rețelelor naționale ș.a.). Prin urmare, rețelele nou formate (cu excepția celor aflate în gestiunea ÎS „Radiocomunicații”) reprezintă o simplă sumă de frecvențe, care nu sunt coordonate între ele, ceea ce duce la o acoperire informă, în unele cazuri cu suprapuneri și multe zone de umbră.

O realizare mai amplă o constituie elaborarea strategiei de dezvoltare a televiziunii digitale. În primăvara anului 2008 a fost elaborat proiectul de lege privind modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006, în scopul creării unei baze legale adecvate pentru asigurarea tranziției instituțiilor audiovizuale din Republica Moldova de la emisia în regim analogic la cel digital. Acest proiect a fost pus în discuție și coordonat în cadrul a două seminare internaționale (desfășurate în lunile iulie și noiembrie 2008), la care au participat autoritățile și instituțiile interesate (MTIC, CNFR, ÎS „Radiocomunicații”, ANRCETI, „Moldtelecom” SA), radiodifuzori, reprezentanți ai societății civile, experți internaționali. La elaborarea amendamentelor, deosebit de utilă a fost experiența Finlandei (prima țară din Europa care deja a finalizat trecerea la televiziunea digitală), precum și a Estoniei, României, Ucrainei, împărtășită în cadrul seminarelor de către experții din țările respective.

În același timp, reprezentanții CCA au participat la conferințe, forumuri, mese rotunde și alte acțiuni în cadrul cărora au fost analizate aspecte ce țin de implementarea televiziunii digitale, inclusiv cele expuse în „Strategia privind tranziția de la televiziunea analogică terestră la cea digitală terestră”, document elaborat de Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor, în prezent examinat de Guvern.

Obiectivul 3. Asigurarea posibilității de acces a cetățenilor la un standard minim de informare prin intermediul serviciilor de programe oferite de către radiodifuzorii existenți locali, regionali și naționali

Acest obiectiv a fost realizat. Astfel, au fost înființate 11 studiouri („Primul Canal Muzical-Distractiv de Alternativă”, „ALT TV”, „Inter TV”, „Accent TV”, „AICI TV”, „RU-TV Moldova”, „TV Călărași” „Nis TV” „VTV-Ungheni” „Busuioc TV” „NOROC”) care nu dispun de canale TV terestre și ale căror servicii de programe sînt distribuite prin rețelele de cablu. A crescut considerabil numărul studiourilor cu emisie prin satelit, printre care „Publika TV” și „Jurnal TV” – programe informaționale retransmise, practic, de toate rețelele de cablu din țară.

Pe parcursul ultimului an, s-a majorat semnificativ și numărul posturilor de radio și a studiourilor TV locale. Doar la concursul din 21 aprilie 2011 au obținut licențe de emisie 6 posturi de radio locale, iar postul „Radio Mingir” și-a extins aria de emisie asupra or. Hîncești.

Obiectivul 4. Implementarea practicii de distribuire a frecvențelor în conformitate cu scopurile Strategiei

Obiectivul 4 al Strategiei a fost realizat. În cadrul concursurilor de distribuire a frecvențelor, accentul este pus pe necesitățile informaționale ale zonei geografice pentru care se eliberează licență de emisie. De exemplu, postului de radio „Vocea Basarabiei” i-a fost acordată frecvența 91,90 MHz – Căușeni, reieșind din necesitățile populației din partea stîngă a Nistrului.

Obiectivul 5. Fortificarea capacității instituționale a CCA

Respectivul obiectiv a fost realizat. Ca urmare a activității desfășurate în campania electorală pentru alegerile locale generale din 3 iunie 2007, CCA a constatat necesitatea achiziționării unor echipamente performante de monitorizare a serviciilor de programe radio și TV și a elaborării unei noi metodologii de monitorizare. Astfel, în scopul identificării și formulării unui caiet de sarcini privind achiziționarea unor astfel de echipamente pentru Direcția de monitorizare a CCA, în perioada 2008-2009, colaboratorii CCA au participat la o serie de expoziții internaționale (SUA 2008, Ucraina 2009), în cadrul cărora au fost expuse echipamente de captare, înregistrare, stocare și prelucrare a materialelor video/audio. În același sens, în perioada menționată au fost efectuate vizite de informare și documentare în domeniul audiovizualului în România și Ucraina. Aceste activități au permis ca la începutul anului 2010, în cadrul unei licitații publice, CCA să achiziționeze un echipament modern de monitorizare, care permite captarea, înregistrarea și stocarea emisieii a 20 de posturi de radio și 15 posturi TV. Ulterior, în vederea implementării Planului de acțiuni al “Programului Comun al Uniunii Europene și Consiliului Europei de Susținere a Democrației”, experții europeni Marek Mracka (Slovacia) și Richard Carver (Marea Britanie) au elaborat o nouă metodologie de monitorizare, care a fost aprobată în luna octombrie 2010. Acest fapt, cît și desfășurarea în luna septembrie 2010 a trainingului pentru colaboratorii Direcției monitorizare și efectuarea, în aceeași perioadă, a unei vizite de informare și documentare la Consiliul Superior al Audiovizualului din Belgia, a permis CCA să efectueze circa 190 de monitorizări ale emisiunilor informative TV difuzate în perioada campaniei electorale și să facă publice 4 rapoarte de monitorizare a reflectării campaniei electorale pentru alegerile parlamentare anticipate din 28 noiembrie 2010. Calitatea acestor monitorizări fiind apreciată de reprezentanții Misiunii internaționale de monitorizare a alegerilor ODIHR și OSCE, ai Delegației Uniunii Europene și ai Secretariatului General al Consiliului Europei, de societatea civilă.

Obiectivul 6. Protejarea patrimoniului lingvistic și cultural-național

Un capitol important în activitatea CCA a fost și rămîne protejarea patrimoniului lingvistic și cultural-național, prevăzut în obiectivul 6.

CCA supraveghează procentajul producției proprii și autohtone cu caracter informativ și analitic, difuzate de radiodifuzori, care, în conformitate cu prevederile Codului Audiovizualului, începând cu 1 ianuarie 2010, constituie nu mai puțin de 80 % în limba de stat. În acest scop, în 2008, printr-o decizie a CCA a fost elaborată și aprobată blancheta Concepției Generale a Serviciului de Programe – document care evidențiază ponderea programelor proprii, autohtone și a operelor europene, ceea ce facilitează atît procedura expertizării serviciilor de programe ale radiodifuzorilor, cît și contabilizarea cotelor respective. Cu toate acestea, CCA se confruntă cu dificultăți sporite privind realizarea acestui obiectiv, din cauza curențelor existente în Codul Audiovizualului. În special, art. 11, alin. 2, referitor la „producția proprie și autohtonă”, precum și din cauza definițiilor vagi date termenilor „producție autohtonă” și „producție proprie”.

În perioada de referință, pe piața media din Republica Moldova au apărut mai multe posturi de televiziune autohtone ce difuzează emisiuni în limba română (Busuioc TV, Noroc TV, Jurnal TV, Publika TV).

În același timp, a fost implementată masiv titrarea în limba română a filmelor și serialelor, puse pe post de către radiodifuzorii ce achiziționează aceste producții din Federația Rusă.

Prin Decizia CCA nr. 51 din 12.04.2007 a fost stabilită ponderea creațiilor muzicale autohtone în serviciile de programe radio, care va constitui nu mai puțin de 30% din volumul total al emisieii muzicale, cu distribuire uniformă pe parcursul zilei de emisie, iar în serviciile de programe TV specializate în domeniul muzicii această valoare va constitui nu mai puțin de 20% din volumul total al emisieii muzicale.

Obiectivul 7. Asigurarea domeniului cu cadre calificate în vederea sporirii calității produsului informațional oferit beneficiarilor de către radiodifuzori.

La organizarea și desfășurarea concursurilor de distribuire a frecvențelor s-a ținut cont de corelația evidentă între prezența cadrelor calificate și sporirea calității produsului informațional oferit beneficiarilor de către radiodifuzori, prevăzute în obiectivul 7 al Strategiei.

De menționat că, în ultimii ani, în special datorită apariției unor noi programe TV cu un rating înalt, s-a majorat numărul tinerilor care optează pentru profesiile legate de domeniul audiovizualului (jurnalism, regie, tehnologii, management etc.).

Obiectivul 8. Evaluarea periodică a pieței de publicitate din R. Moldova în vederea stabilirii și menținerii unor reguli echitabile de activitate și de concurență loială pentru toți radiodifuzorii

În cadrul concursurilor pentru utilizarea frecvențelor radio și canalelor TV s-a pus accent pe posibilitățile pieței publicitare, fără însă efectuarea vreunui studiu.

De asemenea, nu au fost formulate propuneri de modificare a legislației în vigoare în vederea stabilirii unui acces echitabil la piața de publicitate pentru fiecare tip de radiodifuzori.

Obiectivul 9. Instituirea mecanismelor de implementare a prevederilor Strategiei și formarea instrumentarului de evaluare a acțiunilor derulate.

Atingerea acestui obiectiv nu a fost posibilă pe motiv că nu a fost constituit Consiliul public de supraveghere a implementării Strategiei. Drept urmare, doar CCA, în rapoartele sale anuale, a reflectat unele activități de implementare a Strategiei.

Obiectivul 10. Implementarea eşalonată a televiziunii și radiodifuziunii digitale

Obiectivul a fost realizat parțial, deoarece acesta prevede și implementarea radiodifuziunii digitale, dar care, la moment, nu se află pe ordinea de zi.

Totodată, ÎS „Radiocomunicații”, începînd cu anul 2004, aplică în mun. Chișinău, în regim de testare, un Proiect-pilot utilizînd în standardul DVB-T diapazonul unui canal analogic. În 2006, canalului 59 i s-a adăugat canalul 61. Recent, a fost efectuată trecerea de la MPEG 2 la MPEG 4, care permite includerea într-un multiplex pînă la 12 servicii de programe televizate.

În ceea ce privește elaborarea propunerilor de modificare a legislației, care ar stabili procedura de eliberare și utilizare a licențelor de emisie în regim digital, în proiectul de lege privind modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006 se prevăd următoarele: „Consiliul Coordonator al Audiovizualului, pînă la 1 decembrie 2011, va elabora recomandări privind mecanismul trecerii radiodifuzorilor de la regimul analogic la cel digital, astfel încît să nu se admită lichidarea lor”.

Capitolul II. Situația actuală

2.1 Cadrul normativ-juridic de reglementare a domeniului audiovizualului

a) acte normative internaționale:

Convenția pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale, încheiată la Roma, la 4 noiembrie 1950 (ratificată prin Hotărârea Parlamentului nr. 1298 din 24.07.97, publicată în Monitorul Oficial nr. 054 din 21.08.97)

Convenția Europeană cu privire la Televiziunea Transfrontalieră, adoptată la Strasbourg, la 5.V.1989 (ratificată prin Legea „pentru ratificarea Convenției europene cu privire la televiziunea transfrontalieră” nr. 1555 din 19.12.2002, publicată în Monitorul Oficial nr. 190 din 31.12.2002)

Convenția Europeană cu privire la protecția juridică a serviciilor cu acces condiționat și a serviciilor de acces condiționat (ratificată prin Legea pentru ratificarea Convenției europene cu privire la protecția juridică a serviciilor cu acces condiționat și a serviciilor de acces condiționat nr. 1554 din 19.12.2002, publicată în Monitorul Oficial nr. 190 din 31.12.2002)

Acordul regional privind planificarea serviciului de radiodifuziune digitală terestră în Regiunea 1 (părți ale Regiunii 1, amplasate la vest de meridianul 170° longitudine estică și la nord de paralela 40° latitudine sudică, cu excepția teritoriului Mongoliei) și în Republica Islamică Iran în benzile de frecvențe 174-230 MHz și 470-862 MHz, semnat în cadrul Conferinței Regionale Radiocomunicații din Geneva (RRC-06) (ratificat prin Legea nr. 69-XVI din 27.03.2008 pentru ratificarea Acordului menționat publicată în Monitorul Oficial nr. 74-75/247 din 11.04.2008)

Directiva 2010/13/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 10.03.2010 privind coordonarea anumitor dispoziții stabilite prin acte cu putere de lege sau acte administrative în cadrul statelor membre cu privire la furnizarea de servicii mass-media audiovizuale (publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr. L 95 din 15.04.2010)

b) acte normative naționale:

Constituția Republicii Moldova

Codul audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260 din 27.07.2006 (publicat în Monitorul Oficial nr. 131 din 18.08.2006)

Hotărârea Parlamentului „cu privire la aprobarea statutului, structurii organizatorice, devizului de cheltuieli și a cuantumului retribuirii lunare a membrilor și colaboratorilor Consiliului Coordonator al Audiovizualului” nr. 433 din 28.12.2006 (publicat în Monitorul Oficial nr. 006 din 19.01.2007)

Legea privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător nr. 451 din 30.07.2001 (publicată în Monitorul Oficial nr. 26-28 din 18.02.2005)

Legea comunicațiilor electronice nr. 241 din 15.11.2007 (publicată în Monitorul Oficial nr. 51-54 din 14.03.2008)

Legea cu privire la publicitate nr. 1227 din 27.06.97 (publicată în Monitorul Oficial nr. 067 din 16.10.97)

Legea privind dreptul de autor și drepturile conexe nr. 139 din 02.07.2010 (publicată în Monitorul Oficial nr. 191-193 din 01.10.2010)

Codul contravențional al Republicii Moldova nr. 218 din 24.10.2008 (publicat în Monitorul Oficial nr. 3-6 din 16.01.2009)

Legea privind accesul la informație nr. 982 din 11.05.2000 (publicată în Monitorul Oficial nr. 088 din 28.07.2000, articolul 664)

Codul electoral nr. 1381 din 21.11.1997 (publicat în Monitorul Oficial nr. 81 din 08.12.1997, articolul 667)

Legea cu privire la libertatea de exprimare nr. 64 din 23.04.2010 (publicată în Monitorul Oficial nr. 117-118 din 09.07.2010, articolul 355)

Prevederile concrete ale acestor acte, care se referă nemijlocit la subiectul prezentului document sunt prezentate în Anexa 1.

