



Republica Moldova

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU REGLEMENTARE ÎN COMUNICAȚII
ELECTRONICE ȘI TEHNOLOGIA INFORMAȚIEI

HOTĂRÂRE Nr. HANRCETI02/2002

din 13.03.2002

cu privire la aprobarea Regulamentului cu privire la interconectare

Publicat : 02.05.2002 în MONITORUL OFICIAL Nr. 59-61 art. 140 Data intrării în vigoare

Versiunea în vigoare din 31.10.03 în baza modificărilor prin

[HANRTI21 din 20.10.03, MO221-222/31.10.03 art.302](#)

În conformitate cu rezultatele audierilor publice din 04.03.2002 și cu propunerile parvenite de la operatorii din domeniul telecomunicațiilor și informaticii:

Consiliul de Administrație HOTĂRĂȘTE:

1. A aproba Regulamentul cu privire la interconectare.
2. Direcția reglementări și licențiere (dna L.Ieșeanu) să efectueze redactările necesare, luând în considerație propunerile făcute în cadrul ședinței Consiliului și a-1 pregăti pentru publicare cu traducerea în limba rusă în termen de până la 20.03.2002.
3. In procesul de redactare a lua în considerație opiniile experților Băncii Mondiale.
4. Având în vedere importanța Regulamentului pentru piața telecomunicațiilor și informaticii din Republica Moldova, după publicarea în Monitorul Oficial, a emite o notă publică privind continuarea lucrului asupra îmbunătățirii documentului.

PREȘEDINTELE ȘEDINȚEI,

DIRECTOR ADJUNCT

AL AGENȚIEI NAȚIONALE

PENTRU REGLEMENTARE

ÎN TELECOMUNICAȚII ȘI INFORMATICĂ Stanislav GORDEA

Chișinău, 13 martie 2002.

Nr. 02.

APROBAT: ÎNREGISTRAT:

prin Hotărârea Consiliului Ministerul Justiției

de Administrație al Agenției Naționale

pentru Reglementare în

Telecomunicații și Informatică

nr. 2 din 13 martie 2002 nr. 17 din 25 aprilie 2002

Președintele Consiliului Ministrul

_____ Stepan Muzica _____ Ion Morei

REGULAMENTUL

CU PRIVIRE LA INTERCONECTARE

1. DISPOZIȚII GENERALE

1.1 Obiectul Regulamentului cu privire la interconectare (denumit în continuare Regulament) constă în reglementarea interconectării rețelelor publice de telecomunicații și informatică (de transport date) în continuare - rețele .

Regulamentul este elaborat în corespundere cu Legea telecomunicațiilor, alte legi aplicabile, ținând cont de Politica Națională în domeniul telecomunicațiilor, Angajamentele adiționale ale Republicii Moldova în sectorul telecomunicațiilor din Lista angajamentelor specifice ale Republicii Moldova în sfera serviciilor (GATS/SC/134, 01- 6451) din cadrul Protocolului de aderare a Republicii Moldova la Organizația Mondială a Comerțului, cu referință la Recomandările Uniunii Internaționale de Telecomunicații (UIT) și Directivele aplicabile ale Comunității Europene.

Prezentul Regulament stabilește:

principiile și regulile de interconectare a rețelelor, menite să asigure interoperabilitatea rețelelor și serviciilor de telecomunicații și informatică (în continuare - servicii) oferite prin aceste rețele, promovarea concurenței rețelelor și serviciilor și să contribuie la dezvoltarea serviciilor noi, în scopul asigurării accesului larg al utilizatorilor la servicii;

drepturile și obligațiile operatorilor de rețele și servicii publice în stabilirea interconectării, a oferirii și obținerii accesului la infrastructura fizică;

drepturile și obligațiunile Agenției Naționale pentru

Reglementare în Telecomunicații și Informatică (ANRTI) în reglementarea interconectării și a accesului.

1.2 Reglementarea interconectării și accesului conform prezentului Regulament se va efectua printr-un proces deschis, transparent și nediscriminatoriu care:

asigură implementarea Legii telecomunicațiilor;

încurajează investițiile în infrastructura de telecomunicații și informatică pentru realizarea

obiectivelor politicii naționale și strategiei în domeniul telecomunicațiilor;

asigură îndeplinirea de către Operatorii rețelelor și serviciilor publice a obligațiilor prevăzute în condițiile licențelor;

ridică eficiența concurenței și nivelul de dezvoltare a pieței;

maximizează utilizarea eficientă a facilităților existente de telecomunicații;

asigură accesul utilizatorilor unei rețele la utilizatorii altor rețele, la preț rezonabil și calitate acceptabilă a serviciilor;

recunoaște că obiectivele comerciale ale Operatorilor cu situație dominantă pe piață sînt diferite de ale celor noi intrați pe piață;

recunoaște convergența tehnologiilor serviciilor care înlătură granițele tradiționale ale segmentelor de piață.

1.3 În sensul prezentului Regulament se stabilesc următoarele noțiuni:

(1) Acces - reprezintă punerea la dispoziția unui terț de imobile, echipamente sau servicii, în mod exclusiv sau neexclusiv, în scopul furnizării de servicii de telecomunicații sau informatică. Dl cuprinde, printre altele:

- accesul la elementele rețelei și la infrastructura și serviciile asociate, care poate implica conectarea echipamentelor, prin mijloace fixe sau mobile, incluzînd accesul la bucla locală și la infrastructura și serviciile necesare furnizării de servicii prin bucla locală;
- accesul la infrastructura fizică incluzînd clădiri , conducte și piloni;
- accesul la sisteme software, inclusiv la sistemele de suport operațional;
- accesul la transpunerea numerelor sau a sistemelor care oferă funcționalitate echivalente;
- accesul la rețele fixe și mobile, în special pentru roaming național și internațional.

Interconectarea este o formă de acces realizată de operatorii de rețele . Noțiunea de "acces" din prezentul Regulament nu se referă la accesul utilizatorilor finali.

(2) Accesul necondiționat - furnizarea de acces la imobile, echipamente sau servicii, după caz, care nu este condiționată de:

- achiziția concomitentă de către solicitant a unor produse sau servicii care nu sînt necesare furnizării tipului de acces solicitat;
- achiziția unui volum impus de produse sau servicii, care excede volumului necesar furnizării tipului de acces solicitat;
- impunerea oricăror condiții comerciale, tehnice sau de altă natură , care nu sînt necesare furnizării tipului de acces solicitat.

(3) Canal de transmisiune - modalitate de transmitere unidirecțională a semnalelor între două puncte.

