



HOTĂRÎRE
privind aprobarea Procedurii de administrare
a resurselor tehnice

[Denumirea modificată prin Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014, în vigoare 06.06.2014]

nr. 27 din 21.09.2010

Monitorul Oficial nr.182-189/648 din 28.09.2010

* * *

În temeiul:

- art.8 alin.(4) lit.d), art.9 alin.(1) lit.a), h) din Legea comunicațiilor electronice, nr.241-XVI din 15.11.2007;
- pct.15 lit.b) din Regulamentul Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației (Agenție), aprobat prin [Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.905 din 28.07.2008](#);

Ținînd cont de faptul că:

- pentru a fi funcțională rețeaua națională, care permite interconectarea tuturor rețelelor de comunicații electronice de pe teritoriul Republicii Moldova, trebuie să identifice fiecare punct de semnalizare cu un cod unic;

În scopul:

- gestionării și administrării eficiente a resurselor tehnice utilizate de către furnizorii de rețele și servicii publice de comunicații electronice pentru identificarea rețelelor sau a unor elemente de rețea în vederea asigurării procesării semnalelor transmise pentru stabilirea și menținerea legăturilor de comunicație, Consiliul de Administrație

[Clauza de emitere modificată prin Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014, în vigoare 06.06.2014]

HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă Procedura de administrare a resurselor tehnice, conform Anexei.

[Pct.1 modificat prin Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014, în vigoare 06.06.2014]

2. S.A. “Moldtelecom”, în termen de 5 zile de la intrarea în vigoare a prezentei hotărîri, va transmite Agenției baza de date care include codurile punctelor de semnalizare atribuite de către aceasta furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice cît și informația aferentă acestora.

3. Titularii dreptului de utilizare a codurilor punctelor de semnalizare își păstrează dreptul de utilizare a codurilor punctelor de semnalizare internaționale și a codurilor rețelelor mobile atribuite anterior intrării în vigoare a prezentei hotărîri.

4. Furnizorii de rețele publice de comunicații electronice, care beneficiază de dreptul de a utiliza coduri a punctelor de semnalizare naționale, în termen de 10 zile de la intrarea în vigoare a prezentei hotărîri, au obligația de a depune la Agenție, pentru legalizare și includere în Registrul resurselor tehnice, o cerere de utilizare a acestora, în conformitate cu prevederile procedurii anexate.

[Pct.4 modificat prin Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014, în vigoare 06.06.2014]

5. Cererile de utilizare a codurilor punctelor de semnalizare, altele decît cele prevăzute la pct.4, se pot depune la Agenție după expirarea termenului de 10 zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărîri.

6. Resurse tehnice se atribuie de către Agenție gratuit.

[Pct.6 modificat prin Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014, în vigoare 06.06.2014]

7. Prezenta hotărîre intră în vigoare din data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

8. Se abrogă, la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, [Hotărârea Agenției Naționale pentru Reglementare în Telecomunicații și Informatică nr.25 din 19.07.2004](#) privind administrarea și atribuirea codurilor punctelor de semnalizare naționale și internaționale (Monitorul Oficial al Republicii Moldova nr.125-129, 2004, art. 271).

PREȘEDINTELE CONSILIULUI ANRCETI **Sergiu SÎTNIC**

Membrii Consiliului **Ion Pochin**
Iurie Ursu

Chișinău, 21 septembrie 2010.
Nr.27.

Anexă
la Hotărârea Consiliului de Administrație
al Agenției Naționale pentru Reglementare
în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației
nr.27 din 21.09.2010

Notă: În denumirea procedurii și a capitolelor, în Anexa 1 secțiunea A, în Anexa 2 cu excepția alin.1 și 2 din pct.2; în Anexele 3 și 4 sintagma: “codurilor punctelor de semnalizare” se substituie cu sintagma: “resurselor tehnice”; pe întreg conținutul textului cu excepția pct.4, subpct.2), abrevierea “SPC” se substituie cu sintagma: “resurselor tehnice” conform [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014

PROCEDURA de administrare a resurselor tehnice

I. DISPOZIȚII GENERALE

1. Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației, în continuare Agenția, atribuie resurse tehnice, pentru identificarea rețelelor publice de comunicații electronice sau a unor elemente ale rețelelor publice de comunicații electronice la operarea rețelelor sau furnizarea serviciilor publice de comunicații electronice.

[Pct.1 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

2. Resursele tehnice pot fi solicitate numai de furnizorii de rețele publice de comunicații electronice autorizați conform legislației și reglementărilor în vigoare și în condițiile prezentei proceduri.

[Pct.2 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

3. Prezenta procedură stabilește structura, destinația, condițiile de atribuire, utilizare, cesionare, modificare, suspendare și retragere ale codurilor punctelor de semnalizare.