2.2 Situația curentă în domeniul audiovizualului

La 1 iunie 2011, în Republica Moldova activau 261 de deținători de licențe și autorizații de retransmisie în domeniul audiovizualului, dintre care:

- 52 în domeniul radiodifuziunii prin eter,
- 4 în domeniul radiodifuziunii prin satelit,
- 1 în domeniul radiodifuziunii prin fir,
- 38 în domeniul televiziunii prin eter,
- 14 studiouri de producere a programelor TV,
- 10 în domeniul televiziunii prin satelit,
- 132 în domeniul televiziunii prin cablu,
- 5 în sistemul MMDS,
- 2 în sistemul GSM,
- 3 pentru distribuirea prin satelit a programelor TV.

2.2.1. Radiodifuziunea prin eter

Tab. 1 Radiodifuzori naționali (radio)

	Radiodifuzor	Tip	Producție autohtonă/proprie/retransmisă (%)	Acoperire ¹	Notă
1	IPNA Teleradio- Moldova (Radio Moldova)	Generalist, informativ- muzical	100/100/0	100%	
2	PRIME FM	Generalist, informativ- muzical	100/100/0	76 %	
3	Vocea Basarabiei	Generalist, informativ- muzical	89,3/89,3/10,7 (Europa Liberă, Deutsche Welle, România Actualități)	72%	
4	Radio Noroc	Muzical- informativ	Producție autohtonă	65%	
5	Hit-FM	Muzical	100/100/0	62%	
6	Micul Samaritean	Generalist, informativ- muzical	100/97/3 (Radio Moldova)	60%	Religios

Tab. 2 Radiodifuzori regionali (radio)

	Radiodifuzor	Tip	Producție autohtonă/proprie/ retransmisă (%)	Acoperire	Note
1.	BBC	Muzical-informativ	0/0/100 (BBC Marea Britanie)	45%	
2.	Jurnal FM	Informativ-muzical	100/93/7 (Europa liberă)	34%	
3.	Ploaia de argint	Generalist, muzical-informativ	58/58/42	30%	
4.	Fresh FM	Generalist, muzical-informativ	100/100/0	24%	
5.	Arena FM	Generalist, muzical-informativ	65/100/0	23%	
6.	Radio Poli Disc – Русское радио	Muzical	90,2/100/0	22%	
7.	Teleradio Găgăuzia	Generalist, informativ-muzical	90/100/0	12%	
8.	Radio Plai	Generalist, muzical-informativ	100/100/0	11%	
9.	Maestro FM	Generalist, muzical-informativ	100/100/0	10%	
10.	Radio Stil / Стильное Радио	Generalist, muzical-informativ	100/100/0	8%	

Din 29 de radiodifuzori locali, 13 sunt situați în Chișinău și 16 în alte regiuni ale republicii.

2.2.2. Televiziunea prin eter

Tab.3. Radiodifuzori naționali (TV)

	Radiodifuzor	Tip	Producție autohtonă/proprie/retransmisă (%)	Acoperire	Note
1.	IPNA, Moldova 1	Generalist	62,4/100/0	99%	Rețea de stat
2.	Prime	Generalist	53,3/100/0	96%	Rețea de stat
3.	2 Plus	Generalist	35/100/0	89%	Rețea de stat
4.	NIT	Generalist	20/100/0	73%	
5	Euro TV Chișinău	Generalist	50/100/0	70%	

Tab. 4. Radiodifuzori regionali (TV)

	Radiodifuzor	Tip	Producție autohtonă/proprie/retransmisă (%)	Acoperire	Note
1.	1 Music Moldova	Muzical	39/100/0	48%	
2.	PRO Chișinău	TV Generalist	33/33/67 (PRO TV România)	30%	
3.	TV Dixi	Distractiv	30/100/0	28%	
4.	Super TV	De filme	16/100/0	26%	
5.	N4	Generalist	30/100/0	23%	
6.	Teleradio Găgăuzia	Generalist	31,7/31,7/68,3 (TRT Turcia)	16%	
7.	Elita	Generalist	57/55/43 (TVR Internațional)	12%	
8.	Muzica TV	Muzical – distractiv	42/81/19 (Muz-TV Rusia)	10%	
9.	TV 7	Generalist	81/81/19 (NTV Rusia)	8%	

Din 37 de studiouri, 10 activează în Chișinău, 25 - în centre raionale și 2 - în sate.

În momentul de față, spectrul frecvențelor este repartizat integral, ceea ce determină calcularea și coordonarea numai a frecvențelor cu puterea aparent radiată redusă, ce ar putea acoperi zone mici, de pînă la 5-10 km. Potrivit ministerului de resort, optimizarea utilizării spectrului respectiv, în viitorul apropiat, nu se prevede.

În această situație, extinderea și diversificarea serviciilor de programe oferite consumatorilor se poate efectua prin implementarea televiziunii digitale. Sistemul digital de emisie comportă majorarea semnificativă a numărului de programe TV transmise și asigură extinderea ariei de acoperire a țării cu servicii de programe TV variate.

Frecvențele și canalele utilizate sunt indicate în Anexele 2,3 și 4.

2.2.3. Retransmisia programelor TV

Dacă Strategia pentru anii 2007-2010 prevedea doar retransmisia programelor televizate prin rețelele de cablu și sistemele MMDS, actualmente, ca urmare a implementării tehnologiilor noi, se constată o diversificare a căilor de acces a telespectatorilor la serviciile de programe oferite de radiodifuzori.

Astfel, în perioada 2007-2010 au fost înființate 2 studiouri prin rețele de telefonie mobilă (GSM), un pachet de programe TV cu emisie prin satelit (Focus-Sat) și două studiouri ce utilizează rețele de internet (Moldtelecom și Starnet).

Această varietate de oportunități creează condiții favorabile concurenței loiale și determină îmbunătățirea calității deservirii populației. Unul dintre indicatorii de referință ar fi creșterea numărului de persoane care beneficiază de acces la serviciile respective. Numai rețeaua de fibră optică a Moldtelecomului cuprinde peste 1100 de localități, numărul acestora fiind în creștere.

A fost înregistrată o creștere a numărului de programe TV retransmise de studiourile TV.

Capitolul III. Scopul, principiile și obiectivele Strategiei

3.1. Scopul Strategiei

Strategia are drept scop susținerea procesului democratic în Republica Moldova prin contribuția la asigurarea efectivă a dreptului universal al fiecărui cetățean de a primi și răspândi informații, inclusiv prin intermediul programelor audiovizuale. Scopul Strategiei derivă din înțelegerea importanței informării veridice, ample și diverse a cetățeanului în determinarea comportamentului său acțional. Acțiunile cetățeanului sunt ghidate de gradul informării sale asupra realităților în care trăiește. Scopul Strategiei pleacă de la existența axiomatică a relației directe între gradul de informare și gradul activismului civic al persoanei și rezidă în:

- a crea condiții pentru asigurarea dreptului la informare completă, obiectivă și veridică, a dreptului la libera comunicare a informațiilor prin intermediul mijloacelor audiovizuale;
- a extinde aria receptării serviciilor de programe multiple în diversitatea lor în toate zonele țării și a reduce gradul de inegalitate dintre consumatorul urban și cel rural în ceea ce privește fluxul de informație la care are acces;
- a stimula dezvoltarea serviciilor media audiovizuale generaliste, tematice și a genurilor de programe care răspund intereselor diverselor categorii ale societății;
- a echilibra piața audiovizuală prin repartizarea uniformă a spectrului radioelectric terestru;
- a dezvolta rețelele de servicii de programe locale și regionale;
- a dezvolta o piață a audiovizualului bazată pe libertate de exprimare, pluralism și liberă concurență.

3.2. Principiile de bază ale Strategiei

1. Principiul priorității interesului național

Ponderea domeniului audiovizualului în câmpul social, politic și economic al Republicii Moldova înregistrează o creștere continuă. Instituțiile audiovizuale joacă un rol decisiv în spațiul informațional al țării, în consolidarea democrației și atragerea societății civile în elaborarea și implementarea politicilor statului în interesul și beneficiul cetățenilor. Protejarea spațiului informațional național este garantată prin lege, art.13 Codul audiovizualului, care prevede expres că frecvențele radio sau undele radioelectrice terestre constituie patrimoniu național și sînt puse în serviciul cetățenilor Republicii Moldova. Totodată, implementarea și dezvoltarea altor modalități și mijloace de distribuire a programelor de radio și televiziune (rețele de cablu etc.) se vor realiza ținînd cont de acest principiu. În procesul de tranziție la sistemul de emisie digitală se va acorda prioritate creării rețelelor naționale și locale.

2. Principiul abordării științifice și al obiectivității

Strategia este elaborată în concordanță cu prevederile Codului Audiovizualului din Republica Moldova, cu datele oficiale ale ultimului recensământ al populației din Republica Moldova în ceea ce privește structura etnolingvistică la nivel național și regional-local, raportul populației urbane și rurale, structurarea populației conform vârstei, genului, profesiei.

Diversificarea serviciilor de programe va ține cont de categoriile mai active ale populației (tineret, intelectualitate, antreprenori și oameni de afaceri), categoriile ce necesită o nouă abordare a statutului lor în societate sau care necesită susținere (copiii, persoanele de vârstă a treia, persoanele cu dizabilități, invalizii,).

Strategia este implementată pe etape și acordă prioritate actualilor subiecți ai audiovizualului din Republica Moldova pentru continuarea activității, cu condiția că aceștia se vor conforma obiectivelor strategiei și planului de acoperire a teritoriului țării cu programe de radio și televiziune și vor demonstra că dispun de resursele necesare.

3. Principiul accesului egal al consumatorilor la serviciile de programe radio și tv

Strategia propune mecanismele de soluționare a problemelor actuale din domeniul televiziunii, care derivă din repartizarea neuniformă a frecvențelor pe teritoriul Republicii Moldova. În unele zone (mun. Chișinău și Bălți, și unele centre raionale) se atestă o concentrare excesivă a frecvențelor, în timp ce în majoritatea localităților rurale numărul acestora este limitat, iar consumatorul este lipsit de posibilitatea de a alege din mai multe servicii de programe de producție autohtonă. Digitalizarea va oferi posibilitatea de a acoperi întreg teritoriul țării în mod uniform și echilibrat cu programe TV în format digital, diminuând și practic eliminând dezechilibrul actual (urban/rural) în ceea ce privește accesul consumatorilor la servicii de programe TV multiple.

Televiziunea digitală va asigura accesul cetățenilor la un număr mai mare de posturi TV, va fi îmbunătățită calitatea semnalului, în plus, se va majora și numărul de servicii interactive acordate populației prin intermediul televiziunii.

4. Principiul accesibilității și al dreptului la libera alegere a programelor radio și TV

Toate rețelele naționale de radio și, cel puțin, primele două multiplexe de televiziune digitală la nivel național, precum și majoritatea frecvențelor cu acoperire regională / locală vor difuza servicii de programe necodificate, cu acces liber.