- (4) Circuit - combinare a două canale de transmisiune care permite transmiterea bidirecțională a semnalului între două puncte pentru realizarea unei comunicații .
- (5) Echipament terminal - echipament, sau o parte a acestuia, care se conectează , direct sau indirect, la un punct terminal astfel încât permite transmiterea, prelucrarea și recepționarea informației.
- (6) Informatică - domeniu de activitate care include prelucrarea și transportul datelor cu ajutorul sistemelor automatizate de calcul și mijloacelor de telecomunicație .
- (7) Tehnologiile informației - tehnologii specifice informaticii, precum și acele părți ale comunicației aferente traficului informatic în rețelele informatice.
- (8) Trafic informatic - circulație a datelor și programelor între doi sau mai mulți utilizatori.
- (9) Serviciu informatic - serviciu oferit pe piață privind întreținerea produselor program, echipamentelor și sistemelor informatice.
- (10) Serviciu informatic public - serviciu informatic prestat utilizatorilor prin intermediul rețelei publice de transport de date.
- (11) Rețea informatică (rețea de transport date) - ansamblu de noduri de prelucrare a datelor interconectate în scopul transportului de date.
- (12) Rețea publică de transport date - rețea informatică ce se utilizează integral sau parțial pentru prestarea serviciilor de informatică destinate publicului.
- (13) Telecomunicații - orice transmisiune, emisie sau recepție de semne, semnale, înscrisuri, imagini, sunete sau informații de orice natură prin fir, radio, prin sisteme optice sau alte sisteme electromagnetice.
- (14) Radiocomunicații - telecomunicații prin intermediul undelor radio.
- (15) Rețea de telecomunicații - ansamblu al canalelor de transmisiune, al circuitelor, al echipamentelor și al centrelor de comutație, care asigură conexiuni între două sau mai multe puncte terminale pentru realizarea telecomunicațiilor între acestea.
- (16) Rețea publică de telecomunicații - reprezintă rețeaua de telecomunicații utilizată integral sau parțial pentru prestarea serviciilor de telecomunicații disponibile publicului;
- (17) Servicii de telecomunicații publice - servicii din domeniul telecomunicațiilor destinate utilizatorilor și prestate prin intermediul rețelelor de telecomunicații publice.
- (18) Interconectare - legătura fizică și logică a rețelelor de telecomunicații utilizată de aceeași sau altă organizație pentru a permite utilizatorilor unei organizații să comunice cu utilizatorii aceleiași sau a altei organizații, sau să acceseze serviciile prestate de altă organizație . Serviciile pot fi prestate de către părțile implicate sau alte părți care au acces în rețea.
- (19) Interconectare directă - reprezintă modul de interconectare, la care apelul sau semnalul este direct transmis de la o rețea la alta prin intermediul unui singur punct de interconectare.
- (20) Interconectare indirectă - reprezintă modul de interconectare, la care apelul sau semnalul este transmis de la o rețea la alta prin una sau mai multe rețele terțe sau mai multe puncte de

interconectare.

(21) Interoperabilitate - capacitatea a două sau mai multe sisteme sau componentele lor de a efectua schimb de informații și de a o utiliza. Capacitatea sistemelor de a furniza și a obține servicii de la alte sisteme și de a utiliza servicii schimbate reciproc, astfel, încât să permită operarea eficientă a acestor sisteme împreună .

(22) Operator - persoană juridică din Republica Moldova care operează rețele publice și/sau prestează servicii de telecomunicații sau informatică publice.

(23) Operator cu situație dominantă pe piață situație exclusivă a operatorului pe piața serviciilor de telecomunicații sau informatică, care îi dă acestuia, singur sau împreună cu alți operatori, posibilitatea de a exercita influență decisivă asupra condițiilor generale de circulație a serviciilor pe piața respectivă sau de a împiedica accesul pe piață a unor alți operatori. Nu se consideră situație dominantă a operatorului, cota căruia pentru tipul de serviciu corespunzător pe piața respectivă nu depășește 35%.

(24) Punct de interconectare - reprezintă un punct fizic al rețelei, utilizat pentru interconectarea altei rețele și care asigură interoperabilitatea rețelelor și serviciilor prestate.

(25) Serviciu universal - un set minim de servicii de importanță vitală pentru societate, accesibil tuturor categoriilor de beneficiari, acordat la un preț rezonabil, independent de situația lor geografică.

(26) Tranzit - reprezintă serviciul de interconectare indirectă la care transmiterea semnalului se efectuează prin două puncte de interconectare.

(27) Bucla locală - reprezintă linia fizică prin fir, inclusiv de cupru sau radio sau prin sisteme optice sau alte sisteme electromagnetice a unei rețele locale de acces, ce conectează sediul (incinta) utilizatorului la o centrală locală, concentrator al operatorului sau la facilități echivalente.

(28) Utilizatori - înseamnă persoane, inclusiv consumatori (persoane fizice), sau organizații ce utilizează sau solicită servicii de telecomunicații și informatică publice.

(29) Utilizator final - reprezintă un utilizator care nu prestează servicii de telecomunicații sau informatică publice și nu operează rețele de telecomunicații și informatică publice.

(30) Rețea inteligentă - o rețea de telecomunicații în care inteligența de rețea este centralizată și separată de funcțiile centralei telefonice. Aceasta asigură mai multă flexibilitate ca sistemelor bazate pe centrale, utilizatorilor li se poate oferi acces la baza lor proprie de date pentru a opera modificări.

(31) Abonat - orice persoană fizică sau juridică care a încheiat un contract cu un operator de servicii de telecomunicații sau informatică publice, în vederea furnizării unor asemenea servicii.

(32) Colocare - furnizarea spațiului fizic și a resurselor tehnice necesare depozitării și conectării corespunzătoare a echipamentului aparținând beneficiarului acestei forme de acces.

(33) Oferta de interconectare de referință - oferta tehnică și comercială care conține termeni și condiții de interconectare oferite de un operator cu poziție dominantă pe piață în scopul asigurării interconectării și prin care își asumă obligația de a le include în orice Acord de interconectare.

Noțiunile nedeterminate de prezentul Regulament au înțelesul acordat de Legea telecomunicațiilor.

1. 4 Agenția Națională pentru Reglementare în Telecomunicații și Informatică, conform art.9 alin.(1) lit. e),

al Legii telecomunicațiilor, stabilește principiile și regulile de

interconectare a rețelelor, ținând cont de Politica și Strategia

în domeniul telecomunicațiilor și informaticii, în consultare cu Angajamentele adiționale ale Republicii Moldova în sectorul telecomunicațiilor din Lista angajamentelor specifice ale Republicii Moldova în sfera serviciilor (GATS/SC/134, 01-6451) din cadrul Protocolului de aderare a Republicii Moldova la Organizația Mondială a Comerțului și reglementările aplicabile ale UIT care se rezumă la:

a) satisfacerea de către operatori a cerințelor de interconectare într-un mod nediscriminatoriu.

b) impunerea obligațiilor suplimentare pentru Operatorii cu situație dominantă pe piață de a face publică oferta de interconectare de referință, înregistrarea Acordurilor de interconectare semnate cu operatorii din Republica Moldova și declararea metodei de calculare a prețurilor de interconectare, bazate pe cost;

c) impunerea obligațiilor Operatorilor cu situație dominantă pe piață ca ei să asigure interconectarea în orice punct fezabil tehnic al rețelei. Astfel de interconectare este oferită:

în termeni nediscriminatorii, condiții (inclusiv specificații și standarde tehnice), prețuri și calitate nu mai puțin favorabile decât cele asigurate propriilor servicii, furnizorilor de servicii neafiliați sau pentru propriii subsidiari sau alți afiliați;

în timp util, în termeni, condiții (incluzând specificațiile și standardele tehnice) și prețuri orientate pe costuri, care sunt transparente, rezonabile, țin seama de fezabilitatea economică și sînt suficient de distincte, astfel încît operatorii să nu plătească pentru componentele de rețea sau infrastructurile de care nu au nevoie pentru serviciul oferit;

la cerere, în punctele suplimentare punctelor terminale de rețea oferite majorității utilizatorilor, cu plăți ce reflectă costul construcției infrastructurilor adiționale necesare;

d) stabilirea, în caz că negocierile au intrat în impas, a condițiilor privind negocierea și semnarea Acordurilor de interconectare într-un mod obiectiv și nediscriminatoriu;

e) posibilitatea părților de a apela la ANRTI în vederea soluționării divergențelor;

f) competența ANRTI de a stabili principiile și regulile de interconectare, în vederea protecției intereselor publice.