4. În înțelesul prezentei proceduri, următorii termeni se definesc astfel:

1) **activare** – punerea în funcțiune a resurselor tehnice în vederea operării unei rețele de comunicații electronice sau furnizării unor servicii de comunicații electronice;

2) **cod al punctului de semnalizare (Signalling Point Code – SPC)** – cod care identifică în mod univoc un punct de semnalizare din cadrul unei rețele de semnalizare pe canal comun nr.7 (SS7);

3) **cod mobil de țară (Mobile Country Code – MCC)** – parte componentă a IMSI care identifică o anumită țară. MCC alocat Republicii Moldova de către Uniunea Internațională a Telecomunicațiilor este 259;

4) **cod de rețea mobilă (Mobile Network Code – MNC)** – partea componentă a IMSI care, împreună cu MCC, identifică în mod univoc rețeaua publică mobilă (Home network) de care aparține un terminal sau un abonat mobil. MNC poate identifica și o rețea publică fixă sau un grup de rețele publice fixe care oferă servicii de mobilitate sau realizează compatibilitatea cu rețelele care oferă servicii la puncte mobile;

5) **cod al punctului de semnalizare național (National Signalling Point Code – NSPC)** – cod care identifică un punct de semnalizare național;

6) cod al punctului de semnalizare internațional (International Signalling Point Code – ISPC) – cod care identifică un punct de semnalizare internațional;

7) identitate internațională a abonatului mobil (International Mobile Subscriber Identity – IMSI) – secvență de cifre grupate în trei câmpuri (cod mobil de țară, cod de rețea mobilă, număr de identificare a abonatului mobil MSIN) care identifică în mod unic la nivel internațional un terminal sau un abonat mobil. IMSI poate fi, de asemenea, utilizat pentru identificarea unui terminal sau a unui abonat din cadrul unei rețele publice fixe sau a unui grup de rețele fixe care oferă servicii de mobilitate sau pentru asigurarea compatibilității cu rețelele care oferă servicii la puncte mobile;

8) punct de semnalizare (Signalling Point – SP) – nod dintr-o rețea de semnalizare care generează și recepționează mesaje de semnalizare, sau transferă mesaje de semnalizare de la o linie de semnalizare către alta, sau îndeplinește ambele funcții menționate;

9) punct de semnalizare național (National Signalling Point – NSP) – punct de semnalizare aparținând rețelei de semnalizare la nivel național utilizat pentru rutarea mesajelor de semnalizare la nivel național;

10) punct de semnalizare internațional (International Signalling Point – ISP) – punct de semnalizare aparținând rețelei de semnalizare la nivel internațional, utilizat pentru rutarea mesajelor de semnalizare la nivel internațional;

11) resurse tehnice – resurse necesare pentru identificarea unor rețele de comunicații electronice sau a unor elemente ale rețelelor de comunicații electronice în vederea operării acestora sau pentru furnizarea unor servicii de comunicații electronice;

12) număr de rutare (Routing Number – RN) – număr specific suplimentar utilizat în cadrul rețelelor publice de telefonie în scopul rutării corecte a apelurilor către un număr portat.

În cuprinsul prezentei Proceduri sunt, de asemenea, aplicabile definițiile stabilite în [Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15 noiembrie 2007](#), Planul Național de Numerotare, aprobat prin [Ordinul ministrului tehnologiei informației și comunicațiilor nr.15 din 4 martie 2010](#) și [Hotărârea Consiliului de Administrație al Agenției cu privire la aprobarea Regulamentului privind portabilitatea numerelor nr.34 din 1 decembrie 2011](#).

[Pct.4 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

5. Prezenta procedură se aplică la administrarea următoarelor categorii de coduri:

- 1) coduri ale punctelor de semnalizare naționale, (denumite în continuare NSPC);
- 2) coduri ale punctelor de semnalizare internaționale, (denumite în continuare ISPC);
- 3) coduri pentru rețele mobile, (denumite în continuare MNC);
- 4) numere de rutare, (denumite în continuare RN).

[Pct.5 completat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

5¹. Categoriile de resurse tehnice prevăzute la punctul 5, sunt definite în conformitate cu reglementările specifice ale Uniunii Internaționale a Telecomunicațiilor sau a Institutului European de Standardizare în Telecomunicații, după caz.

[Pct.5¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

II. STRUCTURA ȘI DESTINAȚIA RESURSELOR TEHNICE

6. NSPC sînt secvențe binare de 14 biți, grupați în 3 câmpuri distincte (3 biți – 8 biți – 3 biți), a căror reprezentare zecimală este de forma $z\text{-}xxx\text{-}y$, unde y și z pot lua valori între 0 și 7, iar xxx poate lua valori între 000 și 255.