CCA, împreună cu prestatorii de servicii din domeniu, va studia obiecțiile și sugestiile consumatorilor de programe, societății civile, mass-media etc. Orice consumator de programe al Republicii Moldova este liber în alegerea serviciului de programe oferit publicului de radiodifuzorii aflați sub jurisdicția RM, de operatorii rețelelor prin cablu sau la cele recepționate liber prin intermediul antenelor individuale de orice tip, certificate în mod corespunzător.

5. Principiul transparenței și al flexibilității

Strategia este elaborată în baza legislației Republicii Moldova cu participarea specialiștilor, a societății civile, este publicată pe pagina web a CCA atât la etapa de proiect, cât și în varianta aprobată de CCA. Strategia, în limitele principiilor de elaborare, este deschisă pentru dezbateri și propuneri și este revăzută de către CCA în funcție de necesitate, luându-se în considerare:

- noile oferte ale serviciului de frecvențe ori cele obținute în rezultatul aplicării noilor tehnologii;
- propunerile societății civile, care se încadrează în obiectivele de bază și principiile de elaborare a Strategiei.

6. Principiul evaluării costurilor și riscurilor

CCA supraveghează și monitorizează implementarea Strategiei, inclusiv procesul de tranziție la televiziunea digitală, evaluând costurile și riscurile și urmărind respectarea interesului public.

3.3 Obiectivele Strategiei

Obiectivul 1. Implementarea televiziunii digitale terestre (termenul-limită de sistare a emisiei în regim analogic este 17 iunie 2015).

Acțiuni:

- Crearea bazei juridice pentru asigurarea tranziției activității instituțiilor audiovizuale din Republica Moldova de la emisia în regim analogic la cel digital prin adoptarea de către Parlament a legii organice „Cu privire la modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006”.

Termen: 2011.

- Elaborarea recomandărilor privind mecanismul trecerii de la regimul analogic la cel digital, astfel încât să nu se admită lichidarea radiodifuzorilor actuali.

Termen: 6 luni după adoptarea de către Parlament a amendamentelor respective.

- Participarea la lucrările centrului guvernamental care va gestiona procesul implementării televiziunii digitale terestre.

Termen: 2011-2015.

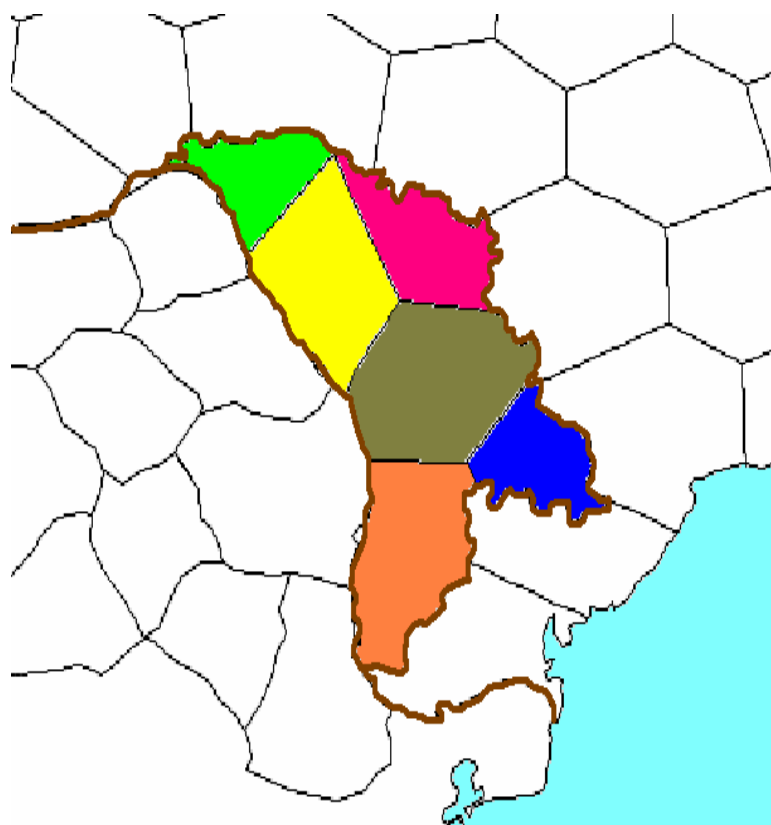
- Organizarea concursurilor pentru completarea capacității multiplexelor cu serviciile de programe ale radiodifuzorilor.


Conform documentelor finale ale Conferinței Regionale Radiocomunicații, ediția 2006 (RRC-06), desfășurată la Geneva, teritoriul Republicii Moldova a fost împărțit în 6 zone, beneficiind de următoarele resurse pentru implementarea televiziunii digitale terestre:

Tab. 5: Canale alocate pentru 36 de multiplexe zonale ce vor forma 6 multiplexe naționale

		VHF	UHF				
1	Edineț	5	26	30	37	39	56
2	Mândreștii Noi	8	21	22	24	29	33
3	Trifești	10	28	36	44	46	48
4	Strășeni	6	26	30	31	42	56
5	Căușeni	9	21	29	49	50	57
6	Cahul	7	28	36	44	48	53

Figura 1: Repartizarea canalelor TV digitale în Republica Moldova conform zonelor:



	Zona Edineț - canal TV :	5, 26, 30, 37, 39, 56
	Zona Mândreștii Noi	- 8, 21, 22, 24, 29, 33
	Zona Trifești	- 10, 28, 36, 44, 46, 48
	Zona Strășeni	- 6, 26, 30, 31, 42, 56
	Zona Căușeni	- 9, 21, 29, 49, 50, 57
	Zona Cahul	- 7, 28, 36, 44, 48, 53

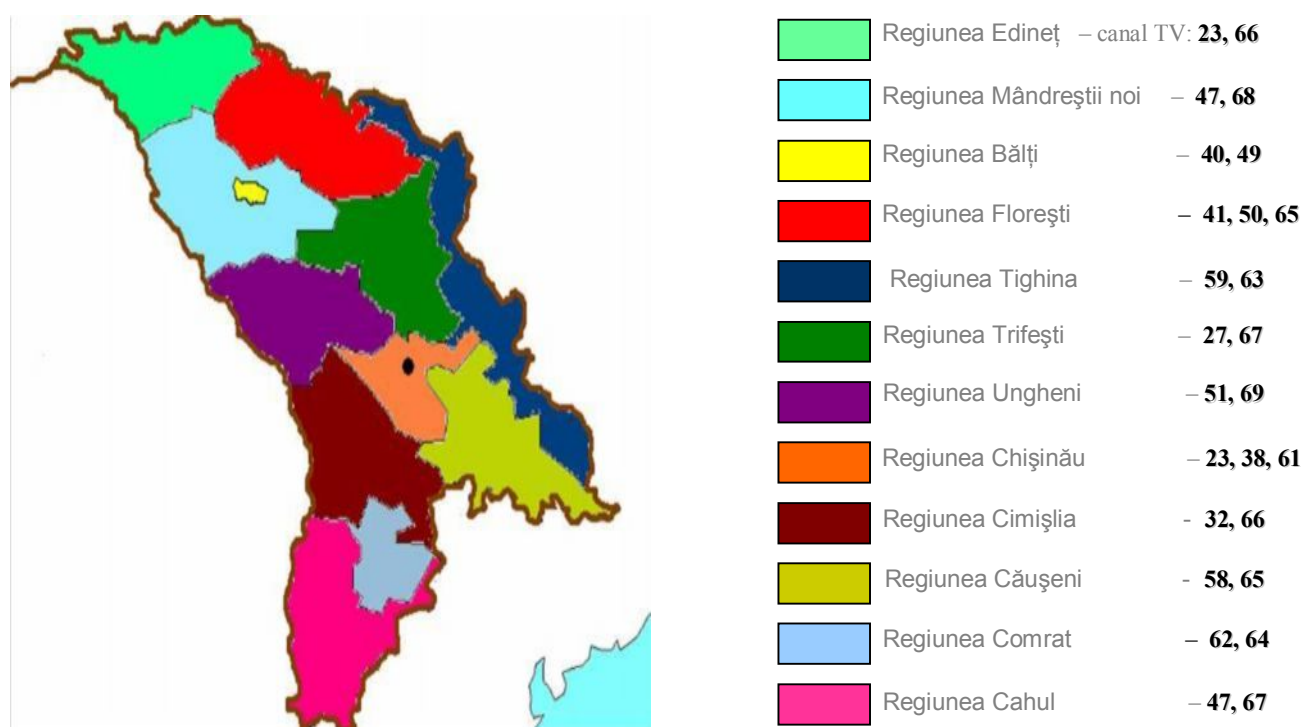
De asemenea, teritoriul Republicii Moldova este împărțit în 12 regiuni, fiindu-le alocate următoarele resurse pentru implementarea televiziunii digitale terestre:

Tabel 6: Canale alocate pentru 26 de multiplexe regionale

1	Edineț	23	66	
2	Mândreștii Noi	47	68	
3	Bălți	40	49	
4	Florești	41	50	65
5	Tighina	59	63	
6	Trifești	27	67	

7	Ungheni	51	69	
8	Chișinău	23	38	61
9	Cimișlia	32	66	
10	Căușeni	58	65	
11	Comrat	62	64	
12	Cahul	47	67	

Figura 2: Repartizarea canalelor TV digitale în Republica Moldova conform regiunilor:



Termen: 2012-2015, în funcție de construirea multiplexelor și avizele primite de la ministerul de resort.

- Organizarea și desfășurarea în presă a campaniei de informare a populației privind înlocuirea receptoarelor analogice cu cele digitale sau cu Set Top Box-uri conectate la receptoarele analogice existente.

Termen: 2012-2015.

Obiectivul 2. Protejarea patrimoniului lingvistic și cultural-național

Acțiuni:

- Controlul privind respectarea deciziilor CCA:

- nr. 51 din 12.04.2007 (ponderea creațiilor muzicale autohtone în serviciile de programe radio și TV cu distribuire uniformă pe parcursul zilei de emisie);
- nr. 41 din 30.03.2010 (distribuitorii de servicii aflați sub jurisdicția Republicii Moldova sunt obligați să includă în ofertele lor serviciile de programe generaliste gratuite ale radiodifuzorilor autohtoni)

Termen: permanent.

- Protejarea patrimoniului cultural-național prin oferirea producției audiovizuale, după cum urmează:
 - a) programele de cultură și muzică vor cuprinde producție autohtonă în proporție de cel puțin 80 % din volumul săptămânal rezervat genului respectiv de programe;
 - b) programele de cultură și muzică – producție autohtonă, vor fi difuzate în orele de maximă audiență în proporție de cel puțin 60 % din volumul săptămânal rezervat genului respectiv de programe.
 - c) fragmentele de emisiuni transmise în alte limbi vor fi însoțite de traducere în limba de stat (dublare, sonorizare sau subtitrare). Această prevedere nu se aplică emisiunilor de studiere a limbilor străine și valorificării clipurilor muzicale.
 - d) limba emisiunii prezentate în altă limbă decât cea de stat, va fi indicată în programul de emisiuni publicat.
 - e) filmele artistice și cele documentare vor fi prezentate cu dublaj sau subtitrare păstrându-se coloana sonoră originală, iar filmele pentru copii vor fi dublate sau sonorizate în limba de stat.
 - f) la elaborarea ofertelor de programe pentru retransmisie, distribuitorii de servicii vor acorda prioritate serviciilor de programe realizate în limba de stat.

Termen: 2012.

- Adoptarea unei decizii de reglementare privind raportul procentual al volumului de producție autohtonă, proprie și europeană.

Termen: 2011.

Obiectivul 3. Fortificarea capacității de monitorizare a radiodifuzorilor locali și regionali (din teritoriu)

Acțiuni:

- Dezvoltarea activității de monitorizare la nivel teritorial.
- Elaborarea bugetului privind:
 - resursele financiare necesare pentru organizarea deplasărilor în teritoriu în scopul monitorizării serviciilor de programe ale radiodifuzorilor locali;
 - echiparea tehnică a Direcției monitorizare cu un sistem mobil de monitorizare a serviciilor de programe ale radiodifuzorilor locali;
 - crearea unui Serviciu de inspecție, monitorizare și control al radiodifuzorilor și distribuitorilor de servicii din teritoriu, precum și instruirea și pregătirea personalului.
- Colaborarea cu societatea civilă privind controlul și monitorizarea activității radiodifuzorilor și distribuitorilor de servicii din teritoriu.
- Colaborarea cu autoritățile de reglementare în domeniul audiovizualului din statele membre ale Uniunii Europene cu privire la practicile de monitorizare și control a activității radiodifuzorilor locali.