1.5 Anual, în urma analizei pieței, realizate în condițiile legii, dacă un operator este considerat de a exercita influență decisivă pe o anumită piață a serviciilor, el este declarat ca Operator cu situație dominantă pe piață de organele corespunzător autorizate la propunerea ANRTI.

ANRTI va publica anual lista Operatorilor cu situație dominantă pe piața serviciilor de telecomunicații sau informatică.

2. REȚELE, SERVICII ȘI ELEMENTE

DE INTERCONECTARE

2.1 Interconectarea rețelelor publice de telefonie fixă, de telefonie mobilă celulară, de radiocomunicații (trunked, paging), de telefonie personală mobilă globală prin satelit, radio de acces local (WLL), rețelelor publice de transport date, altor rețele care apar datorită dezvoltării tehnologiilor, permite interoperabilitatea (dar nu se limitează la) următoarelor servicii publice:

servicii de telefonie fixă locală, interurbană, internațională;

servicii de telefonie mobilă celulară;

servicii de telefonie prin rețele de comunicații personale mobile globale prin satelit (GMPCS);

servicii de radiocomunicații: trunked, paging, convenționale, WLL;

servicii informatice publice, inclusiv transport date și Internet;

servicii cu valoare adăugată;

alte servicii, care apar datorită dezvoltării tehnologiilor.

2.2 Operatorii rețelelor și serviciilor interconectate pot oferi reciproc următoarele servicii:

a) servicii de interconectare de bază: servicii de origine de apel, servicii de terminație de trafic, servicii de tranzit:

servicii de origine de apel - servicii care asigură transmisia semnalului de la un punct terminal al unei rețele către un punct de interconectare;

servicii de terminație de trafic - servicii care asigură transmisia semnalului de la un punct de interconectare către un punct terminal al unei rețele;

servicii de tranzit - servicii care asigură transmisia semnalului prin două puncte de conectare;

b) servicii de interconectare suplimentare: de urgență", de operare*, informație de directori* etc.;

c) arenda componentelor infrastructurilor fizice: structuri de suport, canal, țevi și piloni, terenuri, încăperi pentru amplasarea echipamentelor etc.;

d) utilizarea elementelor de rețea: asigurarea accesului la bucla locală, centralele tandem, centralele locale și de tranzit, facilitățile de transmisiune, circuite închiriate, sisteme de suport operațional, sisteme de semnalizare, baze de date, alte facilități.

3. MODUL ȘI NIVELUL

DE INTERCONECTARE

3.1 Se determină, dar fără a se limita la următoarele posibile moduri de interconectare: interconectarea directă și indirectă.

La interconectarea directă orice utilizator al rețelei din care se generează apelul sau semnalul poate obține acces la orice abonat al altei rețele sau să acceseze serviciile prestate de un alt operator, apelurile sau semnalele fiind transmise prin intermediul unui singur punct de interconectare și terminate în rețeaua sau echipamentul altui operator.

În cazul interconectării indirecte orice utilizator al rețelei din care se generează apelul sau semnalul poate obține acces la orice abonat al altei rețele sau să acceseze serviciile prestate de un alt operator, apelurile sau semnalele fiind transmise prin una sau mai multe rețele terțe sau două sau mai multe puncte de interconectare și terminate în rețeaua sau echipamentul altui operator. Acest mod nu este echivalent cu interconectarea virtuală, când un operator oferă interconectarea în alt punct decât cel solicitat.

Interconectarea poate fi, dar nu se limitează la:

a) nivelul I - când interconectarea se efectuează prin liniile de joncțiune a centralelor interurbane sau internaționale, centralele tandem sau alt echipament dedicat pentru interconectare în rețelele interurbane sau internaționale;

*Notă: se aplică numai pentru telefonia vocală.

b) nivelul II - când interconectarea se efectuează în orice punct al buclei locale, inclusiv centrala locală, unitate distantă, concentrator, repartitor sau alt echipament dedicat pentru interconectare în rețeaua locală.

4. REALIZAREA INTERCONECTĂRII

DREPTURILE SI OBLIGATIILE OPERATORILOR

LA INTERCONECTARE

4.1 Pentru asigurarea furnizării și interoperabilității serviciilor de telecomunicații și/sau informatică orice operator are dreptul de a cere și obține interconectarea rețelelor sale și serviciilor prestate de el cu orice altă rețea sau serviciu a unui alt operator în punctele fezabile tehnic, în condiții transparente, termeni și condiții nediscriminatorii.

4.2 Orice Operator cu situație dominantă pe piață are obligația de a interconecta la cerere rețeaua și serviciile sale după cum este prevăzut în p.4.1 cu altă rețea sau servicii în punctele fezabile tehnice ale rețelei și să negocieze un Acord de interconectare cu solicitantul în cauză, în vederea furnizării de servicii.

4.3 Orice operator, oferind interconectarea, are obligația de a oferi condiții de interconectare, care vor asigura integritatea rețelei, interoperabilitatea serviciilor, calitatea serviciilor, promovarea eficienței și a competiției echitabile pe piață, maximizarea satisfacției cererii utilizatorului final. Operatorii vor oferi interconectarea rețelelor în condiții nediscriminatorii, la orice punct fezabil tehnic al rețelei.

Operatorii sînt obligați să asigure accesul la echipamente, elementele rețelei și la infrastructura și serviciile asociate în condițiile determinate de legislație și reglementările privind securitatea națională .

4.4 Operatorii care participă la interconectarea rețelelor și serviciilor publice de telecomunicații sau informatică sunt obligați să dispună de licențe, care permit prestarea serviciilor corespunzătoare, dacă legislația determină, că aceste genuri de activitate se desfășoară în baza licenței, și vor fi responsabili pentru serviciile oferite în propriile lor rețele, în conformitate cu prevederile Legii telecomunicațiilor, reglementărilor în vigoare și condițiilor licențelor pe activitate.

4.5 Operatorii vor efectua interconectarea rețelelor și serviciilor de telecomunicații sau informatice publice în baza unui Acord de interconectare, semnat de ambele părți.

4.6 Condițiile comerciale și tehnice de interconectare a rețelelor și serviciilor publice de telecomunicații sau informatică se stipulează în Acordul de interconectare. Toți operatorii sunt obligați să elaboreze și să aplice plăți pentru interconectare orientate la costuri.

4.7 Operatorii, care interconectează rețele, sînt obligați să prezinte ANRTI Acordul de interconectare încheiat, modificările ulterioare la el.

4.8 Operatorii care participă la interconectare, în scopul asigurării transparenței procesului de interconectare, vor aduce la cunoștința reciprocă informații, cum ar fi specificațiile tehnice, caracteristicile rețelei, inclusiv informații privitoare la eventualele modificări care pot fi aduse rețelei, condițiile de furnizare și utilizare, precum și prețurile practicate conform acordurilor sale de interconectare, cu condiția ca informațiile în cauză să nu fie confidențiale.

4.9 Operatorul (ii) cu situație dominantă pe piață, va (vor) răspunde în mod prompt, nu mai mult de 10 zile, tuturor cererilor operatorilor care solicită interconectarea rețelelor și va

oferi servicii de interconectare în mod nediscriminatoriu tuturor operatorilor-solicitanți. Aspectele tehnice, prețurile și calitatea serviciilor oferite la interconectare trebuie să fie nu mai puțin favorabile decît cele asigurate propriilor servicii, furnizorilor de servicii neafiliați sau pentru propriii subsidiari sau alți afiliați.