7. Un NSPC identifică în mod univoc un punct de semnalizare din cadrul unei rețele care utilizează sistemul de semnalizare pe canal comun nr.7, denumit în continuare SS7, la nivel național.

8. ISPC sînt secvențe binare de 14 biți, grupați în 3 câmpuri distincte (3 biți – 8 biți – 3 biți), a căror reprezentare zecimală este de forma $2\text{-}224\text{-}y$, unde y poate lua valori între 0 și 7.

9. Un ISPC identifică în mod univoc un punct de semnalizare din cadrul unei rețele de semnalizare care utilizează SS7, la nivel internațional.

10. MNC sînt secvențe de două cifre de forma xy , unde x și y pot lua valori între 0 și 9.

10¹. RN sunt secvențe de 4 cifre de forma $17xx$, unde x poate lua valori cuprinse între 0 și 9. Grupul xx identifică rețeaua sau comutatorul din rețeaua publică de comunicații electronice prin care se oferă servicii prin intermediul unor resurse de numerotare ori rețeaua acceptoare sau un comutator din rețeaua acceptoare.

[Pct.10¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

III. CONDIȚII DE ATRIBUIRE ȘI UTILIZARE A RESURSELOR TEHNICE

11. NSPC se atribuie de Agenție furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice care utilizează sistemul de semnalizare SS7 pentru interconectarea cu alte rețele publice de comunicații electronice de pe teritoriul Republicii Moldova.

12. NSPC se atribuie, de regulă consecutiv, prin particularizarea valorilor x , y și z , în număr proporțional cu numărul punctelor de interconectare cu alte rețele publice de comunicații electronice ce urmează a fi stabilite.

13. NSPC sînt utilizate la nivel național pentru rutarea mesajelor de semnalizare și identificarea punctelor de semnalizare din cadrul rețelei de semnalizare.

14. ISPC se atribuie de către Agenție, câte unul, furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice care utilizează SS7 pentru interconectarea cu cel puțin o rețea publică de comunicații electronice din afara Republicii Moldova.

15. Un furnizor de rețele publice de comunicații electronice poate beneficia de dreptul de a utiliza, de regulă, un singur ISPC.

16. ISPC se utilizează de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice la puncte de semnalizare internaționale aflate pe teritoriul Republicii Moldova.

17. ISPC sînt utilizate pentru rutarea mesajelor de semnalizare și identificarea punctelor de semnalizare internaționale.

18. MNC se atribuie de către Agenție furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice mobile sau furnizorilor de rețele publice de comunicații electronice fixe.

19. Un furnizor de rețele publice de comunicații electronice poate beneficia de dreptul de a utiliza, de regulă, un singur MNC.

20. MNC sînt utilizate de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice mobile în vederea stabilirii identității internaționale a abonaților mobili, împreună cu MCC alocat Republicii Moldova. MNC poate fi utilizat și de către furnizorii de rețele publice de comunicații electronice fixe, pentru a simula identitatea internațională a abonaților mobili în vederea furnizării unor servicii de mobilitate sau asigurării compatibilității cu rețelele care oferă servicii la puncte mobile.

20¹. RN se atribuie furnizorilor de servicii de comunicații electronice cărora li s-au atribuit numere prin licența de utilizare a resurselor de numerotare.

[Pct.20¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

20². Un furnizor de servicii de comunicații electronice poate beneficia de dreptul de a utiliza, de regulă, un singur număr de rutare. În cazul în care unui furnizor i s-au atribuit prin licență mai multe categorii de resurse de numerotare sau în cazul în care numărul de rutare identifică un comutator de rețea, acestuia i se poate acorda dreptul de a utiliza mai multe RN, în condițiile punctului 27.

[Pct.20² introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

IV. ACORDAREA DREPTULUI DE UTILIZARE A RESURSELOR TEHNICE

21. În vederea obținerii dreptului de utilizare a resurselor tehnice, furnizorul – solicitant va depune o cerere la Agenție, prin completarea în mod obligatoriu a secțiunilor relevante din formularul-tip prevăzut în anexa nr.1, în funcție de categoria de coduri solicitate.

22. Formularul-tip poate fi însoțit de informații sau documente considerate de solicitant relevante pentru examinarea cererii și poate fi obținut de la sediul Agenției sau de pe pagina de internet a acesteia.

22¹. Solicitantul nu este în drept de a preciza în cererea de eliberare a resurselor tehnice un anumit format al acestor resurse.