Termen: începând cu 2011.

Obiectivul 4. Dezvoltarea dialogului între Consiliul Coordonator al Audiovizualului și autoritățile de reglementare ale statelor membre ale Uniunii Europene și Consiliului Europei.

Acțiuni:

- Semnarea acordurilor de colaborare.
- Schimb de experiență.
- Atragerea de fonduri europene în vederea consolidării capacităților instituționale ale CCA.
- Cooperarea și schimbul de informații.

Termen: pe parcursul întregii perioade (2011-2015).

Obiectivul 5. Racordarea legislației naționale din domeniul audiovizualului la standardele europene.

Acțiuni:

- Racordarea cadrului legislativ național cu normele comunitare din domeniul comunicației audiovizuale.

Termen: permanent.

- Elaborarea proiectului de lege pentru implementarea prevederilor Directivei 2010/13/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 10.03.2010 privind coordonarea anumitor dispoziții stabilite prin acte cu putere de lege sau acte administrative în cadrul statelor membre cu privire la furnizarea de servicii mass-media audiovizuale.

Termen: 2011.

- Soluționarea problemei privind activitatea ilegală a unor instituții audiovizuale din UTA Găgăuză, încurajată de către unele autorități ale administrației publice locale.

Termen: 2011.

Obiectivul 6. Evaluarea sistematică a situației reale a spațiului informațional autohton în vederea stabilirii activităților, curente și de perspectivă, preconizate de Strategie.

Acțiuni:

- Contabilizarea periodică a întregului spectru de frecvențe radioelectrice utilizate și disponibile pentru domeniul audiovizualului.

- Evaluarea periodică a coraportului dintre frecvențele destinate radiodifuzorilor locali, regionali și naționali în vederea asigurării accesului consumatorilor la diverse servicii de programe audiovizuale.

- Identificarea zonelor geografice neacoperite sau acoperite insuficient cu servicii de programe audiovizuale care să asigure un standard minim de informare a cetățenilor.

Termen: în primul trimestru al fiecărui an.

Obiectivul 7. Asigurarea accesului cetățenilor la un standard minim de informare prin intermediul serviciilor de programe oferite de radiodifuzorii existenți locali, regionali și naționali.

Acțiuni:

- Monitorizarea procesului de implementare a televiziunii digitale terestre și a asigurării familiilor defavorizate cu echipament de recepție (set-top-box-uri) cu titlu gratuit.

Termen: începând cu anul 2013.

- Stimularea extinderii ariei de emisie a distribuitorilor de servicii prin includerea localităților rurale care nu dispun de rețele de cablu.

Termen: permanent.

- Încurajarea radiodifuzorilor locali (filialelor locale) de a produce programe de interes local prin: a) sprijinul logistic al CCA prin intermediul Fondului de susținere a radiodifuzorilor, b) stimularea schimbului de programe în rețea la nivel local/regional.

Termen: începând cu anul 2011.

- Colaborarea cu Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor privind calcularea și coordonarea frecvențelor disponibile în zonele geografice neacoperite cu servicii de programe audiovizuale de interes comunitar.

Termen: permanent.

- Facilitarea creării filialelor locale ale radiodifuzorilor regionali/naționali privați în zonele geografice pentru care nu există frecvențe radioelectrice disponibile.

Termen: 2011-2015.

Obiectivul 8. Distribuirea frecvențelor în conformitate cu Strategia.

Acțiuni:

- Stabilirea necesităților informaționale pentru zona geografică în care urmează să fie repartizată frecvența.

- Includerea în anunțul public pentru concursul de frecvențe a condițiilor ce derivă din necesitățile informaționale din zona geografică respectivă și a criteriilor de evaluare a dosarelor.

Termen: permanent.

Obiectivul 9. Fortificarea capacității instituționale a CCA

Acțiuni:

- Asigurarea cu resurse financiare necesare prin obținerea granturilor și participarea la proiecte finanțate de organisme internaționale.

- Instituirea mecanismelor de cooperare permanentă cu societatea civilă în diverse domenii, inclusiv: consultanță, expertize, monitorizare, instruire, sondare a opiniei publice etc.

Termen: începând cu 2011.

3.4 Finalități:

Ca urmare a implementării prevederilor Strategiei vor fi obținute următoarele rezultate:

- Armonizarea cadrului legislativ din domeniul audiovizualului;
- Eliberarea licențelor pentru utilizarea capacității multiplexelor 1-4 (SDTV) la nivel național și câte un multiplex regional pentru fiecare zonă;
- Lichidarea decalajului informațional între zonele rurale și cele urbane;
- Asigurarea accesului necondiționat al populației la cel puțin 8 programe TV de interes public;
- Sporirea calității serviciilor de programe TV locale;
- Servicii suplimentare interactive;
- Crearea rețelelor TV de rezoluție înaltă (HDTV) și cu recepție mobilă.

Capitolul IV. Promovarea și implementarea Strategiei

Acțiunea 1. Proiectul Strategiei va fi adus la cunoștință publicului larg și organizațiilor care au tangență cu domeniul audiovizual, inclusiv radiodifuzorilor, pentru a fi dezbătut. Proiectul va fi publicat pe pagina web: www.cca.md. Un rezumat al proiectului Strategiei va fi difuzat pentru mass-media. Orice eveniment ce va ține de implementarea Strategiei va fi făcut public.

Acțiunea 2. Vor fi organizate reuniuni cu radiodifuzorii în cele 3 zone distincte ale Republicii Moldova – nord, sud, centru în vederea evaluării situației la zi și elaborarea modificărilor Strategiei.

Acțiunea 3. CCA va organiza seminare cu participarea experților internaționali și a radiodifuzorilor în scopul implementării Strategiei.

ANEXA 1.

1. Cadrul normativ-juridic de reglementare a domeniului audiovizualului

a) acte normative internaționale:

Convenția pentru apărarea drepturilor omului și a libertăților fundamentale, încheiată la Roma, la 4 noiembrie 1950 (ratificată prin Hotărârea Parlamentului nr. 1298 din 24.07.97, publicată în Monitorul Oficial nr. 054 din 21.08.97)

Odată cu ratificarea acestei Convenții, Republica Moldova și-a asumat obligația de a respecta drepturile omului și de a recunoaște oricărei persoane aflate în jurisdicția ei drepturile și libertățile definite în titlul I al prezentei convenții și, în special, Articolul 10, care prevede libertatea de exprimare:

„Orice persoană are dreptul la libertatea de exprimare. Acest drept cuprinde libertatea de opinie și libertatea de a primi sau de a comunica informații ori idei fără amestecul autorităților publice și fără a ține seama de frontiere. Prezentul articol nu împiedică statele să supună societățile de radiodifuziune, de cinematografie sau de televiziune unui regim de autorizare.

Executarea acestor libertăți ce comportă îndatoriri și responsabilități poate fi supusă unor formalități, condiții, restrângeri sau sancțiuni prevăzute de lege, care constituie măsuri necesare, într-o societate democratică, pentru securitatea națională, integritatea teritorială sau siguranța publică, apărarea ordinii și prevenirea infracțiunilor, protecția sănătății sau a moralei, protecția reputației sau a drepturilor altora, pentru a împiedica divulgarea de informații confidențiale sau pentru a garanta autoritatea și imparțialitatea puterii judecătorești.”

Convenția Europeană cu privire la Televiziunea Transfrontalieră, adoptată la Strasbourg, la 5.V.1989 (ratificată prin Legea „pentru ratificarea Convenției europene cu privire la televiziunea transfrontalieră” nr. 1555 din 19.12.2002, publicată în Monitorul Oficial nr. 190 din 31.12.2002)

Obiectul și scopul acestei convenții se referă la serviciile de programe care sunt încorporate în transmisiuni. Scopul Convenției este de a facilita, între Părți, transmisiunea transfrontalieră și retransmisia serviciilor de programe de televiziune.

Articolul 4 al Convenției prevede Libertatea de recepționare și de retransmisie: „Părțile asigură libertatea de exprimare și de informare, conform articolului 10 al Convenției pentru apărarea Drepturilor Omului și a Libertăților fundamentale, și ele garantează libertatea recepționării și nu se opun retransmisiei pe teritoriul lor a serviciilor de programe care sunt conforme prevederilor prezentei Convenții.”

Convenția Europeană cu privire la protecția juridică a serviciilor cu acces condiționat și a serviciilor de acces condiționat (ratificată prin Legea pentru ratificarea Convenției europene cu privire la protecția juridică a serviciilor cu acces condiționat și a serviciilor de acces condiționat nr. 1554 din 19.12.2002, publicată în Monitorul Oficial nr. 190 din 31.12.2002)

Obiectul și scopul acestei convenții: “Prezenta Convenție are ca obiect serviciile de transmisie (difuzare) și serviciile de informare socială oferite contra cost și bazate pe/sau care constau în acces condiționat. Convenția are ca scop scoaterea în afara legii pe teritoriul Părților a unui număr de activități care oferă acces neautorizat la serviciile protejate și armonizarea legislațiilor Părților în acest domeniu”.

b) acte normative naționale:

Constituția Republicii Moldova

Constituția Republicii Moldova - LEGEA SUPREMĂ A SOCIETĂȚII ȘI A STATULUI – stabilește și definește principii generale, drepturile, libertățile și îndatoririle fundamentale. Republica Moldova este un stat de drept, democratic, în care demnitatea omului, drepturile și libertățile lui, libera

dezvoltare a personalității umane, dreptatea și pluralismul politic reprezintă valori supreme și sunt garantate.

Toți cetățenii Republicii Moldova sunt egali în fața legii și a autorităților publice, fără deosebire de rasă, naționalitate, origine etnică, limbă, religie, sex, opinie, apartenență politică, avere sau de origine socială.

Articolul 32 prevede Libertatea opiniei și a exprimării:

„(1) Oricărui cetățean îi este garantată libertatea gândirii, a opiniei, precum și libertatea exprimării în public prin cuvânt, imagine sau prin alt mijloc posibil.

(2) Libertatea exprimării nu poate prejudicia onoarea, demnitatea sau dreptul altei persoane la viziune proprie.

(3) Sunt interzise și pedepsite prin lege contestarea și defăimarea statului și a poporului, îndemnul la război de agresiune, la ură națională, rasială sau religioasă, incitarea la discriminare, la separatism teritorial, la violență publică, precum și alte manifestări ce atentează la regimul constituțional.”

Articolul 33 stipulează Libertatea creației:

„(1) Libertatea creației artistice și științifice este garantată. Creația nu este supusă cenzurii.

(2) Dreptul cetățenilor la proprietatea intelectuală, interesele lor materiale și morale ce apar în legătură cu diverse genuri de creație intelectuală sunt apărute de lege.

(3) Statul contribuie la păstrarea, la dezvoltarea și la propagarea realizărilor culturii și științei, naționale și mondiale.”

Articolul 34 garantează Dreptul la informație:

„(1) Dreptul persoanei de a avea acces la orice informație de interes public nu poate fi îngrădit.

(2) Autoritățile publice, potrivit competențelor ce le revin, sunt obligate să asigure informarea corectă a cetățenilor asupra treburilor publice și asupra problemelor de interes personal.

(3) Dreptul la informație nu trebuie să prejudicieze măsurile de protecție a cetățenilor sau siguranța națională.

(4) Mijloacele de informare publică, de stat sau private, sunt obligate să asigure informarea corectă a opiniei publice.

(5) Mijloacele de informare publică nu sunt supuse cenzurii.”

Codul audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260 din 27.07.2006 (publicat în Monitorul Oficial nr. 131 din 18.08.2006)

Este Legea națională principală specializată de reglementare în domeniul audiovizualului.

Scopul și domeniul de aplicare a Codului Audiovizualului sunt următoarele:

„(1) Prezentul cod are drept scop asigurarea apărării drepturilor consumatorului de programe de a recepționa informații corecte și obiective, care ar contribui la libera formare a opiniei, asigurarea drepturilor radiodifuzorilor la libertate editorială și libertate de exprimare, instituirea principiilor democratice de funcționare a audiovizualului din Republica Moldova și stabilește, în spiritul drepturilor și libertăților constituționale, bazele juridice de reglementare a proceselor de:

a) concepere, transmisie și/sau retransmisie prin intermediul mijloacelor de televiziune și radiodifuziune a serviciilor de programe ale radiodifuzorilor aflați sub jurisdicția Republicii Moldova;

b) exercitare a controlului societății asupra activității instituțiilor în domeniul audiovizualului din Republica Moldova.”