4.10 Operatorul (ii) cu situație dominantă pe piață va (vor) elabora și implementa Planul de construire a punctelor de interconectare, elaborat în conformitate cu Programul de dezvoltare a serviciilor și rețelelor Titularului de licență și în baza propunerilor operatorilor, care intenționează să obțină interconectarea. În acest Plan se vor determina pe ani punctele de interconectare, care urmează a fi construite de operator, amplasamentul lor geografic, caracteristicile tehnice ale interfeței, alți parametri tehnici. Planul de construire a punctelor de interconectare se va face public* și se va prezenta ANRTI.

Operatorii care intenționează să obțină interconectarea cu rețeaua Operatorului cu situație dominantă pe piață, vor înainta acestuia pînă la începutul anului calendaristic (**15noiembrie**) propuneri de a include în "Planul de construcție a punctele de interconectare" pe anul viitor punctele de interconectare solicitate. Operatorul cu situație dominantă pe piață va prevedea acestea în "Programul anual de dezvoltare" și va informa operatorul solicitant despre termenele prevăzuți de interconectare,

4.11 Operatorul (ii) cu situație dominantă pe piață este (sînt) obligat(ți), în caz că se încalcă termenele de construcție ale punctelor de interconectare, prevăzut în Planul de construire ale punctelor de interconectare să informeze în scris ANRTI și operatorii-solicitanți .

4.12 Operatorul (ii) cu situație dominantă pe piață va (vor) prezenta ANRTI anual către data de 01 noiembrie proiectul Ofertei de Interconectare de Referință spre aprobare. Proiectul Ofertei de Interconectare de Referință se va supune de către AN RT 1 anchetei publice. Operatorul(ii) cu situație dominantă pe piață este (sînt) obligat(i) să adu că proiectul Ofertei de Interconectare de Referință în corespundere cu cerințele și în termenele stabilite de ANRTI. Oferța de Interconectare de Referință pentru anul următor se aprobă de către ANRTI și se face publică de către Operatorul(ii) cu situație dominantă pe piață pînă la data de 31 decembrie.

4.13 Operatorii cu situație dominantă pe piață sînt obligați să asigure altui operator accesul necondiționat la bucla locală, inclusiv la cea, care constă dintr-o pereche de fire torsadate, în condiții de transparență și de nediscriminare, la prețuri orientate la costuri, aplicînd principiile stipulate în p. 8 .1.

Accesul la bucla locală se oferă cu respectarea parametrilor tehnici pe care această buclă locală poate să le asigure și în condiții de asigurare a securității rețelelor, serviciilor și a personalului.

4.14 În vederea asigurării concurenței echitabile pe piața respectivă, operatorii cu situație dominantă pe piață sînt obligați să asigure accesul necondiționat la anumite imobile, echipamente sau servicii, precum și utilizarea efectivă a acestora.

4.14.1 Aceste obligații includ:

a) acordarea posibilităților de amplasare comună a utilajului, sau a altor forme de utilizare în comun a imobilelor și echipamentelor, inclusiv a conductelor, terenurilor, clădirilor și pilonilor;

b) furnizarea unor servicii determinate, necesare pentru asigurarea interoperabilității serviciilor, inclusiv a echipamentului pentru serviciile de rețele inteligente sau a serviciului de roaming în rețelele mobile;

c) acordarea de acces la sistemele operaționale suport sau la alte sisteme software similare, necesare pentru asigurarea unei concurențe loiale în furnizarea serviciilor;

d) accesul persoanelor angajate ale operatorului, cu care este semnat Acordul de interconectare în imobile, unde sunt amplasate echipamentele lui, alte instalații în conformitate cu regulile de asigurare a securității rețelelor.

4.15 Operatorii sînt obligați să mențină schema localizării rețelei proprii sau gestionate de ei, care va include și punctele de interconectare, și s-o prezinte, la cerere, ANRTI sau altor

organe, corespunzător autorizate.

(se modifică prin HANRTI21 din 20.10.03, MO221-222/31.10.03 art.302)

5. ACORDUL DE INTERCONECTARE

5.1 Acordul de interconectare va conține, cel puțin următoarele aranjamente comerciale și tehnice bazate pe prevederile Directivei 97 /33/EC a Parlamentului European din 30 iunie 1997:

1) Scopul Acordului, părțile care încheie Acordul, definiții.

2) Denumirea rețelelor și a serviciilor interconectate.

3) Serviciile de interconectare de bază.

4) Serviciile de interconectare suplimentare.

5) Punctele de interconectare (locale, interurbane, internaționale) care vor prevedea:

a) structura și caracteristicile tehnice ale interfețelor și așezarea geografică a punctelor de interconectare, pe care părțile le vor stabili pentru interconectare;

b) caracteristicile echipamentului tehnic, testarea, operarea și menținerea punctelor de interconectare.

6) Implementarea numerotăm și obligațiile serviciului universal **,

care includ condițiile și termenele de implementare ale numerotăm, cât și condițiile de achitare

pentru resursele de numerotare;

*Notă: A face public în sensul prezentului Regulament, înseamnă asigurarea accesului publicului la informație (expunere pe sit, în oficii, prezentarea la cerere).

**Notă: Va fi implementat odată cu intrarea în vigoare a reglementărilor cu privire la serviciul universal.

7) Înregistrarea și facturarea traficului, care indică modalitatea de evidență a traficului rețelelor interconectate (traficul de intrare și ieșire).

8) Modul de achitare și taxare.

9) Condițiile de exploatare, standardele tehnice și de operare, sarcini tehnice și protocoale de rețea:

a) parametri tehnici ai punctelor de interconectare (tipul de semnalizare, viteza de transfer, nivelurile semnalelor, tipul de cabluri etc.);

b) caracteristicile semnalelor, care vor fi transmise prin rețelele interconectate;

c) indicii de calitate a serviciului, aplicat la traficul național și internațional;

d) programul de extindere a rețelei interconectate;

e) metodele folosite pentru măsurarea parametrilor și indicilor de calitate;

f) măsurile de securitate, care vor fi întreprinse pentru garantarea integrității rețelelor interconectate.

10) Instalarea și întreținerea :

a) procedurile de detectare și înlăturare a defectelor, precum și estimarea timpului mediu acceptabil pentru detectare și înlăturare;

b) forma, în care se va garanta că realizarea interconectării nu va afecta criteriile de compatibilitate a rețelelor interconectate.

11) Programul de implementare a interconectării.

12) Condițiile de deconectare a rețelelor interconectate.

13) Confidențialitatea și schimbul de informații.

14) Responsabilitățile .

15) Forța majoră.

16) Transferul drepturilor sau obligațiilor.

17) Amendamentele și suplimentele.

18) Evoluția și termenii Acordului.

19) Litigiile.

20) Securitatea.

5.2 Operatorii pot utiliza ca model Acordul de interconectare din anexa 1 , sau pot elabora un Acord de interconectare propriu, care nu contravine legislației în vigoare și prezentului Regulament. În acest scop, oricare dintre operatori poate solicita celuilalt operator o copie a licenței, dacă legislația stipulează, că acest gen de activitate se desfășoară în baza licenței.

6. PROCEDURA DE ÎNCHEIERE

A ACORDULUI DE INTERCONECTARE

ȘI SOLUȚIONARE A DIFERENDELOR

6.1 Operatorii vor începe negocierea unui Acord la inițiativa oricărui dintre ei.

6.2 Operatorul care solicită interconectarea (în continuare Operatorul-solicitant) cu rețeaua, sau serviciile de telecomunicații sau informatică ale altui Operator - Operator-ofertant, prezintă ultimului o cerere în scris*, în care vor fi specificate necesitățile pentru interconectare, la care se anexează copia și condițiile licenței pe activitate, în cazul, dacă legislația prevede că acest gen de activitate se desfășoară în baza licenței.