[Pct.22¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

23. Cererea, semnată de persoana care depune cererea, se depune la sediul Agenției în unul dintre următoarele moduri:

1) prin depunere, personal sau de către un reprezentant legal al solicitantului, sub luare de semnătură;

2) sau printr-un serviciu poștal cu confirmare de primire;

3) sau prin poștă electronică (sub formă de document electronic cu semnătură digitală).

24. Este considerată dată a depunerii, după caz, data înscrierii în registrul general de intrare-ieșire a corespondenței al Agenției, data confirmării primirii cererii la sediul Agenției printr-un serviciu poștal cu confirmare de primire sau data confirmării primirii înscrisului în formă electronică.

25. Analizarea cererilor de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice se realizează de către Agenție, conform principiilor obiectivității, transparenței, nediscriminării și proporționalității.

26. Agenția verifică îndeplinirea cerințelor legale privind depunerea, forma și conținutul cererii. În cazul în care consideră că informațiile prezentate sînt insuficiente, poate solicita informații suplimentare.

27. Criteriile generale de analizare a cererilor privind resurselor tehnice sînt următoarele:

- 1) necesitatea obținerii resurselor tehnice respective;
- 2) structura rețelei și caracteristicile serviciilor furnizate de solicitant;
- 3) asigurarea unei utilizări eficiente și raționale a resurselor tehnice.

[Pct.27 completat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

27¹. RN se atribuie furnizorilor de servicii de comunicații electronice după cum urmează:

1) un singur RN, se va acorda furnizorilor de servicii publice de comunicații electronice furnizate prin intermediul rețelelor publice fixe care utilizează tehnologia IP, precum și altor furnizori de servicii publice de comunicații electronice, cărora li s-au atribuit numere geografice sau numere independente de locație din șirurile de numere “2” și “3”;

2) unul sau mai multe RN, se vor acorda furnizorilor de servicii publice de comunicații electronice furnizate prin intermediul rețelelor publice fixe care utilizează tehnologia PSTN sau ISDN, cărora li s-au atribuit numere geografice sau numere independente de locație din șirurile de numere “2” și “3”;

3) un singur RN pentru toate categoriile de numere portabile, fie cîte un RN pentru fiecare categorie de numere portabile, se vor acorda furnizorilor de servicii publice de comunicații electronice cărora le-au fost atribuite resurse de numerotare din mai multe categorii de numere portabile, aplicîndu-se în mod corespunzător.

[Pct.27¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

28. În baza informațiilor furnizate în cuprinsul cererii și a eventualelor informații suplimentare depuse, Agenția acordă resursele tehnice sau respinge cererea.

29. Agenția poate respinge o cerere de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice, total sau parțial în următoarele cazuri:

- 1) solicitantul nu are calitatea de furnizor de rețele publice de comunicații electronice;
- 2) nu este respectată procedura de solicitare;
- 3) data la care se estimează că resursele tehnice vor fi activate depășește termenul prevăzut pentru activarea acestora;
- 4) nu sunt îndeplinite condițiile de atribuire sau de utilizare prevăzute în prezenta procedură.

[Pct.29 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

30. Agenția va informa solicitantul în cazul în care intenționează să respingă total sau parțial cererea de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice. Solicitantul își poate modifica sau, după caz, retrage cererea.

[Pct.30 completat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

31. Respingerea cererii de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice va fi justificată și se va comunica solicitantului.

32. Dreptul de utilizare a resurselor tehnice se acordă prin decizia Consiliului de Administrație al Agenției, pentru fiecare categorie solicitată.

33. Agenția acordă dreptul de utilizare a resurselor tehnice solicitate sau comunică respingerea cererii în termen de cel mult 7 zile de la data depunerii cererii și, după caz, a tuturor informațiilor suplimentare solicitate de către Agenție, cu excepția ISPC, care se atribuie sau pentru care se respinge cererea de atribuire în termen de 30 de zile de la data transmiterii cererii sau, după caz, a tuturor informațiilor suplimentare solicitate.

33¹. În vederea atribuirii unor resurse tehnice suplimentare din aceeași categorie, solicitantul va depune o cerere de acordare a resurselor tehnice în condițiile punctelor 21-24, prevederile prezentului

capitol aplicându-se în mod corespunzător. În acest sens, Agenția va elibera o licență conținând resursele tehnice atribuite suplimentar, în condițiile prevăzute la punctele 27 și 27¹.

[Pct.33¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

34. Decizia de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice cuprinde datele de identificare ale furnizorului-solicitant, codurile pe care furnizorul are dreptul să le utilizeze și obligația de respectare a condițiilor de utilizare a resurselor tehnice prevăzute de prezenta procedură.