Capitolul IV prevede tipurile de licențe și autorizații de retransmisie, criteriile de acordare etc. De asemenea, în acest capitol este inclusă și prevederea despre necesitatea și obligațiunea CCA de a

elabora strategia de acoperire a teritoriului național cu servicii de programe audiovizuale, precum și despre obligația autorității administrației publice centrale de a elabora, în colaborare cu Consiliul Coordonator al Audiovizualului, Planul național de repartizare a frecvențelor radioelectrice terestre:

Articolul 35. Strategia de acoperire a teritoriului național cu servicii de programe audiovizuale și Planul național de repartizare a frecvențelor radioelectrice terestre

„(1) Consiliul Coordonator al Audiovizualului elaborează Strategia de acoperire a teritoriului național cu servicii de programe audiovizuale, nominalizează regiunile și localitățile acoperite de acestea, în conformitate cu principiile de dezvoltare a audiovizualului în Republica Moldova, și o înaintează autorității administrației publice centrale de specialitate.

(2) Pentru garantarea interesului public, Consiliul Coordonator al Audiovizualului revizuieste anual Strategia de acoperire a teritoriului național cu servicii de programe audiovizuale și o înaintează autorității administrației publice centrale de specialitate, publicând-o pe pagina sa web.

(3) La elaborarea Strategiei de acoperire a teritoriului național cu servicii de programe audiovizuale, Consiliul Coordonator al Audiovizualului va ține cont de Planul național de repartizare a frecvențelor radioelectrice terestre.”

Articolul 36. Planul național de repartizare a frecvențelor radioelectrice terestre

„(1) Autoritatea administrației publice centrale de specialitate, în colaborare cu Consiliul Coordonator al Audiovizualului, elaborează Planul național de repartizare a frecvențelor radioelectrice terestre (în continuare - plan), în conformitate cu politica de stat, promovată în acest domeniu de Comisia de Stat pentru Frecvențe Radio.

(2) Prin acest plan, se stabilesc frecvențele destinate difuzării serviciilor de programe.

(3) Planul este elaborat cu respectarea tratatelor internaționale la care Republica Moldova este parte.

(4) Prin acest plan, sunt disponibile cel puțin 6 frecvențe naționale de radiodifuziune sonoră și 5 frecvențe naționale de radiodifuziune televizată.

(5) Planul se publică în Monitorul Oficial al Republicii Moldova în termen de 15 zile de la aprobare.”

Hotărârea Parlamentului „Cu privire la aprobarea statutului, structurii organizatorice, devizului de cheltuieli și a cuantumului retribuirii lunare a membrilor și colaboratorilor Consiliului Coordonator al Audiovizualului” nr. 433 din 28.12.2006 (publicat în Monitorul Oficial nr. 006 din 19.01.2007)

Prin Hotărârea Parlamentului nr. 433 au fost aprobate Statutul CCA și Regulamentul cu privire la procedura și condițiile de eliberare a licențelor de emisie și a autorizațiilor de retransmisie.

Statutul se referă la structura internă, activitatea și atribuțiile CCA.

Regulamentul cu privire la procedura și condițiile de eliberare a licențelor de emisie și a autorizațiilor de retransmisie stabilește procedura și condițiile de eliberare a licențelor de emisie și a autorizațiilor de retransmisie, în conformitate cu Codul audiovizualului și cu alte acte legislative în vigoare.

Legea privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător nr. 451 din 30.07.2001 (publicată în Monitorul Oficial nr. 26-28 din 18.02.2005)

Legea prevede că activitatea din domeniul televiziunii și radiodifuziunii este licențiată, menționează procedura generală de eliberare a licențelor, taxa pentru eliberarea licențelor.

Legea comunicațiilor electronice nr. 241 din 15.11.2007 (publicată în Monitorul Oficial nr. 51-54 din 14.03.2008)

Această lege stabilește principalele reguli și condiții de activitate în domeniul telecomunicațiilor în Republica Moldova, drepturile și obligațiile statului, persoanelor fizice și juridice în procesul creării, administrării, utilizării, întreținerii și dispunerii de mijloace de telecomunicații, în scopul asigurării tuturor locuitorilor republicii cu servicii de telecomunicații rapide și eficiente la prețuri rezonabile, precum și asigurării accesului liber la serviciile de telecomunicații publice tuturor utilizatorilor potențiali, în concordanță cu mijloacele disponibile.

Legea cu privire la publicitate nr. 1227 din 27.06.97 (publicată în Monitorul Oficial nr. 067 din 16.10.97)

Această lege stabilește principiile generale ale activității în domeniul publicității în Republica Moldova și reglementează relațiile ce apar în procesul de producere, amplasare și difuzare a publicității.

Legea se aplică pe teritoriul Republicii Moldova în toate sferile de activitate în domeniul publicității, cu excepția publicității politice și informațiilor ce nu țin de activitatea de întreprinzător. Sub incidența prezentei legi cad persoanele fizice și juridice, inclusiv cele străine, și apatrizii ce desfășoară activitate de publicitate pe teritoriul Republicii Moldova.

Articolul 13 prevede Publicitatea la radio și televiziune, iar Articolul 15 – Publicitatea în serviciile cinematografice, video, informaționale, precum și cu folosirea rețelilor telefonice, telegrafice, telex. Legea privind dreptul de autor și drepturile conexe nr. 139 din 02.07.2010 (publicată în Monitorul Oficial nr. 191-193 din 01.10.2010)

Cadrul juridic al acestei legi prevede următoarele:

„(1) Dreptul de autor și drepturile conexe, protecția acestor drepturi și răspunderea pentru încălcarea lor se reglementează de Constituția Republicii Moldova, tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, prezenta lege și de alte acte normative.

(2) Prezenta lege reglementează raporturile ce apar la crearea și valorificarea operelor literare, artistice și științifice (drept de autor), a interpretărilor, fonogramelor, videogramelor și emisiunilor organizațiilor de difuziune (drepturi conexe), precum și alte drepturi care sînt recunoscute în legătură cu activitatea intelectuală din domeniul literaturii, artei și științei”.

Articolul 18, în special, prevede Dreptul de autor asupra operei audiovizuale.

Suplimentar, atenționăm că și Codul Audiovizualului prevede respectarea drepturilor de autor și a drepturilor conexe.

Codul contravențional al Republicii Moldova nr. 218 din 24.10.2008 (publicat în Monitorul Oficial nr. 3-6 din 16.01.2009)

Codul contravențional are sarcina de a ocroti personalitatea, drepturile și interesele legitime ale persoanelor fizice și juridice, proprietatea, orânduirea de stat și ordinea publică, precum și de a depista, preveni și lichida contravențiile administrative și consecințele lor, de a contribui la educarea cetățenilor în spiritul îndeplinirii întocmai a legilor.

Pentru îndeplinirea acestei sarcini, Codul contravențional stabilește fapta care este o contravenție administrativă, sancțiunile și modul de aplicare a lor, precum și organele (persoanele cu funcții de răspundere) care sînt în drept să examineze cazurile cu privire la contravențiile administrative.

Capitolul XIV al Codului prevede contravențiile și sancțiunile pentru comiterea contravențiilor din domeniul comunicațiilor electronice, precum și procedura de aplicare a sancțiunilor. La rîndul său, Articolul 410 stabilește că Agenția Națională pentru Reglementare în Telecomunicații și Informatică este organul care efectuează controlul în domeniul telecomunicațiilor și este în drept să aplice sancțiunile respective.

Legea privind accesul la informație nr. 982 din 11.05.2000 (publicată în Monitorul Oficial nr. 088 din 28.07.2000, articolul 664)

Prezenta lege reglementează obiectivele și scopurile accesului și dreptului la informație, principiile politicii statului în domeniul accesului la informațiile oficiale, precum și subiecții.

P.S. Dacă tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte stabilesc alte reguli decît cele prevăzute de legile naționale, se aplică regulile tratatului internațional.

Anexa 2.**Lista frecvențelor în serviciul de radiodifuziune sonoră terestră cu modulație în frecvență (FM)**

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
1.	Anenii Noi	102.9	25.0	130 – 140 / 23.0 290 – 330 / 19.0	71	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
2.	Anenii Noi	103.4	20.0	340 – 70 / 14.0	87	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
3.	Anenii Noi	104.4	24.0	210 – 300 / 16.5	87	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
4.	Basarab easca	69.86	22.8		50	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
5.	Basarab easca	71.72	22.8		50	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
6.	Basarab easca	105.0	22.0		78	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
7.	Baurci	104.6	31.0	340 – 20 / 29.2 180 – 250 / 24.5	158	V	
8.	Baurci	107.5	35.0	60 – 170 / 33.0 180 – 200 / 25.0 210 – 280 / 27.0	162	V	Scr. MTIC nr. 1/1410 din 20.08.2009
9.	Bălți	71.15	21.4		155	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
10.	Bălți	90.0	22.0		150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
11.	Bălți	90.5	33.0	50 – 60 / 23.0	150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
12.	Bălți	91.0	35.0	180 – 200 / 25.0	150	V	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
13.	Bălți	92.0	33.0	50 – 90 / 25.0	100	H	
14.	Bălți	101.5	25.0		60	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
15.	Bălți	102.1	19.0	20 – 40 / 12.7 160 – 210 / 11.4	160	V	Scr. MTIC nr. 1/1411 din 20.08.2009
16.	Bălți	103.5	32.0	50 – 130 / 27.0	75	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
17.	Bălți	103.9	15.0	310 – 340 / 13.0	99	H	Publicat în Dec. CCA nr.

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
18.	Bălți	105.6	32.0	280 – 290 / 25.0	149	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
19.	Bălți	106.2	25.5	180 – 200 / 20.0	110	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
20.	Bălți	107.2	21.0	320 – 10 / 1.0 110 – 190 / 14.5	180	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
21.	Briceni	92.7	25.0		70	H	Scr. MTIC nr. 1/305 din 17.02.2010
22.	Briceni	100.5	25.5		80	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
23.	Briceni	102.6	25.0	140 – 160 / 22.0	101	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
24.	Cahul	67.37	43.0	180-205 / 31.5	337	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
25.	Cahul	68.30	28.0		50	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
26.	Cahul	69.14	43.0		337	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
27.	Cahul	90.4	32.5	80 – 120 / 20.5	289	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
28.	Cahul	92.6	33.0	220 – 260 / 18.6 340 – 350 / 29.0	270	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
29.	Cahul	93.3	24.0	0 – 20 / 21.5	297	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
30.	Cahul	100.7	42.5		300	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
31.	Cahul	101.4	30.0	160 – 190 / 20.0 280 – 320 / 20.0	211	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
32.	Cahul	104.7 *	23.0	290 – 310 / 20.5	120	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
33.	Cahul	105.2	42.5	9 – 19 / 35.5	300	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
34.	Cahul	107.7	43.0	50 – 100 / 30.0	300	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
35.	Călărași	70.46	14.0		95	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
36.	Cantemir	102.4	22.0		64	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
37.	Caplani	105.8	23.0	10 – 40 / 19.5	57	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
38.	Cărpinești	104.1	22.0	330 – 90 / 16.5	132	V	
39.	Căușeni	71.24	43.0		238	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
40.	Căușeni	72.80 **	43.0		238	H	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
41.	Căușeni	88.4	15.0		100	H	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
42.	Căușeni	90.9	34.5		238	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
43.	Căușeni	91.9	33.0	260 – 320 / 25.0	185	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
44.	Căușeni	93.0	22.0	0 – 30 / 12.0 40 – 120 / 10.0	128	V	
45.	Căușeni	99.9	35.0		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
46.	Căușeni	101.5	42.0		238	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
47.	Căușeni	102.0	30.0	170 – 310 / 20.0	258	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
48.	Căușeni	103.0	35.0	110 – 150 / 28.0 180 – 200 / 30.0 290 – 310 / 26.0	138	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
49.	Căușeni	104.8 *	42.0				Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
50.	Căușeni	106.8	43.0		223	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							33/75 din 15.02.2008)
51.	Ceadâr-Lunga	103.2	30.0	345 – 5 / 20.0	152	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
52.	Ceadâr-Lunga	103.8	29.0	260 – 340 / 20.0	58	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
53.	Ciobalaccia	106.8	20.0	310 – 10 / 14.0	96	V	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
54.	Chișinău	66.41	24.0		160	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
55.	Chișinău	69.44	23.0		101	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
56.	Chișinău	71.00	25.0		121	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
57.	Chișinău	71.57	34.0	340 – 0 / 28.4 40 – 110 / 24.0 180 – 200 / 28.0 270 – 290 / 29.5	147	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
58.	Chișinău	87.6	30.0	140 – 190 / 24.0	104	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
59.	Chișinău	88.0	30.0	350 – 0 / 22.0	130	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
60.	Chișinău	88.6	25.0		120	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
61.	Chișinău	89.1	33.0	330 – 60 / 28.0	172	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
62.	Chișinău	89.6	30.0	0 – 10 / 25.5 150 – 170 / 24.0	120	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
63.	Chișinău	90.7	35.0	320 – 340 / 27.4	160	V	
64.	Chișinău	91.1	23.0		101	H	
65.	Chișinău	92.1	25.5		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
66.	Chișinău	92.8	26.0		153	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
67.	Chișinău	93.3	22.0		150	V	
68.	Chișinău	96.2	21.0	230 – 310 / 19.0	163	V	
69.	Chișinău	96.7	33.0	340 – 80 / 23.0	150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 57 din 06.05.2010