6.3 Cererea (scrisoarea) depusă de Operatorul-solicitant se înregistrează de Operatorul-ofertant.

6.4 În cazul, când cererea este înregistrată de un operator care nu este cu situație dominantă pe piață, operatorul este obligat în termen de 10 zile să prezinte Operatorului-solicitant condițiile tehnice și comerciale de interconectare.

6.5 După înregistrarea cererii Operatorul-solicitant și Operatorul-ofertant vor purcede la negocieri ale posibilităților de interconectare, condițiilor Acordului de interconectare și în termen de 30 zile calendaristice din data înregistrării cererii vor semna Acordul de interconectare.

6.6 Operatorii vor examina toate modalitățile posibile de realizare a interconectării în procesul negocierilor. Acestea pot fi dar nu se vor limita la, următoarele:

1) Dacă operatorul solicită interconectarea într-un punct, anumit însă ea nu este posibilă din motive tehnice, interconectarea va fi propusă într-un alt punct tehnic fezabil la același cost ca și pentru punctul solicitat inițial (interconectare virtuală).

2) Dacă interconectarea nu este posibilă într-un punct, anumit din considerente tehnice, Operatorul-solicitant va conlucra cu operatorul-ofertant pentru stabilirea posibilităților alternative de interconectare. Operatorii vor stabili de comun acord detaliile specifice referitor la condițiile tehnice și comerciale de construire a punctului de interconectare.

Atunci când interconectarea virtuală nu este posibilă, Operatorului-solicitant i se va permite să construiască facilități de interconectare (dacă alt operator nu poate construi aceste facilități pînă la Operatorul-solicitant). În acest caz operatorul solicitant impune plăți Operatorul-ofertant pentru facilitățile construite.

6.7 Pe parcursul negocierii unui Acord de interconectare, operatorii pot stabili de comun acord, informațiile, pentru care se va asigura confidențialitatea .

6.8 În cazul, când în procesul negocierilor au apărut divergențe și în termenul de 30 zile calendaristice nu a fost semnat Acordul de interconectare, fiecare din părți poate să se adreseze la

ANRTI pentru soluționarea disputelor, depunând informațiile în scris privind negocierile purtate. Procedura de negociere privind încheierea Acordului de interconectare în situație de conflict între operatori va derula conform algoritmului din Anexa 2.

6.9 ANRTI, în timp de 10 zile de la primirea adresării în scris privind soluționarea divergențelor, va analiza diferendele părților implicate în procesul de semnare a Acordului de interconectare și va emite după consultarea cu părțile implicate o decizie obligatorie pentru toate părțile implicate, în care va stabili termenul de negociere a Acordului de interconectare. Acest termen nu va depăși 30 zile calendaristice.

6.1 O Copiile Acordurilor de interconectare încheiate se vor depozita la ANRTI în conformitate cu actele normative în vigoare.

*Notă: Cererea este o scrisoare oficială (aici și în continuare pe text).

6.11 Orice respingere a unei cereri de interconectare va fi însoțită de o explicație în scris a Operatorului-ofertant, transmisă părții solicitante în termen, ce nu va depăși 15 zile din data înregistrării cererii și va fi notificată ANRTI.

6.12 Cererea de interconectare a rețelelor sau serviciilor publice de telecomunicații sau informatică poate fi respinsă de Operatorul-ofertant în cazul când operatorul cere interconectarea

pentru serviciile, pentru care nu este autorizat prin condițiile licenței iar legislația prevede că acest gen de activitate se desfășoară în bază de licență .

6.13 În caz când au fost negociate toate modalitățile posibile de efectuare a interconectării și nu s-a ajuns la consens, Operatorul-solicitant poate înainta o adresare în scris către ANRTI. ANRTI examinează adresarea în 15 zile și după consultarea ambelor părți emite o decizie obligatorie pentru Operatorul-ofertant și o remite părților implicate. În caz de neîndeplinire a deciziei ANRTI de operatori, ANRTI va întreprinde măsurile prevăzute de lege pentru semnarea Acordului de interconectare.

6.14 Operatorii vor efectua interconectarea rețelelor și serviciilor în conformitate cu Programul de implementare a interconectării din Acordul de interconectare și în următoarele condiții:

a) în corespundere cu recomandările aplicabile a UIT standardele naționale;

b) utilizarea echipamentelor și cablurilor certificate (omologate și marcate) de către Organul acreditat corespunzător în Sistemul Național de Certificare;

c) persoanele responsabile de operare și menținere a echipamentelor de interconectare vor urmări și lua măsuri pentru înlăturarea deranjamentelor înregistrate.

6.15 Informațiile obținute în procesul negocierilor și semnării Acordului de interconectare trebuie utilizate numai în scopul, pentru care au fost comunicate și nu pot fi divulgate către nici un terț, care ar obține astfel un avantaj competitiv, inclusiv către alte departamente, filiale sau parteneri ai Operatorului.

7. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE ANRTI

IN REGLEMENTAREA INTERCONECTĂRII

7.1 Prezentul capitol stabilește drepturile și obligațiile ANRTI, Iară a afecta celelalte drepturi și

responsabilități atribuite ANRTI conform legislației în vigoare, Regulamentului ANRTI și prezentului Regulament.

7.2 În situații de conflict ANRTI este în drept să ceară, iar Operatorii sînt obligați să prezinte ANRTI Acordurile de interconectare încheiate, modificările la ele, informațiile ce țin de negocierea, încheierea și derularea Acordurilor de interconectare în situație de conflict. ANRTI va asigura confidențialitatea informației, cu excepția cazurilor prevăzute în p.7.4 și p.7.5.

7.3 În cazul .. în care prevederile Acordului de interconectare, contravin prevederilor legilor, prezentului Regulament, standardelor sau afectează concurența echitabilă pe piața de telecomunicații sau informatică, ANRTI este în drept să ceară părților modificarea respectivă a Acordului de interconectare prezentînd tuturor părților implicate în scris, motivele care stau la baza acestor modificări. In caz contrar, ANRTI este în drept să emită o decizie prin care obligă părțile semnatare să aducă Acordul de interconectare în corespundere cu cadrul legal și reglementar în vigoare.

7.4 ANRTI, în scopul asigurării transparenței procesului de interconectare, poate impune operatorilor să aducă la cunoștința publicului* anumite informații, precum specificațiile tehnice, caracteristicile rețelei, inclusiv informații privitoare la eventualele modificări, care pot fi aduse rețelei pentru îmbunătățirea ei, condițiile de furnizare și utilizare, precum și prețurile practicate, cu condiția ca informațiile în cauză să nu fie confidențiale.

7.5 ANRTI va aduce la cunoștința publicului Oferta de interconectare de referință a Operatorului (lor) cu situație dominantă pe piață, care trebuie să cuprindă o descriere detaliată a ofertelor pentru fiecare dintre elementele rețelei sau ale infrastructurii asociate acestuia, potrivit necesităților pieței, precum și condițiile tehnice și comerciale, inclusiv de preț, corespunzătoare fiecăruia dintre aceste elemente.

7.6 ANRTI, în limitele competenței legale, va asigura îndeplinirea de către Operatorii cu situație dominantă pe piață a obligațiilor de nediscriminare în legătură cu interconectarea rețelelor și serviciilor de telecomunicații sau informatică, ca ei să aplice altor operatori, care prestează același tip de servicii condiții similare în circumstanțe similare, să furnizeze și să pună la dispoziția celorlalți operatori servicii și informații în aceleași condiții, și calitate nu mai puțin favorabile decît cele asigurate propriilor servicii, furnizorilor de servicii neafiliați sau pentru propriii subsidiari sau alți afiliați.

7.7 ANRTI are dreptul să intervină în orice timp, din propria inițiativă, sau la cererea oricărei părți, care sînt în proces de negociere și semnare a Acordului de interconectare, pentru a asista și facilita negocierea Acordului de interconectare.

7.8 În scopul asigurării competiției echitabile, calității serviciilor, protecției utilizatorului cît și corespunderii Acordului cu cadrul legislativ și reglementar, ANRTI este în drept să ceară schimbarea condițiilor stipulate în Acordul de interconectare deja semnat prezentînd tuturor părților implicate în scris, motivele care stau la baza acestor modificări.

7.9 ANRTI, la cererea oricărei părți, poate stabili prin consultarea părților implicate o limită de timp, în care negocierile Acordului de interconectare trebuie să fie finisate. În caz că părțile nu au ajuns la consens, ANRTI este în drept să ia măsuri, ca procesul de negocieri și semnarea Acordului să decurgă conform unei proceduri determinate în caz de necesitate de ANRTI.

7.10 ANRTI va impune operatorilor obligații cu respectarea principiilor echității, rezonabilității, oportunității, transparenței și nediscriminării, luîndu-se în considerare:

a) viabilitatea tehnică și economică a utilizării sau instalării unor infrastructuri alternative, în condițiile dezvoltării pieței, în conformitate cu modul de interconectări sau accesului în cauză;

*Notă : A aduce la cunoștința publicului în sensul prezentului Regulament, înseamnă asigurarea accesului publicului la informație (expunere pe sit, în oficii, prezentarea la cerere).

b) fezabilitatea furnizării accesului în cauză, în funcție de capacitatea disponibilă;

c) investiția inițială, realizată de proprietarul infrastructurii, pe baza riscurilor implicate în angajarea unei asemenea investiții;

d) necesitatea promovării competiției pe termen lung;

e) asigurarea securității rețelelor, serviciilor și a personalului.

8. PRINCIPII DE ACHITARE

ȘI FORMARE A PREȚURILOR

8.1 Principiile de formare a prețurilor pentru serviciile de interconectare și acces:

prețurile pentru serviciile de interconectare și acces trebuie să fie orientate la costuri, să fie rezonabile și compensatorii pentru Operatori;

prețurile se vor determina în baza metodei costurilor incrementale medii pe termen lung (LRAIC), care se va implementa ulterior. Temporar, pînă cînd va fi implementată această metodă și capacitățile existente de calculare a costurilor vor fi suficient de dezvoltate, dar nu mai tîrziu de 01.07.2003, mai ales privitor la activele fixe, mărimea prețurilor pentru interconectare va fi calculat în baza costurilor curente;

interconectarea, serviciile, facilitățile legate de ea vor fi prestate pe bază de dezagregare (separare). Un serviciu sau facilitate ca element este unul, care e ușor detașabil în contextul arhitecturii rețelei, sau a planului de afaceri și costul lui poate fi determinat cu exactitate rezonabilă;

prețurile pentru interconectare sau acces la facilitățile de infrastructură și rețea , inclusiv pentru colocarea lor, vor reflecta costul componentelor de rețea, infrastructură sau a serviciilor utilizate pentru aceasta. Prețurile nu trebuie să cuprindă componente de infrastructură sau servicii, care nu sînt utilizate la interconectare sau acces.

8.2 Toți Operatorii sînt responsabili pentru condiționarea și menținerea propriei sale rețele pentru asigurarea în bune condiții a interconectării între Operatori, iar costurile legate de aceste activități vor fi acoperite de ei înșiși.

Costurile legate de condiționare și menținere, suportate de un Operator la pregătirea și menținerea rețelei proprii pentru interconectare includ, dar nu se limitează la: instalarea porturilor pentru interconectare, costurile pentru asigurarea securității și integrității rețelei, standardizare, acces egal, schimbări în sistemul de numerotate, asigurarea identificării numărului de apel etc. și nu vor include costurile istorice.

Recuperarea costurilor legate de condiționarea și menținerea rețelei pentru interconectare poate fi efectuată din contul prețurilor de utilizare, care includ:

- prețurile serviciilor de interconectare, care cuprind costurile asociate de rutarea reciprocă a

traficului, comutația și transmisia semnalelor între rețelele interconectate și care sînt împărțite în prețul pentru originarea apelului/semnalului, prețul pentru terminația apelului/semnalului și prețul pentru tranzitul apelului/semnalului;

- tariful stabilit utilizatorilor, pentru accesarea serviciilor/ utilizatorilor altui Operator.

În cazul, cînd Operatorul solicitant cere interconectarea într-un alt punct, decît cel oferit în condiții obișnuite de interconectare, fapt ce implică extinderea rețelei pînă la acest punct, Operatorii vor conveni pe cale amiabilă modalitatea de compensare sau achitare de către Operatorul solicitant pentru facilitățile suplimentare.

8.3 Metodele de achitare între Operatori pentru serviciile de interconectare sînt alese de către operatori. Ele pot fi, dar nu se limitează la următoarele:

- achitarea serviciilor interconectate pe unitate de trafic, în dependență de prețurile stabilite de Operatori pentru inițierea, tranzitarea și terminația traficului;

- achitarea unui preț fix, în dependență de capacitatea trunchiului de interconectare sau a canalului.

- fiecare Operator implicat în interconectare taxează abonații proprii și păstrează încasările (sender keeps ali);

- divizarea veniturilor (N%/M%) obținute de Operatori la interconectare.

8.4 Agenția are dreptul să solicite, iar Operatorii cu situație dominantă pe piață sînt obligați să demonstreze că prețurile stabilite pentru serviciile de interconectare, inclusiv аренда și colocarea facilităților de rețea și de infrastructură, sînt bazate pe costuri și sînt calculate în baza unor criterii obiective.

9. NUMEROTAREA

9.1 Pentru a menține direcționarea corectă de adrese operatorii sînt obligați să utilizeze și să mențină resursele de numerotare, atribuite de ANRTI în conformitate cu Planul Național de Numerotare, și reglementărilor privind numerotarea.

10. CALITATEA SERVICIILOR

10.1 Părțile participante la Acordurile de interconectare se obligă să presteze servicii publice de telecomunicații sau informatică de calitate, ce corespund condițiilor stipulate în licențele pe care le dețin, recomandărilor și standardelor aplicabile ale UIT și parametrilor, stabiliți în Acordul de interconectare.

10.2 În caz de erori sau de necorespondere a parametrilor negociați, fiecare dintre părți va întreprinde măsuri pentru înlăturarea erorilor depistate, fapt, despre care va anunța imediat cealaltă parte, ulterior, în termen de 3 zile, îi va transmite o scrisoare cu explicațiile și măsurile întreprinse.

11. PENALITĂȚI

11.1 Părțile vor suporta penalități pentru neexecutarea corespunzătoare sau nerespectarea obligațiilor Acordului de interconectare în conformitate cu Codul civil și legislația în vigoare.

12. CONFIDENȚIALITATEA

12.1 Operatorii sînt obligați să ia toate măsurile rezonabile, de ordin tehnic și organizatoric, în

vederea protejării și asigurării confidențialității informației procesate prin rețelele interconectate în conformitate cu legislația în vigoare și ținând cont de nivelul tehnologiei utilizate.

12.2 Operatorul .. care administrează rețelele se obligă să prezinte, la solicitare, Operatorului .. care solicită interconectarea la aceste rețele informația privind procedura de interconectare.

12.3 Operatorii rețelelor interconectate se obligă să asigure secretele comerciale, în scopul asigurării protecției informației și vor efectua tratarea confidențială a oricărei informații .. primite de la cealaltă parte și declarată de ea drept confidențială.

Operatorii rețelelor interconectate poartă răspundere pentru obligațiile confidențialității informației conform Legii telecomunicațiilor și altor legi ale Republicii Moldova.

13. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR

13.1 Litigiile apărute după încheierea Acordului de interconectare și în proces de derulare a Acordului se vor soluționa de către părțile implicate.

În caz de adresare a uneia dintre părți, ANRTI este în drept de a controla respectarea prevederilor Acordului de interconectare încheiat între Operatori.

Litigiile nesoluționate în acest mod pot fi adresate ANRTI sau instanței de judecată, conform competenței acestora.

13.2 Pentru soluționarea diferendelor, litigiilor apărute între Operatori în procesul negocierilor și pe parcursul realizării Acordului de interconectare, ANRTI se va conduce de prevederile legislației Republicii Moldova în vigoare și "Regulamentului privind modul de soluționare a litigiilor dintre Operatori, precum și cele dintre Operatori și utilizatori de către Agenția Națională pentru Reglementare în Telecomunicații și Informatică".

14. SECURITATEA REȚELELOR,

ECHIPAMENTULUI ȘI INSTALAȚIILOR

14.1 Operatorii sînt obligați să asigure accesul la echipamente, elementele rețelei și la infrastructura și serviciile asociate în condițiile determinate de legislație și reglementările privind securitatea națională .

14.2 Operatorii rețelelor interconectate sînt responsabili să asigure securitatea și integritatea echipamentelor, software, instalațiilor proprii de interconectare și ale altor Operatori interconecțați sau nu, în cazul colocării, sau a altor forme de utilizare partajată a imobilelor sau echipamentelor, inclusiv a conductelor, clădirilor, pilonilor etc. Operatorii sînt obligați să utilizeze la interconectare echipamente și cabluri certificate de către organismul de certificare corespunzător acreditat în Republica Moldova și vor asigura .. ca echipamentele și instalațiile să nu cauzeze efecte nocive, să nu dăuneze personalului operator, sau mediului ambiant.

15. DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII

15.1 Prezentul Regulament este obligatoriu pentru toți Operatorii din domeniul telecomunicațiilor și informaticii din Republica Moldova și ei poartă responsabilitatea conform legislației în vigoare pentru nerespectarea lui.

15.2 Acordurile de interconectare, încheiate pînă la publicarea prezentului Regulament, își produc în

continuare efectele. Operatorii care au acorduri de interconectare deja încheiate, le vor aduce în conformitate cu prevederile prezentului Regulament în termen de 45 de zile de la data publicării lui și în același termen le vor prezenta la ANRTI pentru înregistrare și depozitare.

15.3 Prevederile prezentului Regulament se aplică din momentul

publicării lui, în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

15.4 Oferta de interconectare de referință se va face publică și se va prezenta ANRTI în termen de 45 zile de la data publicării prezentului Regulament. Termenul indicat nu trebuie să servească drept motiv de a nu începe procesul de negocieri cu privire la interconectare.

15.5 ANRTI în termen de 3 luni de la data publicării prezentului Regulament va elabora un Program de implementare a metodei costurilor incrementale medii pe termen lung (LRAIC).

Anexa 1

Model

ACORD DE INTERCONECTARE

Încheiat între _____

cu sediul principal în _____

_____ în persoana _____

Și _____

cu sediul principal în _____

_____ în persoana _____ denumite în

continuare Părțile au semnat prezentul Acord referitor la cele ce urmează:

1. Obiectul Acordului

1.1 Denumirea rețelelor și a serviciilor interconectate _____

1.2 Denumirea serviciilor de interconectare de bază _____

1.3 Denumirea serviciilor de interconectare suplimentare _____

1.4 Locul amplasării punctelor de interconectare _____

1.5 Structura și caracteristicile tehnice ale interfețelor și echipamentului și menținerea punctelor de interconectare

1.6 Capacitatea canalelor de trafic _____

1.7 Procedura de utilizare în comun a utilajului rețelelor publice interconectate

1.8 Procedurile de detectare și înlăturare a defectelor, precum și estimarea timpului mediu acceptabil pentru detectare și înlăturare _____

1.9 Părțile vor testa echipamentul și rețelele interconectate și vor anexa protocolul testărilor la prezentul _____ cord.

1.10 În caz de erori sau necorespondere a valorilor obținute, fiecare dintre Părți va întreprinde măsuri pentru înlăturarea

erorilor depistate, fapt despre care va anunța cealaltă parte și va atașa rezultatele noi.

2. Obligațiile Părților

2.1 Părțile se obligă să efectueze interconectarea rețelelor în conformitate cu Programul de implementare a interconectării care este anexat la Acordul de interconectare.

2.2 Părțile sînt obligate să asigure menținerea rețelelor în condiții optime și să intervină operativ în caz de nefuncționare a lor.

2.3 Să asigure evidența și rutarea traficului.

2.4 Părțile vor asigura funcționarea neîntreruptă a rețelelor și mijloacelor tehnice interconectate, cu excepția întreruperilor necesare lucrărilor de profilaxie și de reparație, durata și termenele cărora vor fi stabilite de către Părți din timp.

2.5 Părțile se obligă să efectueze înregistrarea și facturarea traficului care indică modalitatea de evidență a traficului rețelelor interconectate (traficul de intrare, ieșire) și să achite facturile prezentate de altă parte spre achitare integral și în termenele stabilite.

2.6 Părțile sînt obligate să utilizeze și să mențină resursele de numerotare în conformitate cu Planul Național de Numerotare și reglementările privind numerotarea. Condițiile de implementare a numerotării vor fi _____.

3. Calitatea serviciilor

3.1 Părțile se obligă să presteze servicii de calitate ce corespund recomandărilor aplicabile ale UIT și să mențină indicii

de calitate a serviciului;

4. Cerințe către echipament și securitatea instalațiilor

4.1 Părțile se obligă să înfăptuiască interconectarea echipamentului ce le aparține și care corespunde recomandărilor (sau cerințelor) _____.

4.2 Fiecare dintre Părți este responsabilă de instalarea și deservirea operațională a echipamentelor

terminale de transmisie/recepție și comutație implicate în interconectare.

4.3 Persoanele responsabile de operare și menținere a interconectării vor urmări și lua măsuri pentru înlăturarea deranjamentelor înregistrate.

4.4 La interconectarea rețelelor de telecomunicații publice sau rețelelor informatice operatorul cu situație dominantă pe piață este în drept de a da în arendă operatorilor încăperi pentru instalarea utilajului tehnic implicat la interconectare.

4.5 Măsurile de securitate care vor fi luate pentru a garanta integritatea rețelelor interconectate.

4.6 Părțile își asumă responsabilitatea să asigure securitatea și integritatea echipamentelor, software, instalațiilor proprii de interconectare și a altor Operatori interconectați sau nu, în cazul colocării sau a altor forme de utilizare partajată a imobilelor sau echipamentelor, inclusiv a conductelor, clădirilor, pilonilor etc. Operatorii vor utiliza la interconectare echipamente și cabluri certificate de către organismul de certificare corespunzător acreditat în Republica Moldova și o să asigure ca echipamentele și instalațiile să nu cauzeze efecte nocive, să nu dăuneze personalului operator sau mediului ambiant.

5. Condiții de exploatare

5.1 Condițiile de exploatare trebuie să determine:

- a) caracteristicile semnalelor care vor fi transmise prin rețelele interconectate;
- b) programul de extindere a rețelei interconectate;
- c) metodele folosite pentru măsurarea parametrilor și indicilor de calitate, operate și gestionate;
- d) parametri tehnici ai punctelor de interconectare (tipul de semnalizare, viteza de transfer, nivelurile semnalelor, tipul de cabluri etc.);
- e) condițiile de deconectare a rețelelor interconectate.

6. Prețuri și achitări reciproce

6.1 Modalitatea de achitare și taxare pentru serviciile prestate _____

6.2 Tariful pentru serviciile de interconectare _____

6.3 Tariful pentru trafic se va plăti în lei RM, echivalentul a _____ US D pentru un minut sau

_____ în ultima zi lucrătoare a lunii pentru care se face facturarea.

(unitate de măsură a informației numerice)

6.4 Tariful pentru chirii de rețele, echipament și alte resurse _____

6.5 Tarife pentru servicii asociate sau suplimentare _____

6.6 În scopul verificării sumelor spre decontare indicate în facturi, Părțile vor prezenta reciproc

datele despre volumul traficului în termen de ____ zile lucrătoare a fiecărei luni ce urmează după luna în care au fost utilizate serviciile.

6.7 Părțile se obligă să păstreze și să pună la dispoziția celeilalte Părți, informația care justifică facturile prezentate spre achitare pentru ultimele 12 luni.

6.8 Părțile vor putea recurge la verificarea exactității înregistrărilor în fișierele de taxare. În cazul constatării unor devieri de la parametrii stabiliți în prezentul Acord de interconectare, Partea care a efectuat testul va comunica imediat Partea opusă despre devierile stabilite.

7. Modul de comunicare

7.1 În scopul realizării obiectivelor prezentului Acord Părțile au convenit că vor aduce la cunoștința celeilalte Părți,

informația referitoare la executarea prevederilor Acordului prin expedierea comunicațiilor efectuate prin scrisoare, fax, telefon

sau mesaj electronic, contra răspuns de confirmare, la adresa ce urmează:

7.2 Comunicațiile adresate persoanelor împuternicite de a lua decizii operative vor fi expediate prin aceleași mijloace la adresa: _____

8. Clauze nediscriminatorii

8.1 Condițiile Acordului de interconectare vor fi nediscriminatorii pentru același tip de interconectare a rețelei de telecomunicații publice sau rețelei publice informatice.

9. Penalități și recuperarea pagubelor cauzate

9.1 Părțile poartă răspundere pentru executarea necorespunzătoare sau neexecutarea prevederilor prezentului Acord.

9.2 Adăugător Părțile vor suporta penalități pentru: _____

9.3 Procedura de recuperare a pagubelor cauzate _____

9.4 Toate penalitățile aplicate părților vor face obiectul unor documente adiționale, urmînd a fi semnate de ambele Părți și care se vor considera din momentul semnării lor, Părți integrante ale Acordului de interconectare.

10. Confidențialitate

10.1 Condițiile prezentului Acord, datele și rezultatele realizării lui, precum oricare altă informație referitoare la prevederile lui este considerată confidențială.

10.2 Părțile vor asigura confidențialitatea și a altei informații care a devenit cunoscută ca urmare a realizării prevederilor prezentului Acord, dacă difuzarea ei ar putea aduce prejudiciu celeilalte Părți.

10.3 La solicitarea ANRTI, părțile trebuie să ofere date statistice, informații, copii, extrase din documente legate de activitatea desfășurată, inclusiv cele confidențiale, solicitată de ANRTI sau alte organe abilitate.

10.4 Părțile poartă răspundere pentru prejudiciul produs celeilalte Părți prin divulgarea informației confidențiale în mărimea prejudiciului direct, în conformitate cu legislația Republicii Moldova în vigoare.

10.5 Părțile confidențiale ale Acordului de interconectare _____

11. Soluționarea litigiilor

11.1 Litigiile apărute în procesul de încheiere a Acordului de interconectare a rețelelor și serviciilor de telecomunicații sau informatică sau după încheierea Acordului de interconectare se vor soluționa pe cale amiabilă de către Părțile implicate.

11.2 Litigiile nesoluționate în acest mod pot fi adresate ANR.TI sau instanțelor de judecată, conform competenței acestora.

12. Transmiterea drepturilor sau obligațiilor

12.1 Drepturile și obligațiile Părților ce au convenit la încheierea prezentului Acord de interconectare nu sînt transmisibile.

13. Responsabilități

13.1 Părțile sînt responsabile pentru respectarea prevederilor prezentului Acord, reglementărilor în vigoare din domeniul telecomunicațiilor sau informaticii, legilor și actelor normative ale Republicii Moldova care se referă la activitatea sa, precum și pentru veridicitatea datelor prezentate organelor de stat.

13.2 Părțile poartă răspundere pentru calitatea lucrărilor de interconectare a rețelelor sau serviciilor de telecomunicații sau informatică.

13.3 Metoda care va garanta că realizarea interconectării nu va afecta criteriile de compatibilitate a rețelelor interconectate.

14. Valabilitatea Acordului

14.1 Prezentul Acord va intra în vigoare din momentul semnării lui, de către Părți și va fi valabil pentru o durată de _____ care nu trebuie să depășească termenul de valabilitate a licențelor Părților în cazul necesității acestora.

14.2 În caz dacă una din Părți a inițiat procedura rezilierii Acordului, Acordul va rămîne în vigoare pînă la semnarea de către părți a unui proces verbal, care va stabili procedura soluționării pretențiilor sau litigiilor dintre Părți sau lipsa lor și ordinea, termenele de sistare a interconectării.

14.3 Acordul se poate prelungi peste termenul de valabilitate prin notificare scrisă și transmisă celeilalte Părți cu cel puțin 1 (o) lună înainte de expirarea termenului de valabilitate.

15. Modificarea condițiilor Acordului

15.1 Orice modificare a prezentului Acord se poate face numai cu consimțămîntul ambelor Părți printr-un act adițional ce devine parte integrantă a acestuia.

16. Forța majoră

16.1 În cazul unui eveniment de forță majoră, Părțile se vor întâlni obligatoriu, pentru a stabili termenele de executare ulterioară a angajamentelor asumate în prezentul Acord sau pentru anularea acestuia.

17. Rezilierea acordului de interconectare

17.1 Oricare dintre Părți poate solicita rezilierea prezentului Acord, în cazul că cealaltă Parte nu-și îndeplinește obligațiile asumate prin Acordul de interconectare.

17.2 Partea care cere rezilierea Acordului de interconectare va informa cealaltă Parte despre decizia luată și despre motivele invocate, cu un preaviz de 6 luni.

17.3 Rezilierea Acordului de interconectare nu scutește Părțile de obligațiile restante la momentul rezilierii acestuia.

18. Dispoziții finale

18.1 Prezentul Acord s-a încheiat în 2 (doua) exemplare semnate de ambele Părți, fiecare dintre ele fiind identice, câte una pentru fiecare Parte.

Acordul a fost semnat la _____ în _____

(ziua, luna, anul) (localitatea și țara unde este semnat Acordul)

de către persoanele care reprezintă Părțile și sînt împuternicite de către Părți.

Din partea _____ Din partea _____

(unitatea economică) (unitatea economică)

(nume, semnătură, ștampilă) (nume, semnătură, ștampilă)

Anexa2

Model



Procedura de negociere privind încheierea Acordului de interconectare în situație de conflict.