35. Dreptul de utilizare a resurselor tehnice se acordă pentru un termen nelimitat.

36. Prin derogare de la prevederile p.35, la cererea justificată a furnizorului de rețele sau de servicii publice de comunicații electronice Agenția poate atribui resursele tehnice pentru testare, pentru termenul solicitat de furnizor, dar care nu va depăși 6 luni din data atribuirii.

V. OBLIGAȚII CE REVIN FURNIZORILOR LA UTILIZAREA RESURSELOR TEHNICE

37. Titularul dreptului de utilizare a resurselor tehnice (furnizorul care a obținut dreptul de utilizare a resurselor tehnice) are următoarele obligații:

1) de a utiliza resursele tehnice pe teritoriul Republicii Moldova, conform destinației și în formatul stabilit prin prezenta procedură;

2) de a activa toate resursele tehnice atribuite (NSPC, ISPC și MNC) în cel mult 6 luni de la data atribuirii și de a utiliza efectiv un număr semnificativ de NSPC dintr-un bloc;

2¹) de a activa RN atribuite, în cel mult 3 luni de la data atribuirii;

3) de a notifica Agenția în termen de o lună de la activarea fiecărui resurs tehnic atribuit, prin completarea obligatorie și depunerea la Agenție a formularului prevăzut în anexa nr.2;

4) de a notifica Agenția în termen de o lună de la data încetării utilizării fiecărui resurs tehnic atribuit;

5) de a nu reatribui/transmite, în mod direct, terților resursele tehnice atribuite de către Agenție;

6) de a notifica Agenția în situația reorganizării, în cazul în care dreptul de utilizare este preluat de o persoană care are calitatea de furnizor de rețele publice de comunicații electronice în vederea reatribuirii resurselor tehnice;

7) în cazuri excepționale, cu cel puțin 30 de zile înaintea împlinirii termenelor prevăzute la subpunctele 2) sau 2¹), titularul dreptului de utilizare a resurselor tehnice poate solicita prelungirea acestor termene cu cel mult 3 luni, justificând în mod temeinic situația care determină imposibilitatea respectării termenelor de activare.

8) în cazul prevăzut la subpunctul 7), dacă consideră cererea justificată, Agenția poate prelungi termenul de activare a resurselor tehnice, o singură dată, cu cel mult 3 luni.

[Pct.37 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

VI. CESIONAREA DREPTULUI DE UTILIZARE A RESURSELOR TEHNICE

38. Dreptul de utilizare a resurselor tehnice poate fi cedat către un alt furnizor de rețele publice de comunicații electronice autorizat în condițiile legislației și reglementărilor în vigoare, numai cu acordul Agenției și cu asumarea de către cesionar a tuturor condițiilor și obligațiilor de utilizare a resurselor tehnice stabilite prin prezenta procedură.

39. Cesionarea resurselor tehnice poate avea loc numai în cazul în care cesionarul preia integral sau parțial rețeaua cedentului, indiferent de modalitatea juridică de preluare.

40. Resursele tehnice pot fi cedate câte unul sau integral.

41. În vederea cesionării dreptului de utilizare a resurselor tehnice, titularul dreptului de utilizare va depune la Agenție o cerere, prin completarea în mod obligatoriu a formularului-tip prevăzut în anexa nr.4, și însoțită de proiectul contractului de cesiune ce urmează a fi încheiat între cedent și cesionar.

41¹. Dacă informațiile furnizate nu sunt suficiente, Agenția poate solicita cedentului sau cesionarului informații suplimentare.

[Pct.41¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

42. Agenția va analiza dacă cesionarul îndeplinește condițiile de solicitare a resurselor tehnice ce urmează a fi cedate, dacă se păstrează destinația și se respectă condițiile de utilizare a resurselor tehnice cedate.

43. Agenția emite acordul cu privire la cedarea resurselor tehnice în termen de cel mult 10 zile lucrătoare de la data transmiterii cererii sau, după caz, a tuturor informațiilor suplimentare solicitate de Agenție.

44. Agenția poate refuza emiterea acordului în următoarele cazuri:

- 1) cesionarul nu are calitatea de furnizor de rețele publice de comunicații electronice;
- 2) cesionarul nu preia integral sau parțial rețeaua cedentului, în cazul cedării resurselor tehnice;
- 3) în urma cedării se intenționează schimbarea destinației sau condițiilor de utilizare a resurselor tehnice prevăzute în prezenta procedură.

[Pct.44 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

45. După încheierea contractului de cesiune, pe baza acordului Agenției, cesionarul va transmite o cerere la Agenție, prin completarea în mod obligatoriu a secțiunilor relevante din formularul-tip prevăzut în anexa nr.1, în funcție de categoria de resurse tehnice cedate, însoțită de o copie a contractului de cesiune.