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
70.	Chișinău	97.2	30.0	340 – 140 / 25.0	307	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
71.	Chișinău	97.7	23.0	40 – 50 / 18.0	150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
72.	Chișinău	99.7	31.5	120 – 160 / 26.5	153	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
73.	Chișinău	100.1	35.0	280 – 300 / 26.8	118	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
74.	Chișinău	100.9	33.0		54	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
75.	Chișinău	101.3	33.0		125	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
76.	Chișinău	101.7	30.0	320 – 40 / 23.0 90 – 160 / 25.0 220 – 250 / 23.0	104	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
77.	Chișinău	102.7	30.0	180 – 260 / 26.5	159	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
78.	Chișinău	103.2	30.0	330 – 40 / 20.0	210	V	Publicat în Dec. CCA nr. 74 din 08.07.2009
79.	Chișinău	103.7	32.0		153	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
80.	Chișinău	104.2	30.0	80 – 200 / 27.5	322	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
81.	Chișinău	104.7	17.0		121	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
82.	Chișinău	105.2	40.0	280 – 60 / 27.8 100 – 130 / 28.5 170 – 240 / 26.4	163	V	
83.	Chișinău	105.9	37.0		151	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
84.	Chișinău	106.4	21.0	270-290 / 14.2	125	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
85.	Chișinău	106.9	22.0		303	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
86.	Chișinău	107.9	31.0	100 – 120 / 22.0 230 – 250 / 27.0	178	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
87.	Cimișlia	90.6	23.0		100	H	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
88.	Cimișlia	93.5	24.0		134		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
89.	Cimișlia	103.5	40.0	341 – 27 / 25,0	224	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
90.	Cimișlia	104.4	22.0	190 – 220 / 17.0	167	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
91.	Cimișlia	105.6	40.0	305 – 345 / 36.0	250	H	Dispoziția MTC nr. 07/251 din 26.09.2000
92.	Ciorești	101.5 *	7.0		61	V	Scr. MTIC nr. 1/1626 din 03.08.2010
93.	Cișmichi oi	70.85 *	10.0		36	V	
94.	Climăuții de Jos	68.39 *	20.0		46	V	
95.	Climăuții de Jos	100.5	20.0	250 – 310 / 14.0	63	V	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
96.	Cocieri	99.3 *	21.0	220 – 300 / 15.0	72	V	Scr. MTIC nr. 1/ 351 din 26.02.2009
97.	Comrat	69.74	27.0		117	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
98.	Comrat	98.0 *	34.0		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
99.	Comrat	99.5	34.0		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
100.	Comrat	100.3	30.0	110 – 140 / 24.5	81	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
101.	Comrat	102.1	35.9	340 – 150 / 29.5	125	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
102.	Comrat	106.6	37.0	230 – 20 / 28.8	96	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
103.	Copanca	103.6	25.0	160 - 10 / 15.0 20 – 60 / 19.5	104	V	
104.	Corlăteni	68.66	13.0		42	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
105.	Cosăuți	100.5	20.0	120 – 180 / 14.0	8	V	Se utilizează de către Î.S.

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							“Radiocomunicații”
106.	Criuleni	103.0 *	37.0	150 – 180 / 27.0	115	H	
107.	Criuleni	104.6	20.0	180 – 230 / 10.0 340 – 350 / 10.0	100	V	Scr. MTIC nr. 1/103 din 26.01.2009
108.	Crocma z	105.1	25.0	60 – 80 / 21.0	163	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
109.	Crocma z	107.2	23.0		151	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
110.	Dondușeni	95.8 *	18.0	20 – 90 / 8.0	100	V	Scr. MTIC nr. 1/1072 din 01.06.2010
111.	Dondușeni	104.4	25.0	130 - 160 / 22.0	86	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
112.	Drochia	71.39	22.0	185 – 195 / 17.0	80	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
113.	Drochia	107.1	26.0		157	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
114.	Dumbrăvița	70.61 *	10.0		65	V	
115.	Edineț	67.46	39.0		245	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
116.	Edineț	68.99	30.0	180 – 240 / 20.0	170	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
117.	Edineț	70.31	39.0		245	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
118.	Edineț	88.7	36	10 – 110 / 29.4	145	V	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
119.	Edineț	89.5	36	330 – 90 / 21.5	120	V	Scr. MTIC nr. 1/1500 din 08.09.2009
120.	Edineț	93.6	13.4		170	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
121.	Edineț	101.3	40.0		170	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
122.	Edineț	103.8	40.0		205	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
123.	Edineț	105.4	20.0	100 – 140 / 10.0 340 – 0 / 16.0	166	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
124.	Edineț	106.4	18.0	40 – 50 / 10.0	166	V	Publicat în Dec. CCA nr.

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
125.	Edineț	107.9	35.0		265	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
126.	Fălești	93.4	21.0		150	V	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
127.	Fălești	106.6	23.0	180 – 220 / 14.0	110	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
128.	Florești	101.1	21.0	110 – 240 / 16.5	80	V	
129.	Florești	104.3	37.0	120 – 130 / 35.0	134	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
130.	Florești	106.8	27.0	140 – 240 / 20.0	174	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
131.	Glodeni	98.4	22.0		150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
132.	Glodeni	99.9	35.0		150	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
133.	Glodeni	100.3	30.0	170 – 230 / 26.0	117	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
134.	Glodeni	102.5	30.0		250	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
135.	Hîncești	68.93	23.0		230	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
136.	Hîncești	91.6	23.0		100	H	
137.	Hîncești	104.9	20.0		55	V	Scr. MTIC nr. 1/330 din 19.02.2010
138.	Hîncești	106.2	25.0	220 – 340 / 17.0	55	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
139.	Hîrtop	106.0	15.0	310 – 330 / 13.0	54	V	
140.	Iargara	100.9	32.0	20 – 40 / 20.0	194	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
141.	Leova	71.66 *	22.8		70	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
142.	Leova	89.9	21.0		131	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							33/75 din 15.02.2008)
143.	Leova	92.1 *	28.0		80	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
144.	Leova	106.8	31.5		206	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
145.	Lipcani	101.7	22.0	210 – 220 / 17.0	166	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
146.	Lipcani	103.0	25.0	60 – 80 / 22.4	172	V	
147.	Lozova	101.3	15.0		15	V	Scr. MTIC nr. 1/329 din 01.03.2011
148.	Mășcăuți-Morovaia	103.9	13.0		57	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
149.	Mingir	105.1	17.0	170 – 340 / 12.0	173	V	Scr. MTIC nr. 1/210 din 11.02.2011
150.	Mingir	107.6	23.0	330 – 0 / 13.0	79	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
151.	Mîndreștii Noi	66.68	39.0		341	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
152.	Mîndreștii Noi	68.24 **	39.0		341	H	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
153.	Mîndreștii Noi	100.7	31.0		304	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
154.	Mîndreștii Noi	102.9	42.0		306	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
155.	Mîndreștii Noi	104.9	40.0		306	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
156.	Mîndreștii Noi	107.6	43.0		256	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
157.	Naslavcea	105.2	27.0		134	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
158.	Nisporeni	90.2	25.0		277	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
159.	Nisporeni	105.7	37.0		120	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
160.	Ocnîța	107.3	25.5		150	V	Publicat în Dec. CCA nr.

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
161.	Orhei	98.3	22.0		141	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
162.	Orhei	101.6	24.0		121	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
163.	Otaci	106.3	23.0		101	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
164.	Parcova	72.35 *	10.0		8	V	
165.	Pelinia	101.0	17.0		88	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
166.	Petrunea	70.91 *	10.0		53	V	
167.	Plopi	100.2	19.0		118	V	
168.	Proteagailovca	101.1	31.0	260 – 340 / 21.0	173	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
169.	Proteagailovca	106.1	34.0	160 – 30 / 28.0	197	V	Publicat în Dec. CCA nr. 75 din 02.09.2009 (Monitorul Oficial Nr. 138-139 din 08.09.2009)
170.	Reteni - Braniște	106.5	15.0		38	H	
171.	Rezina	90.3	22.6	330 – 10 / 10.0	80	V	Scr. MTIC nr. 1/1500 din 08.09.2009
172.	Rezina	101.9	29.5	150 – 190 / 20.5	116	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
173.	Rogojeni	106.0	20.0	60 – 220 / 14.0	95	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
174.	Salcia	106.4 *	10.0		115	H	
175.	Sănătăuca	100.4	27.0	80 – 210 / 23.5	128	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
176.	Sărata Galbenă	107.1	20.0		74	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
177.	Sîngerei	95.2	25.0		80	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
178.	Sîngerei	100.2	19.0	190 – 220 / 11.5 340 – 350 / 9.0	82	V	
179.	Sîngerei	104.0	21.0	120 – 140 / 13.0 210 – 220 / 11.0	96	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							33/75 din 15.02.2008)
180.	Slobozia - Cremenene	66.98 *	10.0		18	V	
181.	Șoldănești	98.1 *	20.0	300 – 90 / 10.0	80	V	
182.	Șoldănești	99.1	25.0		130	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
183.	Soroca	67.79	23.0		169	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
184.	Soroca	102.2	23.0	240 – 260 / 20.0	100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
185.	Soroca	103.1	23.0	190 – 230 / 19.0	179	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
186.	Soroca	104.6	21.0	120 – 200 / 17.0 320 – 340 / 19.0	150	V	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
187.	Soroca	105.8	31.0	350 – 30 / 28.0	179	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
188.	Ștefan-Vodă	100.6	23.0	90 – 100 / 19.6	135	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
189.	Ștefan-Vodă	103.8	23.0		135	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
190.	Ștefan-Vodă	106.3	25.5	290 – 350 / 15.5	157	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
191.	Strășeni	66.80 **	43.0	130 – 265 / 40.9	451	H	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
192.	Strășeni	67.58	43.0		451	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
193.	Strășeni	68.48 **	43.0		451	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
194.	Strășeni	72.02	43.0		451	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
195.	Strășeni	100.5	40.0		431	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
196.	Strășeni	102.3	40.0	220 – 310 / 34.0	431	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							(Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
197.	Strășeni	107.3	40.0	235 – 340 / 33.0	361	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
198.	Talmază	68.60	17.0		126	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
199.	Taraclia	69.95	23.0		95	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
200.	Taraclia	97.0	26.0		100	V	
201.	Taraclia	97.5	21.0		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
202.	Taraclia	101.9	37.0		85	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
203.	Taraclia	107.0	23.3	150 -200 / 17.0	115	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
204.	Tarasova	100.0	21.0		25	V	
205.	Telenești	88.2	25.0	270 – 310 / 21.0	80	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
206.	Telenești	94.4	21.0		80	V	Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
207.	Trifești	101.2	23.0		271	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
208.	Trifești	103.3	39.0	204 – 244 / 24.0	365	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
209.	Trifești	105.4	40.0		270	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
210.	Tvardița	70.13 *	10.0		103	V	
211.	Ucrainca	104.3	15.0	280 – 80 / 13.0	40	H	
212.	Ungheni	68.00	43.0	180 – 240 / 34.8	398	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
213.	Ungheni	69.53 **	43.0		398	H	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
214.	Ungheni	72.62	20.0		50	H	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
215.	Ungheni	92.3	31.0	240 – 310 / 20.5	270	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008

N d/o	Denumirea stației ³	Frecvența (MHz)	PAR (dBW)	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea semnalului ²	
							(Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
216.	Ungheni	93.8	23.0	0 – 20 / 14.0 300 – 350 / 20.5	266	V	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
217.	Ungheni	100.1	25.0		268	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
218.	Ungheni	102.0	43.0	60 – 150 / 30.0	288	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
219.	Ungheni	105.3 *	22.0		63	V	Scr. MTIC nr. 1/1072 din 01.06.2010
220.	Ungheni	104.5	43.0		358	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
221.	Ungheni	107.0	40.0		353	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
222.	Unguri	100.8 *	26.0		123	V	
223.	Ustia	98.7	22.0		100	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
224.	Vadul Rașcov	70.52 *	16.0	200 – 220 / 13.0	25	V	
225.	Varnița	94.7	30.0	330 – 80 / 20.0	175	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
226.	Varnița	104.0	28.0	230 – 350 / 10.0	130	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
227.	Vasilcău	100.5	20.0	240 – 300 / 14.0	17	V	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
228.	Văleni	104.2	27.0	260 – 30 / 17.0	31	V	
229.	Vulcănești	102.7	17.0		111	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
230.	Vulcănești	103.6	23.0		106	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
231.	Vulcănești	106.7	23.0		65	H	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
232.	Vulcănești	107.3	18.0		65	V	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

- ¹ H_{ef} – înălțimea antenei de emisie de la nivelul mediu al terenului pe segmentul de la 3 la 15 km de la punctul instalării într-un anumit azimut;
 $H_{ef\ max}$ – maxima valorilor H_{ef} a antenei pentru azimuturile $0^\circ - 360^\circ$.
- ² V- polarizarea verticală a antenei de emisie, H- polarizarea orizontală a antenei de emisie;
- ³ Denumirea stației conform localității apropiate punctului de instalare a antenei de emisie;
- * - Stația nu este pusă în funcțiune la momentul actual.
- ** - Frecvențe din Rețelele de radiodifuziune în banda 66 – 73 MHz, operate de Î.S. „Radiocomunicații”.

Anexa 3.

Lista canalelor în serviciul de televiziune terestră analogică

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
1.	Anenii Noi	26	8P	25.5	50	H	95-115/21.5	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
2.	Anenii Noi	45	5P	25.0	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
3.	Balasinesti	2	1M	3.0	47	V	230-330/0	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
4.	Balatina	21	3P	16.0	83	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
5.	Balti	21	3M	20.3	100	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
6.	Balti	24	4P	34.0	192	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
7.	Balti	26	0	25.3	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
8.	Balti	28	9P	24.5	140	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
9.	Balti	39	7P	37.0	190	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
10.	Balti	46	8P	30.0	209	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
11.	Balti	52	12M	35.0	150	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
12.	Balti	58	1P	25.5	160	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
13.	Basarabeasc a	26	6P	25.5	85	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
14.	Basarabeasc a	38	6P	25.4	50	H	250-270/17.4	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
15.	Basarabeasc a	44	6M	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
16.	Baurci (rl. Ceadir Lunga)	9	0	1.0	19	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
17.	Baurci (rl. Ceadir Lunga)	29	1P	25.0	142	H		Scr. MTIC nr. 1/1260 din 23.07.2009
18.	Baxani	56	3M	25.5	221	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimiturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
19.	Briceni	3	3M	19.0	86	V	310-90/14.8	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
20.	Briceni	45	5M	25.5	90	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
21.	Buciumen	48	7P	16.0	53	V	210-360/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
22.	Bujor	7	0	1.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
23.	Cahul	1	0	41.0	158	H	170-230/30	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
24.	Cahul	8	8P	48.0	198	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
25.	Cahul	21	8P	47.0	366	H	180-350/37	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
26.	Cahul	25	3P	24.5	270	V	120-150/15.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
27.	Cahul	31	0	56.0	228	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
28.	Cahul	37	5P	24.9	269	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
29.	Cahul	48	8P	57.8	155	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
30.	Cahul	56	6P	24.2	258	H		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
31.	Cainari	27	0	25.5	50	H	230-240/23.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
32.	Călărași	26	3P	15.0	168	H		Scr. MTIC nr. 1/172 din 03.02.2011
33.	Calarasi	52	3M	26.0	100	V	190-205/23	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
34.	Camenca (rl. Glodeni)	12	0	23.0	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
35.	Cantemir	24	0	15.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
36.	Cantemir	34	4P	15.5	15	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
37.	Cantemir	37	4M	25.0	60	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
38.	Cantemir	55	0	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
39.	Caplani (rl. Stefan Voda)	10	0	1.0	20	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
40.	Carpineni	7	0	1.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
41.	Causeni	28	0	57.0	233	H	250-290/50	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
42.	Causeni	35	3P	24.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
43.	Causeni	40	8M	57.0	233	H	245-295/50	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
44.	Causeni	45	1P	25.5	40	V		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
45.	Causeni	51	2P	22.0	178	V	300-320/20.0	Dec. CCA nr. 97 din 13.10.2009
46.	Causeni	53	0	33.0	198	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
47.	Ceadir-Lunga	12	0	23.0	45	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
48.	Ceadir-Lunga	25	8P	23.1	122	V		Publicat în Dec. CCA nr. 107 din 19.10.2007 (Monitorul Oficial Nr. 175-177/657a din 19.11.2007)
49.	Ceadir-Lunga	27	8M	15.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
50.	Ceadir-Lunga	37	0	15.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
51.	Ceadir-Lunga	49	3P	35.0	122	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
52.	Cebolaccia	11	0	1.0	20	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
53.	Chisinau *	6	3M	23.0	144	V		
54.	Chisinau	8	6P	22.0	148	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
55.	Chisinau	26	3P	28.0	70	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
56.	Chisinau	37	2M	34.0	320	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
57.	Chisinau	43	6P	30.0	317	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
58.	Chisinau	45	1M	30.0	162	H		
59.	Chisinau	49	6P	35.0	198	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
60.	Chisinau	51	3P	27.0	317	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
61.	Chisinau	53	6P	30.0	194	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ₁ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
62.	Chițmichioi	33	0	14.8	50	H		Scr. MTIC nr. 1/1260 din 23.07.2009
63.	Cimislia	2	0	41.0	165	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
64.	Cimislia	9	7M	13.0	136	V		Dec. CCA nr. 182 din 17.12.2010
65.	Cimislia	33	8P	57.0	184	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
66.	Cimislia	43	3P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
67.	Cimislia	50	1M	37.0	252	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
68.	Cimislia	56	6P	25.5	100	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
69.	Cioara	53	0	16.0	78	V	0-150/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
70.	Ciorna	52	2M	25.0	68	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
71.	Climauti de Jos	26	0	10.0	20	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
72.	Cobani	24	2M	15.5	100	V	220-320/5.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
73.	Colibabovca (rl. Leova)	7	0	1.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
74.	Comrat	10	0	25.0	76	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
75.	Comrat	23	0	23.0	30	H	50-170/13.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
76.	Comrat	36	0	22.2	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
77.	Comrat	38	9P	22.2	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
78.	Comrat	52	6M	23.0	117	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
79.	Comrat	55	3P	22.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
80.	Congaz	51	8P	15.0	30	H		Scr. MTIC nr. 1/230 din 11.02.2009
81.	Copanca (rl. Causeni)	25	6P	12.0	16	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
82.	Copceac *	24	8P	13.0	122	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
83.	Copceac	47	7M	15.0	122	V	160-350/6	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ₁ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
								33/75 din 15.02.2008)
84.	Copceac (r-l Tighina)	42	3M	16.0	62	V	160-350/6	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
85.	Cornesti (rl. Ungheni)	10	0	27.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
86.	Corten	23	5M	15.0	144	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
87.	Cosauti (rl. Soroca)	11	0	1.0	12	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
88.	Coșnița *	7	8P	11.0	70	V		
89.	Costesti	21	9P	24.8	210	V	185-195/20	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
90.	Cremenciug	35	8M	14.2	36	H	210-270/4.2	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
91.	Criuleni	24	0	15.0	30	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
92.	Criuleni	26	0	15.0	30	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
93.	Criuleni	36	8P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
94.	Criuleni	59	8M	25.0	119	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
95.	Crocmaș	6	0	1.0	20	H		Se exploatează de către Î.S. „Radiocomunicații”
96.	Crocmaș	36	7P	25.5	131	V	330-260/17.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
97.	Cumai	34	2P	25.0	102	H	140-180/11.0	Dec. CCA nr. 97 din 13.10.2009
98.	Dezghinja	25	6P	14.0	124	H		Scr. MTIC nr. 1/1260 din 23.07.2009
99.	Dondușeni	43	2M	25.0	100	H		Scr. MTIC nr. 1/1259 din 23.07.2009
100.	Drochia	28	3M	25.1	200	F	220-260/20.0	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
101.	Drochia	52	0	25.5	174	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
102.	Edinet	7	3M	48.0	165	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
103.	Edinet	25	7M	23.0	80	V	185-271/11	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
104.	Edinet	27	0	25.0	140	H	260-180/10	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
105.	Edinet	31	8P	58.0	190	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
106	Edinet	42	8M	21.8	163	H	190-340/15.7	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
107	Edinet	48	9M	54.0	264	H	100-150/44	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
108	Edinet	57	0	25.5	50	H		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
109	Falesti	49	7P	20.0	30	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
110	Falesti *	53	9M	25.0	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
111	Floresti	33	2P	25.5	189	H		
112	Floresti	35	0	25.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
113	Floresti	48	6P	20.0	120	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
114	Giurgulesti	50	5M	15.4	100	H		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”. A fost schimbat din can. 33TV, care a fost publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
115	Glodeni	35	4P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
116	Glodeni	47	6P	20.3	22	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
117	Glodeni	52	6P	25.5	75	V	70-120/17.5	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
118	Hincesti	7	0	13.0	18	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
119	Hincesti	36	6P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
120	Hincesti	47	0	25.5	120	H		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
121	Hirjauca	7	3P	5.0	57	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
122	Hirtop	23	0	14.8	61	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
123	Holercani (rl. Dubasari)	33	0	15.0	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
124	Holercani (rl. Dubasari)	40	2M	15.0	30	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
125	Iarova (rl. Soroca)	11	8M	1.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
126	Iorjnita (rl. Soroca)	37	3M	15.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ₁ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
127	Jabca (rl. Camenca)	55	2P	35.0	86	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
128	Joltai	56	2p	23.1	40	V		Scr. MTIC nr. 1/1260 din 23.07.2009
129	Lalova	53	0	15.0	26	H		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
130	Leova	25	6M	24.5	50	V	145-225/15	Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
131	Leova	39	6P	25.0	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
132	Leova	45	3P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
133	Leova	57	2P	35.0	60	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
134	Lipcani	35	8M	25.0	146	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
135	Mașcăuți	55	0	10	27	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
136	Mereșeuca (rl. Ocnita)	12	0	1.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
137	Mindrești Noi	2	8M	43.0	270	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
138	Mindrești Noi	8	2M	39.0	240	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
139	Mindrești Noi	41	0	56.0	320	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
140	Mindrești Noi	56	9P	35.0	445	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
141	Minjir *	37	7P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
142	Naslavcea	32	17M	10.5	75	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
143	Nemteni	44	7M	21.0	15	H	230-70/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
144	Nimereuca	51	5P	15	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
145	Nisporeni	8	0	22.6	40	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
146	Nisporeni	42	7P	23.0	253	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
147	Nisporeni	53	8M	25.5	40	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
								33/75 din 15.02.2008)
148	Ocnita	29	8M	15.0	160	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
149	Ocnita	41	7P	22.2	40	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
150	Orhei	35	8M	35.5	200	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
151	Orhei	42	5M	25.5	151	H		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
152	Orhei	51	1M	35.0	201	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
153	Orhei	54	2P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
154	Otaci (rl. Ocnita)	11	0	18.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
155	Otaci (rl. Ocnita) *	53	2P	25.5	150	V		Publicat în Dec. CCA nr. 92 din 31.07.2007 (Monitorul Oficial Nr. 117-126/494a din 10.08.2007)
156	Oxentea	26	10M	11.2	20	V		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
157	Plopi	29	2M	15.0	118	H		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
158	Pruteni (rl. Falesti)	25	0	15.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
159	Rascaietii	42	0	16.0	118	V	130-250/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
160	Rezina	21	0	35.0	250	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
161	Rezina	32	8P	25.5	76	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
162	Rezina	37	8P	25.5	50	V		
163	Riscani	37	8M	25.5	75	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
164	Romanovca (rl. Leova)	9	0	1.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
165	Salcia	33	2M	15.4	27	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
166	Sanatauca	30	6M	15	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
167	Singerei	51	2P	25.5	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
168	Singerei	53	6P	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
169	Sipoteni	45	6M	15.0	97	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
170	Siscani	12	0	1.0	18	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
171	Slobozia-Cremene	26	2M	21.0	50	V		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
172	Slobozia-Cremene	52	6M	21.0	119	V	100-170/13	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
173	Soldanesti	1	1M	3.0	147	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
174	Soldanesti	7	0	1.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
175	Soldanesti *	45	0	25.5	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
176	Soroca	9	0	22.0	110	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
177	Soroca	12	0	22.0	110	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
178	Soroca	26	10M	15.0	50	V		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
179	Soroca	28	0	25.0	115	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
180	Soroca	43	0	25.5	86	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
181	Soroca	47	6P	25.4	149	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
182	Soroca	53	9P	25.5	190	1	100-120/15.5	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
183	Stefan-Voda	52	9M	23.0	105	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
184	Stolniceni (rl. Hincesti)	26	5M	15.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
185	Straseni	3	7M	60.0	280	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
186	Straseni	7	3P	11.0	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
187	Straseni	11	6P	59.0	310	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
188	Straseni	23	8M	55.5	562	H	200-220/47	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
189	Straseni	30	8P	56.0	344	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
								18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
190	Straseni	48	0	35.0	532	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008). În schimbul canalului 47.
191	Sturzeni *	23	0	21.0	68	V	250-170/11	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
192	Talmaza	24	3M	16.0	118	V	180-330/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
193	Taraclia	41	8M	25.0	50	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
194	Taraclia	45	9P	51.0	155	H		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
195	Tarasova	38	8P	22.0	78	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008) can. 36 TV. A fost modificat din cauza perturbațiilor din partea stînga a Nistrului.
196	Tartaul (rl. Cantemir)	41	0	15.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
197	Telenesti	57	6M	25.5	50	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
198	Telenesti	60	0	25.5	50	V		Scr. MTIC nr. 1/287 din 23.02.2011
199	Tirgul Vertiujeni	21	4M	3.0	91	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
200	Tomai (rl. Leova)	36	0	16.0	85	V	240-30/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
201	Tomai (rl. Leova)	41	0	25.0	20	H	240-300/20	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
202	Trebujeni	53	5M	15.0	20	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
203	Trifesti	12	8M	37.0	235	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
204	Trifesti	25	0	50.0	225	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
205	Trifesti	27	8M	57.0	225	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
206	Trifesti	44	1P	45.0	313	H	80-120/43	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
207	Trifesti	57	2M	37.0	381	H	20-30/36	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
208	Tudora	8	0	15	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ₁ (m)	Polari-zarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
								33/75 din 15.02.2008)
209	Tvardita (rl. Ceadir-Lunga) *	23	0	12.0	30	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
210	Tvardita (rl. Ceadir-Lunga)	38	5M	15.0	126	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
211	Ucrainca *	52	4P	25.0	45	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
212	Ungheni	7	0	34.0	104	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
213	Ungheni	29	8M	57.0	225	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
214	Ungheni	32	0	57.0	225	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
215	Ungheni	37	6M	35.0	363	H	200-300/30	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
216	Ungheni	39	2M	31.0	373	H	300-20/27	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
217	Ungheni	49	6P	20.0	267	H	100-120/18	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
218	Unguri	9	0	1.0	15	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
219	Ustia	52	10M	19.0	30	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
220	Vădeni	6	8M	22.0	50	H		Se utilizează de către Î.S. „Radiocomunicații”
221	Vadeni	38	10M	22.0	278	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
222	Vadil-lui-Voda	8	0	11.0	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
223	Vadil-lui-Voda	33	0	25.0	40	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
224	Vadul-Rascov (rl. Soldanesti)	33	8P	15.0	30	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
225	Valea Perjei	11	0	1.0	18	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
226	Valea Perjei *	24	0	1.0	25	H		
227	Valea Perjei	30	0	14.0	75	V		Publicat în Dec. CCA nr. 17 din 26.02.2008 (Monitorul Oficial Nr. 57-60/145 din 21.03.2008)
228	Valea Perjei *	37	0	1.0	25	H		
229	Valea Perjei *	39	0	1.0	25	H		
230	Valea Perjei *	42	0	1.0	25	H		