46. În termen de cel mult 7 zile de la data depunerii cererii, Agenția va emite o decizie de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice în favoarea cesionarului, incluzând resursele tehnice cedate, în cazul în care contractul de cesiune a fost încheiat cu respectarea condițiilor stabilite de Agenție, și o decizie de revocare a dreptului cedentului de utilizare a resurselor tehnice cedate.

47. Codurile cedate pot fi utilizate de către cesionar, în baza deciziei de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice emise de Agenție din data convenită între părțile contractului de cesiune și cu respectarea prezentei proceduri.

VII. MODIFICAREA ȘI ÎNCETAREA DREPTULUI DE UTILIZARE A RESURSELOR TEHNICE

48. Decizia Agenției de acordare a dreptului de utilizare a resurselor tehnice poate fi modificată, din oficiu sau la cererea titularului resurselor tehnice, atunci când modificarea:

- 1) este necesară pentru respectarea recomandărilor și obligațiilor Republicii Moldova ce decurg din acorduri internaționale sau din calitatea de membru a organismelor internaționale;
- 2) este necesară pentru asigurarea securității sau apărării naționale;
- 3) s-a schimbat cadrul legislativ în care a fost acordat dreptul de utilizare a resurselor tehnice;
- 4) s-au modificat datele de identificare ale titularului resurselor tehnice.

49. În vederea modificării dreptului de utilizare a resurselor tehnice, titularul resurselor tehnice va depune la Agenție o cerere în acest sens, însoțită de actele doveditoare.

50. Dreptul de a utiliza codurile punctelor de semnalizare încetează în următoarele cazuri:

- 1) ca urmare a anulării înregistrării de stat a titularului dreptului de utilizare a resurselor tehnice;
- 2) ca urmare a retragerii dreptului de a furniza rețele sau servicii publice de comunicații electronice;
- 3) la cererea titularului dreptului de utilizare a resurselor tehnice;
- 4) ca urmare a cedării dreptului de utilizare a resurselor tehnice atribuite;
- 5) în cazul retragerii, în condițiile legislației în vigoare, a acestui drept;
- 6) ca urmare a încetării dreptului de utilizare a resurselor de numerotare pentru care au fost acordate RN;
- 7) dacă în urma divizării sau fuziunii dreptul de utilizare a resurselor tehnice este preluat de o persoană care nu are calitatea de furnizor de rețele sau servicii publice de comunicații electronice.

[Pct.50 completat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

51. Notificarea privind renunțarea parțială sau totală la dreptul de utilizare a resurselor tehnice va fi transmisă Agenției de către titularul dreptului de utilizare prin completarea obligatorie a formularului – tip prevăzut în Anexa nr.3.

52. Dreptul de a utiliza anumite resurse tehnice poate fi suspendat sau retras, total sau parțial, prin decizia Agenției în condițiile legislației în vigoare.

53. Dreptul de utilizare a resurselor tehnice poate fi suspendat în următoarele cazuri::

- 1) nerespectarea condițiilor sau obligațiilor de utilizarea a resurselor tehnice;

2) ca urmare a suspendării dreptului de a furniza rețele sau servicii publice de comunicații electronice;

3) neactivarea, în termenele stabilite, a resurselor tehnice atribuite (vor fi retrase doar resursele tehnice neactivate);

4) resursele tehnice atribuite nu sunt utilizate mai mult de 6 luni;

5) resursele tehnice sunt utilizate de altă persoană decât titularul dreptului de utilizare a resurselor tehnice;

6) ca urmare a suspendării sau retragerii dreptului de utilizare a resurselor de numerotare pentru care au fost acordate RN;

7) pentru asigurarea securității statului sau apărării naționale, a ordinii publice, a drepturilor și libertăților cetățenilor sau pentru eliminarea amenințării creării unor probleme grave de natură economică sau operațională altor furnizori de rețele sau de servicii publice de comunicații electronice.

[Pct.53 modificat prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

54. Perioada de suspendare nu poate depăși mai mult de 6 luni. Suspendarea încetează de drept în situația eliminării cauzelor care au determinat luarea acestei măsuri.

55. Dacă pe perioada suspendării dreptului de utilizare nu sunt eliminate cauzele care au determinat luarea acestei măsuri, Agenția poate dispune, în condițiile legislației în vigoare, retragerea resurselor tehnice atribuite.

56. Resurselor tehnice pot fi retrase ca urmare a retragerii dreptului de a furniza rețele sau servicii publice de comunicații electronice

56¹. Decizia de atribuire, modificare, suspendare sau retragere a dreptului de utilizare a RN se comunică, în ziua adoptării, fiecărui furnizor de rețele și/sau servicii publice de comunicații electronice prin intermediul bazei de date centralizate pentru implementarea și realizarea portabilității numerelor.

[Pct.56¹ introdus prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

57. În cazul încetării dreptului de a utiliza anumite resurse tehnice, codurile pentru care dreptul de utilizare a încetat pot fi atribuite după o perioadă de 6 luni de la data încetării dreptului de a utiliza anumite resurse tehnice.

58. Perioada prevăzută nu se aplică în cazul reatribuirii resurselor tehnice către același furnizor, la cererea justificată a acestuia.

Formular tip

CERERE
de atribuire a resurselor tehnice

Nr. și data înregistrării _____

(se completează de ANRCETI)

**Agenției Naționale pentru
Reglementare în Comunicații
Electronice și Tehnologia Informației**

A. Date necesare identificării solicitantului și comunicării eficiente cu acesta:

Denumirea/numele solicitantului:

Sediul/domiciliul solicitantului:

Strada: _____ Nr. _____ Bl. _____ Apt. _____

Localitatea: _____ Municipiu/Raion: _____ Telefon: _____

Fax: _____ E-mail: _____ Pagina de Internet: _____

Solicitantul este înregistrat cu adresă:

Municipiu/raion: _____ Număr de identificare de stat/cod fiscal: _____

Reprezentantul legal al solicitantului – date de identificare și date de contact

Nume: _____ Prenume: _____ IDNP: _____

Strada: _____ Nr. _____ Bl. _____ Apt. _____

Localitatea: _____ Municipiu/raion: _____

Telefon: _____ Fax: _____ E-mail: _____

CERERE**prin prezenta se solicită atribuirea resurselor tehnice:**

Tipul resurselor tehnice: ISPC, NSPC, MNC, RN

pentru rețeaua (serviciul)

Localitatea (localitățile) unde se vor utiliza resursele tehnice:

Locul ștampilei

Data și semnătura reprezentantului legal solicitantului

B. Coduri ale punctelor de semnalizare naționale

1. Numărul codurile punctelor de semnalizare pentru care se solicită acordarea dreptului de utilizare:

2. Informații referitoare la utilizarea codurilor punctelor de semnalizare naționale

Informații cu privire la:	Se indică informația respectivă
1) tipul/producătorul centralei/centralelor în care vor fi utilizate codurile	

punctelor de semnalizare naționale (AXE, EWSD etc.)	
2) locația fizică a punctelor de semnalizare identificate cu codurile punctelor de semnalizare naționale solicitate	
3) data estimativă de activare a codurilor punctelor de semnalizare naționale (lună/an)	
4) identificarea relațiilor de semnalizare preconizate a fi realizate prin intermediul codurilor punctelor de semnalizare naționale solicitate: - denumirea/numele furnizorilor cu rețelele cărora se realizează relații de semnalizare; - locația punctelor de semnalizare distante corespondente; - codurile punctelor de semnalizare naționale distante corespondente (în cazul în care se cunosc)	

C. Coduri ale punctelor de semnalizare internaționale

1. Numărul codurilor punctelor de semnalizare internaționale pentru care se solicită acordarea dreptului de utilizare:

2. Informații referitoare la utilizarea codurilor punctelor de semnalizare internaționale

Informații cu privire la:	Se indică informația respectivă
1) Codul companiei (în conformitate cu Recomandarea ITU-T M.1400)	
2) Date de contact: - numele și prenumele persoanei de contact - telefon - fax - e-mail	
3) tipul/producătorul centralei la care va fi implementat codul punctului de semnalizare internațional (AXE, EWSD etc.)	
4) locația fizică a punctului de semnalizare identificat cu codul punctului de semnalizare internațional solicitat	
5) data estimativă de activare a codurilor punctelor de semnalizare internaționale (lună/an)	
6) identificarea relațiilor de semnalizare preconizate a fi realizate prin intermediul codului punctului de semnalizare solicitat: - denumirea/numele furnizorilor cu care se realizează relații de semnalizare - locația punctelor de semnalizare	

D. Coduri pentru rețele mobile

1. Numărul codurilor pentru rețele mobile pentru care se solicită acordarea dreptului de utilizare:

2. Informații referitoare la utilizarea codului pentru rețele mobile:

Informații cu privire la:	Se indică informația respectivă
1) Tipul rețelei	- rețea publică mobilă - rețea publică mobilă virtuală - rețea publică fixă
2) Tehnologie	- GSM - CDMA 450 - IMT 2000 - WCDMA - CDMA 2000 - alte tehnologii
3) Infrastructura proprie a furnizorului de rețele mobile virtuale (MVNO)	Descriere
4) Justificarea necesității utilizării codului pentru rețele mobile (pentru rețele, altele decât cele mobile)	Descrierea serviciilor furnizate prin intermediul rețelei
5) Data estimativă a activării codului pentru rețele mobile	

E. Numere de rutare

1. Resurse tehnice pentru care se solicită acordarea dreptului de utilizare:

Numere de rutare care identifică furnizorul acceptor

Data estimativă la care vor fi activate:

Numere de rutare care identifică un comutator în rețeaua furnizorului acceptor

Data estimativă la care vor fi activate:

2. Informații referitoare la utilizarea numerelor de rutare

2.1. Categoria de resurse de numerotare portabile pentru care se solicită numerele de rutare:

numere geografice pentru servicii de comunicații electronice furnizate la puncte fixe, din șirurile "2", "3" și "5"

numere independente de locație din șirul "3"

numere naționale nongeografice pentru servicii de comunicații electronice furnizate la puncte mobile din șirurile "6" și "7"

numere naționale nongeografice pentru servicii din șirul "8"

numere naționale nongeografice pentru servicii din șirul "9".

2.2. Tipul rețelei de comunicații electronice prin intermediul căreia se furnizează serviciile pentru care se solicită numerele de rutare:

Tipul rețelei	<input type="checkbox"/> rețea publică fixă <input type="checkbox"/> rețea publică mobilă
Tehnologia (numai pentru rețele publice fixe)	<input type="checkbox"/> PSTN/ISDN <input type="checkbox"/> internet/IP

[Anexa nr.1 modificată prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

**Agenției Naționale pentru
Reglementare în Comunicații
Electronice și Tehnologia Informației**

Formular tip

**NOTIFICARE
privind activarea resurselor tehnice**

1 . Date necesare identificării solicitantului

Denumirea/Numele solicitantului:

Număr de identificare de stat/cod fiscal:

2. Coduri ale punctelor de semnalizare pentru care se realizează notificarea:

- coduri ale punctelor de semnalizare naționale,
- coduri ale punctelor de semnalizare internaționale
- coduri pentru rețele mobile
- numere de rutare

**3. Resursele tehnice activate, în formatul prevăzut în decizia Consiliului de
Administrație al ANRCETI prin care s-a acordat dreptul de utilizare:**

4. Data activării (pentru fiecare cod activat):

Locul ștampilei

Data și semnătura reprezentantului legal al solicitantului

[Anexa nr.2 completată prin [Hot. ANRCETI nr.15 din 29.05.2014](#), în vigoare 06.06.2014]

Formularul tip

NOTIFICARE

privind renunțarea la dreptul de utilizare a codurilor punctelor de semnalizare

Solicitantul _____, titular al dreptului de utilizare a codurilor punctelor de semnalizare, în conformitate cu Decizia Consiliului de Administrație al ANRCETI nr. _____ din _____, cu sediul în _____

Număr de identificare de stat/cod fiscal _____

reprezentatul legal _____, IDNP _____

renunț, începând cu data de _____, la dreptul de a utiliza următoarele coduri a punctelor de semnalizare atribuite: _____

Locul ștampilei

Data și semnătura reprezentantului legal al solicitantului

Formular tip**CERERE
de cesionare a codului (lor) punctelor de semnalizare**Nr. și data înregistrării _____
(se completează de ANRCETI)**Agenției Naționale pentru
Reglementare în Comunicații
Electronice și Tehnologia Informației****CERERE
de cesionare a codului (lor) punctelor de semnalizare****Cesionarul (solicitantul)****Denumirea** _____**Date de identificare a cesionarului: număr de identificare de stat/Cod fiscal:** _____**Adresa oficiului** _____**Telefon, fax, e-mail** _____**Prin reprezentantul legal** _____

(numele, prenumele, număr de identificare personal (IDNP))

(date de contact: tel., fax, e-mail)

**Solicită acordul Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și
Tehnologia Informației (ANRCETI) în vederea cesionării codului (lor) punctelor de semnalizare****Atribuite Cedentului****Denumirea** _____**Date de identificare a cedentului:****număr de identificare de stat/Cod fiscal:** _____**Adresa oficiului** _____**Telefon, fax, e-mail** _____**Reprezentantul legal** _____

(numele, prenumele, număr de identificare personal (IDNP))

(date de contact: tel., fax, e-mail)

NOTĂ: Se anexează următoarele documentele prevăzute în Procedura de administrare a codurilor punctelor de semnalizare:

- 1.
- 2.
- 3.

Locul ștampilei**Data și semnătura reprezentantului legal al cesionarului****Locul ștampilei****Data și semnătura reprezentantului legal al cedentului**