Nr. d/o	Denumirea stației ³	Canal	Of-set	P.A.R. (dBW)	H _{ef} max ¹ (m)	Polarizarea ²	Azimuturile sectorului de reducere PAR (grade)/(dB W)	Notă
231	Varancau	37	0	19.0	67	V	170-230/11	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
232	Varnita (Tighina)	1	0	20	43	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
233	Varnita (Tighina)	8	0	23	45	H	270-330/13	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
234	Varnita	24	2P	25.5	179	V		Publicat în Dec. CCA nr. 59 din 10.08.2007 (Monitorul Oficial Nr. 5-7/9 din 11.01.2008) – can 26 TV. Scrisoarea MDI nr. 01/1409 din 20.06.2008 referitor la modificarea can. 26 TV pe can. 24 TV.
235	Varnita	50	8P	32.0	100	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
236	Varnița	57	4M	30.0	179	H		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
237	Vasilcău	35	3M	15.0	38	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
238	Volontiri	24	11M	16.0	68	V	240-30/1	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
239	Vulcănești	24	2P	22.2	10	V		Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
240	Vulcănești	41	0	25.3	50	H		Dec. CCA nr. 182 din 17.12.2010

¹ H_{ef} – înălțimea antenei de emisie de la nivelul mediu al terenului pe segmentul de la 3 la 15 km de la punctul instalării într-un anumit azimut;

H_{ef} max – maxima valorilor H_{ef} a antenei pentru azimuturile 0° - 360°.

² V- polarizarea verticală a antenei de emisie, H- polarizarea orizontală a antenei de emisie;

³ Denumirea stației conform localității apropiate punctului de instalare a antenei de emisie;

* - Canalele TV solicitate pentru retragerea din concursurile CCA, în conformitate cu scrisoarea Ministerului Tehnologiilor Informaționale și Comunicațiilor Nr. 01/2270 din 28.12.2010.

Anexa 4.**Lista frecvențelor în serviciul de radiodifuziune sonoră terestră în benzile undelor lungi și medii**

N d/o	Denumirea stației ¹	Frecvența (kHz)	PAR (kW)	Notă
233.	Chișinău	873	150	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
234.	Edineț	1494	20	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
235.	Cahul	1494	20	Publicat în Dec. CCA nr. 1 din 18.01.2008 (Monitorul Oficial Nr. 32-33/75 din 15.02.2008)
236.	Chișinău	1449	40	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"
237.	Chișinău	1593	5	Se utilizează de către Î.S. "Radiocomunicații"

¹ Denumirea stației conform localității apropiate punctului de instalare a antenei de emisie.

Anexa 5.

Proiectul de lege privind modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006

Anexa nr.5
Proiect

PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA

LEGE

**pentru modificarea și completarea Codului audiovizualului al Republicii
Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006**

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Articol unic. – Codul audiovizualului al Republicii Moldova nr. 260-XVI din 27 iulie 2006 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2006, nr. 131-133, art. 679), cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1) pe tot parcursul textului, cuvintele „distribuitor de servicii” se substituie prin cuvintele „furnizor de servicii”, la numărul și cazul gramatical corespunzător, iar cuvintele „licență tehnică” se substituie prin cuvintele „licență de utilizare a canalelor sau frecvențelor radio”, la numărul și cazul gramatical corespunzător;

2) pe tot parcursul textului, cu excepția art. 32, 35 și 36, cuvintele „autoritatea administrației publice centrale de specialitate” se substituie prin cuvintele „autoritatea publică centrală de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și tehnologiei informației” la numărul și cazul gramatical corespunzător;

3) articolul 2:

litera c) se completează în final cu cuvintele „, inclusiv al unui *furnizor* de multiplex digital terestru național și/sau regional, și/sau local”;

litera s) va avea următorul cuprins:

„s) licență de utilizare a canalelor sau frecvențelor radio – act eliberat de autoritatea publică centrală de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și al tehnologiei informației ce atestă dreptul de utilizare a resurselor limitate (canale TV sau frecvențe radio)”;

se completează în final cu următoarele noțiuni:

„x) *multiplex* – un sistem de structurare a unui set de programe TV (de televiziune) și servicii auxiliare, integrate într-un flux digital și difuzate printr-un canal radio de televiziune;

y) *furnizor de multiplex* (furnizor de rețele de comunicații electronice) – persoană fizică sau juridică, înregistrată în Republica Moldova și autorizată de către autoritatea publică centrală de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și tehnologiei informației, a cărei activitate constă, în totalitate sau în parte, în instalarea, operarea, gestionarea sau punerea la dispoziția unui radiodifuzor sau unui furnizor de servicii a propriei rețele de comunicații electronice prin care se realizează un multiplex;

z) *SDTV (Standard Definition TV)* – termen utilizat la definirea televiziunii cu rezoluție standard;

z¹) *HDTV (High Definition TV)* – termen utilizat la definirea televiziunii cu rezoluție înaltă”;

4) la articolul 31, alineatele (3) și (6) vor avea următorul cuprins:

„(3) Cererea de obținere a licenței de utilizare a canalelor sau frecvențelor radio se depune la autoritatea publică centrală de reglementare a pieței serviciilor în domeniul comunicațiilor electronice și tehnologiei informației”;

„(6) Radiodifuzorii publici sînt scutiți de plata tarifelor pentru utilizarea canalelor sau frecvențelor radio”;

5) se completează cu capitolul VIII¹ cu următorul cuprins:

„Capitolul VIII¹

DIFUZIUNEA DIGITALĂ TERESTRĂ

Articolul 66¹. Implementarea difuziunii digitale terestre

(1) Principiile de bază privind crearea rețelelor de difuziune digitală terestră și procedura de tranziție de la difuzarea în regim analogic la difuzarea în regim digital se stabilesc în Strategia privind tranziția de la televiziunea analogică terestră la cea digitală terestră, elaborată de organul central de specialitate al administrației publice în domeniul comunicațiilor electronice și aprobată de Parlament.

(2) Cel puțin un multiplex digital terestru cu acoperire națională este destinat în exclusivitate pentru difuzarea programelor cu acces necondiționat (necodificate).

Articolul 66². Licențierea radiodifuzorilor pentru utilizarea multiplexelor

(1) Numărul de licențe de emisie ce vor fi eliberate pentru utilizarea unui multiplex digital terestru (în continuare – multiplex) va depinde de posibilitățile tehnice ale multiplexului de a transmite/retransmite un anumit număr de programe TV. Numărul programelor va fi stabilit în avizul autorității publice centrale de specialitate, dar nu poate fi mai mic de 4 pentru televiziunea cu rezoluție standard (SDTV) și 2 pentru televiziunea cu rezoluție înaltă (HDTV).

(2) Licențele de emisie pentru radiodifuzorii care vor utiliza multiplexul respectiv se eliberează pe bază de concurs, organizat de Consiliul Coordonator al Audiovizualului.

(3) La eliberarea licenței de emisie vor avea prioritate solicitanții care propun servicii suplimentare, cum ar fi posibilitatea de a transmite sunetul, titrele, teletextul în mai multe limbi, oferirea programului de emisiuni pentru o săptămână sau altă perioadă de timp, asigurarea interactivității pentru participare la

televoting, programarea și/sau alegerea programelor, filmelor, concertelor, emisiunilor la comandă, atașate în fișiere accesibile.

(4) Capacitatea disponibilă a multiplexului/multiplexelor poate fi utilizată de către radiodifuzori în baza licenței de emisie și de către furnizorii serviciilor de programe în baza autorizației de retransmisie, eliberate de Consiliul Coordonator al Audiovizualului.

(5) Se permite unuia și același agent economic să aibă calitatea dublă de furnizor de multiplex și radiodifuzor. La eliberarea licențelor de emisie furnizorul de multiplex digital terestru cu acoperire națională sau regională va avea prioritate față de ceilalți radiodifuzori în ceea ce privește utilizarea multiplexului în cauză.

(6) Programele Instituției publice naționale a audiovizualului Compania „Teleradio-Moldova” vor fi incluse în multiplexul național cu acces necondiționat, iar programele instituțiilor publice regionale vor fi incluse în multiplexele regionale cu acces necondiționat, cu acoperirea cheltuielilor de difuzare de către instituția publică respectivă.”;

5. Capitolul IX se completează cu articolul 69 cu următorul cuprins: „**Articolul 69**

(1) Perioada de tranziție la televiziunea digitală terestră pentru Republica Moldova începe în anul 2010 și se va încheia până la 17 iunie 2015.

(2) Consiliul Coordonator al Audiovizualului, până la 1 decembrie 2011, va elabora recomandări privind mecanismul trecerii radiodifuzorilor de la regimul analogic la cel digital, astfel încât să nu se admită lichidarea lor.”

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI