



REPUBLIKA E SHQIPËRISË
AUTORITETI I KOMUNIKIMEVE ELEKTRONIKE DHE POSTARE

R R E G U L L O R E

Nr. ____, datë __. __. 2014

PER

“ADMINISTRIMIN E INTERFERENCAVE”

Tiranë, 2014

Neni 1

Qëllimi

1. Qëllimi i Rregullores është përcaktimi i rregullave për administrimin e interferencave dhe procedurat që ndiqen për zgjidhjen e tyre në rastet e ankesave për interferenca të dëmshme që vijnë nga sipërmarrësit të rrjeteve dhe shërbimeve të komunikimeve elektronike (*sipërmarrësve*) dhe çdo personi tjetër fizik apo juridik që zhvillon veprimtari në fushën e komunikimeve elektronike i pajisur me Autorizim Individual për përdorimin e frekuencave, në përputhje me parashikimet përkatëse ligjore dhe nënligjore, kompetencat e AKEP.
2. Krijimi i një mjedisi të përshtatshëm dhe pa interferenca të dëmshme për operimin e sistemeve dhe të stacioneve të transmetimit radio, që do të përdoren për qëllime private ose publike.

Neni 2

Objekti

1. Objekti i rregullores është përcaktimi i procedurave për administrimin e interferencave që kryen AKEP në zbatim të detyrimeve dhe ushtrimit të kompetencave ligjore, gjatë monitorimit të spektrit të frekuencave të përdorur nga sipërmarrësit të rrjeteve të komunikimeve elektronike (*sipërmarrësve*), si dhe çdo personi tjetër fizik apo juridik që zhvillon veprimtari në fushën e komunikimeve elektronike (*subjekti*) sipas ligjit nr. 9918, datë 19.05.2008 "Për Komunikimet Elektronike në Republikën e Shqipërisë" i ndryshuar, i pajisur me Autorizim Individual për përdorimin e frekuencave, për të krijuar një mjedis të përshtatshëm dhe pa interferenca të dëmshme për operimin e sistemeve dhe të stacioneve të transmetimit radio, që do të përdoren për qëllime private ose publike.

Neni 3

Baza ligjore

Rregullimet e përcaktuara në këtë rregullore mbështeten ligjërisht në:

1. Gërma a), l), p), e nenit 8, neni 110, neni 114, neni 115, neni 132, neni 133 e në vijim, të Ligjit nr. 9918, datë 19.05.2008 "Për Komunikimet Elektronike në Republikën e Shqipërisë", i ndryshuar (ligji nr. 9918);

2. Neni 127, 128 i Ligjit Nr. 8485, datë 12.05.1999 "Kodi i procedurave administrative";
3. Ligji nr. 8480, datë 27. 05.1999 "Për funksionimin e organeve kolegjiale të administratës shtetërore dhe enteve publike";
4. Radiorregulloret e ITU dhe Publikimet e CEPT , Direktivat dhe praktikat më të mira europiane;

Neni 4

Termet Teknike

Në zbatimin të kësaj rregulloreje, termet që do të përdoren kanë kuptimet e mëposhtme, përveç nëse konteksti e kërkon ndryshe, ndërsa çdo term i pacaktuar në vijim do të përcaktohen në përputhje me Ligjin 9918 datë 19.05.2008, i ndryshuar "Për Komunikimet Elektronike në Republikën e Shqipërisë".

1. "**Caktimi**" frekuenca e përdorur sipas planit kombëtar të frekuencave në Republikën e Shqipërisë nga një ose më shumë përdorues për shërbime tokësore ose radiokomunikime.
2. "**Aplikant**" është një person i cili ka aplikuar për Autorizim në përputhje me Ligjin 9918 datë 19.05.2008 "Për Komunikimet Elektronike në Republikën e Shqipërisë", i ndryshuar.
3. "**Aplikim**" është një kërkesë për Autorizim i cili jepet nga AKEP sipas një procedure të parashikuar
4. "**Frekuenca e Caktuar**" është dhënia e autorizimit për përdorimin e një frekuence apo kanali frekuence, sipas kushteve specifike.
5. "**Brezi i Frekuencës së Caktuar**" është shtrirja nga frekuenca minimale në atë maksimale me secilin emetim të stacionit të caktuar nga AKEP.
6. "**Autorizim**" është një e drejtë përdorimi e Brezitet të Frekuencës i dhënë nga AKEP.

7. **"Përdorues i Autorizuar"** është një person të cilit i është dhënë një e drejtë përdorimi e brezit të Frekuencës nga AKEP.
8. **"Tipi i Autorizimit"** është e drejta e përdorimit të brezit të Frekuencës e cila lejon operimin e pajisjeve Wireless nga një person në brezat e frekuencës sipas kushteve të përcaktuara nga AKEP.
9. **"Interferencë"** është ndikimi i një energjie të padëshiruar, të shkaktuar nga një ose më shumë kombinime të emetimeve, rrezatimeve ose induktimeve kundërshtues në një sistem/stacion radiokomunikimi, i cili shoqërohet me përkeqësim të cilësisë, keqinterpretim ose humbje të informacionit, që duhet të përfitohet në mungesë të energjisë së padëshiruar.
10. **"Interferencë e dëmshme"** është ndërhyrja, e cila rrezikon funksionimin e shërbimit të radionavigimit ose shërbimeve të tjera të radiokomunikacioneve, të ofruara për qëllime sigurie, ose ndërhyrja që seriozisht përkeqëson, pengon ose ndërpret, në mënyrë të përsëritur, shërbimet e radiokomunikimeve, që janë duke punuar në përputhje me këtë ligjin 9918 dhe akte të tjera nënligjore.
11. **"Rregullore Nderkombetare"** janë Rregullore, rregulla, standarte, specifikime, perfundime, rekomandime ose marrveshje që njihen nga AKEP në nivele ndërkombetare.
12. **"ITU"** është Unioni Nderkombëtar i Telekomunikacioneve, një Agjenci udhëheqëse e Shteteve të anëtarësuar në këtë institucion e cila krijon standartet dhe rregullat për informacionin dhe teknologjinë e komunikimit.
13. **"Plani Kombëtar i Frekuencave"** është plan i hartuar bazuar tek Rregulloret Radio të ITU dhe Publikimet CEPT, në përputhje me detyrimet që rrjedhin nga marrëveshjet ndërkombëtare apo nga anëtarësimi i Republikës së Shqipërisë në organizata ndërkombëtare, përcakton brezat e frekuencave për shërbimet e komunikimit radio dhe tregon alokimin e brezave të radio frekuencave duke dhënë një pamje të përgjithshme të përdorimit të spektrit të radio frekuencave në kuadër kombëtar dhe ndërkombëtar.
14. **"Përdorues"** është cilido që përdor ose kërkon të përdorë shërbime të

komunikimeve elektronike, të disponueshme për publikun.

15. **“Sherbime Paresore”** janë shërbime Radiokomunikimi të cilat kanë prioritet më të lartë se sa Shërbimet Dytësore, për këto raste merren masa të vecanta mbrojtje nga interferencat e dëmshme kur ato identifikohen në Radiokomunikime. Emertimi i këtyre shërbimeve Radiokomunikimi shfaqet me germa kapitale në Planin Kombëtar të Frekuencave.
16. **“Sherbime Radiokomunikimi”** janë transmetime në dhenie ose në marrje të Frekuencave Radio të cilat mund të përdoren për komunikimet data, mesazhe, ze, pamje, për përdorim ose kontroll të makinerive ose aparaturave.
17. **“Frekuenca Radio”** është rrezatimi elektromagnetik energjia matet në Hz ose në cikle/sek.
18. **“Autorizim Individual për Frekuencë”** është dhënia e të drejtës së përdorimit të frekuencës në bazë të termave dhe kushteve të përcaktuara nga AKEP.
19. **“Rregulloret e Radiove”** është një publikim i ITU, i përvetësuar nga Konferenca Botërore e Radiokomunikimit.
20. **“Instrumenta Rregulluese”** është çdo instrument i lejuar nga AKEP me fuqinë e tij e cila përfshin rregulloret, direktivat, udhëzimet, rekomandimet dhe politikat e Autoritetit.
21. **“Sherbime Dytësore”** janë shërbime Radiokomunikimi të cilat nuk duhet t’ju shkaktojnë ndërhyrje të dëmshme stacioneve të Shërbimeve Paresore. Këto raste shfaqen në Planin Kombëtar të Frekuencave si raste me më pak peshe.
22. **“Stacion”** është një instalim i bërë nga një përdorues i autorizuar, për përdorimin e shërbimeve të Radiokomunikimit.
23. **“Autorizim i Përkohshëm”** është dhënia e së drejtës së përdorimit të Brezave të Frekuencës nga Autoriteti e cila lejon përdorimin e frekuencës për një periudhë deri në 90 ditë.

24. **“Autoriteti”** është Institucioni përgjegjës për Rregullimin e Sektorit të Komunikimeve Elektronike i njohur si Autoriteti i Komunikimeve Elektronike dhe Postare (AKEP) themeluar sipas dispozitave të Ligjit 9918 datë 19.05.208 i ndryshuar **“Për Komunikimet Elektronike në Republikën e Shqipërisë”**.

25. **“Pajisjet Wireless”** janë një kategori aparatesh të telekomunikacioneve ose pajisje pa tel të cilat përdoren për shërbime Radiokomunikimi.

Neni 5

Administrimi i Interferencave

Administrimi i Interferencave do të kryhet nga Autoriteti i Komunikimeve Elektronike dhe Postare për të arritur objektivat që vijojnë:

1. Parandalimi i interferencave përmes administrimit të brezit;
2. Eliminimi ose minimizimi i Interferencave të demshme të përdoruesve të Autorizuar;
3. Mbrojtja e frekuencave të përdorura për emergjentat dhe rastet e fatkeqesive;
4. Kryerja e matjeve të nevojshme të brezit në rastet e interferencave;
5. Administrimi i interferencave për Frekuencat e Autorizuara, në planet e punës.
6. Përcaktimi i vendndodhjes dhe identifikimi i instalimeve dhe përdorimi e pajisjeve wireless të pa autorizuara;
7. Monitorimi i frekuencave nëse kërkohet nga Unioni Ndërkombëtar i Telekomunikacioneve (ITU) ose ndonjë Shtet fqinj për interference të demshme nga stacione brenda territorit të Republikës së Shqipërisë;
8. Lokalizimi i instalimeve të pajisjeve zhurmuese të pa autorizuar;

9. Ne rastet e interferencave eshte e detyrueshme te verifikohen kushtet dhe parametrat teknike te Autorizimit;
10. Te keshilloje perdoruesit mbi teknikat e uljes se interferencave ne rastet kur stacionet qe interferojne jane te Autorizuar.

Neni 6

Tipet e Interferencave

1. Interferencat mund te shkaktojne nderpreje te sinjalit, mund te shkaktojne vetem humbje te perkohshme te sinjalit ose mund te shkaktojne humbje te cilesise se sinjalit qe kerkohet nga pajisja. Dy tipet kryesore te interferencave jane zhurmat radio dhe zhurmat elektrike:
 - a) Zhurmat Radio: detajet kryesore jane te vlefshme ne Rekomandimin e ITU-R P-372.
 - b) Zhurmat Elektrike: Linjat e fuqise ose pajisjet elektrike mund te shkaktojne interferenca elektrike. Autoriteti mund te percaktojte Politikate e Pajtuhsmerise Elektromagnetike me qellim zvogelimin e rrezikut nga interferencet elektrike.
2. Megjithate, eleminimi i interferencave kerkon ndermarrjen e hapave direkte dhe indirekte. Hapat indirekte jane parandaluese dhe jane te perfshira ne Rregulloren per Inspektimin, Monitorimin e Frekuencave dhe Masat Administrative e miratuar per zbatim nga AKEP. Hapat direkte jane fokusi kryesor i kesaj Rregullore dhe sigurojne mekanizma per te nderhyre ndaj sherbimeve egzistuese te autorizuar per te eleminuar interferencet e demshme te radiove. Ndersa Autoriteti ben caktimin dhe ndarjen e frekuencave kryen planifikimin teknik per te mbrojtur detyrat egzistuese. Parametrat teknike qe jane te pershtatshme specifikohen ne Autorizimin Individual. Cdo devijim nga keto parametra do te shkaktonte interference.
3. Analiza e interferences mund te kerkoje qe ankuesi te jape te dhena te

hollesishme teknike gjate aplikimit ndaj Autoritetit. Per kete qellim AKEP ka publikuar formularin udhezues per ankesat ndaj interferencave ne menyre qe perdoruesi i autorizuar te ofroje informacionin perkatesi cili gjendet ne adresen web: www.aplikimeonline.al . Nese informacioni i kerkuar nuk eshte ofruar, AKEP nuk do te jete ne gjendje te vleresoje interferencen e demshme.

Neni 7

Arsyet qe shkaktojne Interferencat

1. Arsyet qe shkaktojne interferencat mund te jene te shumta. Sidoqofte, disa nga arsyet me te evidentuara jane te shenuara ne rregullore per perdoruesit e autorizuar. Perdoruesit e Autorizuar duhet te perpiqen qe te shmangin shkaqet e zakonshme te interferencave.

a) **Nderhyrja Elektrike:** Eshte nje shkak i zakonshem i interferencave, mbrojtja e duhur tokezimi mund te mbroje ndaj interferencave te tilla.

b) **Rrezatimet jashte brezit dhe te paligjshme:** Neni 134 i Ligjit 9918 date 19.05.208 "Per Komunikimet Elektronike ne Republiken e Shqiperise", i ndryshuar, pasqyron masat qe merren per rrezatimet jashte brezit dhe rrezatimet e paligjshme. Ky nen duhet te respektohet per te shmangur transmetimet jashte brezit dhe transmetimet e paligjshme.

c) **Toleranca e Transmetuesit:** AKEP ka miratuar rregulla per percaktimin e tolerances se fuqise se lejuar per breza te caktuar te frekuencave. Te gjitha transmetuesit duhet te funksionojne konform ketyre vlerave te percaktuara.

d) **Fuqia e Rrezatuar e Lejuar:** Eshte e rendesishme per te gjitha perdoruesit te mos tejkalojne fuqine e lejuar te rrezatimit ne menyre qe te mos i shkaktojne interference nje sistemi tjetere.

2. **Modeli i Antenes dhe Orientimi:** AKEP kryen analizen per caktimin e frekuencave bazuar ne lartesine e antenave dhe modelit te rrezatimit. Cdo

ndryshim i parametrave specifike mund të shkaktojë interference në sisteme të tjera.

3. **Rritja e Përhapjes për shkak të motit dhe mjedisit:** Në periudha të caktuara të vitit, në varesi të kushteve atmosferike, kushtet e përhapjes ndryshojnë kështu stacionet mund të marrin sinjal nga stacione të tjera. Në hapësirën ajrore, përhapja e vales është një fenomen i vecantë i cili lejon përhapjen në një distancë shumë të largët dhe mund të shkaktojë interference të demshme.

4. **Perdorues i pa Autorizuar:** Për përdorimin e pajisjeve pa tel (wireless) nevojitet autorizimi sipas specifikimeve në rregulloret dhe politikat e përcaktuara nga AKEP. Përdorimi i frekuencave pa Autorizim Individual behet vetëm sipas rregullores përkatëse dhe supozimi se kjo është e lejuar në ndonjë vend tjetër nuk justifikon përdorimin në Republikën e Shqipërisë vetëm nëse kjo është e specifikuar nga AKEP.

5. **Plani Kombëtar i Frekuencave:** PKF bën identifikimin e brezave të frekuencave dhe prioritetet e përdorimit. Përcaktimi i pajisjeve ose përdorimi i frekuencave jo në përputhje me PKF do të shkaktojë ndërhyrje të demshme.

Neni 8

Ndjeshmeria e Interferencave

1. Parametrat teknike të autorizuar nga AKEP nuk përlogarisin ndjeshmerinë e ndërhyrjes nga pajisjet pa tel (wireless). Megjithatë, përzgjedhja e pajisjes është e drejtë e Perdoruesit të Autorizuar, për këtë qëllim Perdoruesi i Autorizuar duhet të vlerësojë pajisjen për ndjeshmerinë ndaj interferencave.

2. Niveli i interferencave të shkaktuara nga rrezatimi jashtë brezit varet nga ndjeshmeria ndaj interferencave të marresit. Marresi duhet të plotësojë nivelin minimal të performancës dhe Perdoruesi i Autorizuar duhet të përmbushë standartet e përcaktuara për të shmangur rrezatimin jashtë brezit dhe rrezatimin e paligjshëm.

3. Për informacion të detajuar mbi zhurmat, ndjeshmerinë e marresit dhe

selektivitetit te marresit Personat e Autorizuar mund ti referohen rekomandimeve perkatese te ITU. Megjithate, Autoriteti u rekomandon Personave te Autorizuar qe te marrin ne konsiderate parametrat e meposhtem gjate perzgjedhjes se pajisjes:

- Ndjeshmeria;
- Brezi dinamik;
- Sinjali minimal i dukshem;
- Raporti sinjal zhurme;
- Selektimi i kanalit fqinj;
- Mbrojtjen nga intermodulimi;
- Mbrojtja nga sinjalet e tjera.

Neni 9

Identifikimi i Burimit te Interferences

1. Nje Perdorues i Autorizuar duke bere ankesen per interference duhet te jape detaje te nderhyrjes. Percaktimi i vendndodhjes te burimit te nderhyrjes eshte detyre e Sektorit te Monitorimit te Frekuencave dhe Interferencave. AKEP mund te perdore drejtim gjetesit per te gjetur vendndodhjen e burimit te interferences. Megjithate, per lloje te caktuara rrezatimi kur burimi i interferences eshte i levizshem, gjetja e vendodhjes se nderhyrjes mund te kerkoje kohe te gjate monitorimi dhe perfshirje te me shume se nje stacioni monitorimi dhe QKLMF.

2. Ankesa qe vjen nga perdoruesi do te ndihmoje AKEP per te bere te mundur kryerjen e kesaj detyre. AKEP do te percaktoje shkallen e mbeshtetjes qe kerkohet ne varesi te te dhenave te deruara per interferencen e demshme. Ne disa raste, per nje mbeshteje e tille mund te kerkohen e kufizime dhe nderhyrje ne sistemet radio te rrjetit te ankuesit.

Neni 10

Shpeshtia dhe Niveli i Interferences

1. Ankuesit i kerkohet te jape detaje te shpeshtesise dhe nivelit te interferences. Ky informacion kerkohet per caktimin e burimit te interferences dhe kryerjen e procedurave te minitorimit.

2. Nëse shpeshësia e ndërhyrjes së interferuesit është shumë e rrare, burime të pjesshme mund të caktohen ose udhezohen nga AKEP për të kryer matje.

Neni 11

Interferenca e Lejuar ose e Pranuar

1. Planin Kombëtar i Frekuencave lejon me shumë se një shërbim Radiokomunikimi në disa breza frekuencash të caktuara si paresore ose dytesore. Për Shërbimet e Radiokomunikimit duhet të kemi disa prioritete në Planin Kombëtar të Frekuencave të cilat përcaktohen nga AKEP kur behet caktimi i frekuencave, bazuar në Planin e Përdorimit të Frekuencave.

2. Në Shërbimet e Radiokomunikimit është e rëndësishme respektimi i parimeve bazë të transmetimit dhe rregulloreve për breza të caktuar të frekuencave, në të kundërt mosrespektimi i tyre bën Përdoruesit e Autorizuar përgjegjës për të siguruar që radiot e tyre të mos shkaktojnë ndërhyrje për përdoruesit e tjerë të Autorizuar. Këta përdorues nuk mund të kërkojnë mbrojtje nga ndërhyrjet.

Neni 12

Interferenca ndaj Përfutësve Publikë dhe Aparatëve Celulare.

1. Pajisjet e komunikimit pa tel janë gjithashtu të ndjeshme ndaj formave të ndryshme të interferencave, zhurmave ose ndërhyrjeve elektrike. Interferencat në pajisje të tilla duhet raportuar për trajtim nga ofruesi i shërbimit. AKEP në kushte normale nuk do të trajtojë ankesat nëse ato nuk vijnë tjetër përveç se nga ofruesi i shërbimit.

Neni 13

Interferencat në Hapësirën Ajrore.

1. Shërbimet në hapësirë mund të kategorizohen gjerësisht si stacione hapësirë dhe stacionet tokësore. AKEP është institucioni i ngarkuar për zgjidhjen e të

gjitha rasteve të interferencave nese ato shkaktohen nga ndonjë stacion satelitor apo stacion tokësor ne Republikën e Shqipërisë.

2. Në lëshimin e Autorizimit të frekuencave për shërbimin Satelitor Autoriteti do të përcaktojë në mënyrë të qartë përdoruesit detyrimet për koordinimin dhe kontrollin e interferences se Radios. Me marrjen e nje raporti per interference nga ndonje stacion satelitor apo tokesor ne Republikën e Shqipërisë, AKEP duhet te hetoje natyren e interferences dhe te marre masa per zgjidhjen e problemit.

3. Ankesat për interference të marra nga AKEP nga institucione te tjere në lidhje me shërbimet e hapësirës ne Republikës se Shqipërisë do të hetohen dhe të zgjidhen në mënyrë të përshtatshme sipas percaktimeve ne kete rregullore.

Neni 14

Interferenca në Sistemet e Sigurisë Publike

1. Sistemet e sigurisë publike si siguria ne avionët e fluturimit , frekuencat e sistemit te radio-navigimit , AIS (Sistemi i Identifikimit Automatik, sistem sigurie i perdorur per anijet), EPIRB (Treguesi i Pozicionit te Emergjences me Radio Sinjalizim), sistemet sigurisë per raste fatkeqësish, policia, zjarrfikësit, pergjegjesit e mbrojtjes civile, autoritet ndërkombëtare pergjegjese per sistemet e sigurise, autoritet e kërkimit dhe shpëtimit, etj të gjitha kërkojnë disponueshmërinë më të lartë dhe asnjë rast të mos shfaqen interferencave te demshme në brezat e frekuencave te caktuara per pordorim për këto sisteme te cilave do t'ju jepet prioritet i lartë nga AKEP ne zgjidhjen e menjehershme të interferences së dëmshme.

Neni 15

Procedura e Ankeses per Interference

1. Cdo ankese per interference duhet te depozitohet AKEP duke perdorur formen e “Raportimit te Interferences” (Aneks 1) ne Modulën e Aplikimeve Online te percaktuar i cili eshte ne dispozicion ne faqen Web www.aplikimeonline.al.

2. Ne rastet kur ka interference te demshme ne frekuencat e sistemeve te sigurise publike dhe sherbimeve ne raste fatkeqesish, ankesa per nderhyrje mund te dergohet ne adresen e meposhteme:

Autoriteti i Komunikimeve Elektronike dhe Postare (AKEP)

*Adresa: Rr. "Abdi Toptani", Godina Torre Drin, Kat IX,
Tiranë, Albania*

Tel : + 355 4 2259 571 www.akep.al

Fax : + 355 4 2259 106 info@akep.al

Neni 16

Veprimtaria e AKEP ne zgjidhjen e Interferences

1. Kur nje ankesë per interference është pranuar, AKEP do të analizojë informacionin e siguruar dhe përshtatshmërinë për të ndermarre veprime. Drejtoria perkatese do të kategorizojë ankesën në vijim dhe veprimet qe do të iniciohen në përputhje me rrethanat:

- a) Interference ne sigurine publike.
- b) Interference ne Republikën e Shqiperise
- c) Interference nga jashte territorit te Republikës se Shqiperise.
- d) Interference nga Republika e Shqiperise jashte territorit.
- e) Interference ne hapesiren ajrore.

2. Per te percaktuar burimin e interferences dhe per te bere eliminimin, AKEP do te marre masat e meposhteme:

- a) Kryerjen e monitorimit e frekuencave radio per te bere identifikimin dhe percaktimin e vendndodhjes se burimit te interferences;

b) Kryerjen e një inspektimi me objektet të zbatimit të autorizimit nga ana e shfrytëzuesit të autorizuar në rastet kur ai dyshohet të jetë burimi i interferencës për të analizuar problematikat e ankesës;

c) Kryerjen e një inspektimi fizik të vendeve të dyshuara si shkaktare të interferencës.

3. Ankesave për interferencë në sistemet e sigurisë dhe sistemeve të komunikimit në raste fatkeqesish do t'ju jepet prioriteti maksimal. AKEP do të iniciojë veprime të menjehershme me të dhënat paraprake minimale dhe të marrë të gjitha masat e nevojshme për zgjidhjen e interferencës.

4. Në rastet kur ankesa është bërë nga Organe Administrative jashtë vendit ku sipas shpjegimit dyshohet se burimi i interferencës është një përdorues i Autorizuar kerkohen shpjegime. AKEP mund të kërkojë nderprerjen e transmetimit.

5. Përgjigjet ndaj ankesave nga jashtë Republikës së Shqipërisë do të zyrtarizohen vetëm pas përgjigjes së shfrytëzuesit dhe analizës së AKEP. Nëse burimi i interferencës nuk konfirmohet nga shfrytëzuesi dhe bëhet e ditur frekuenca që përdor, atëherë AKEP do të përgatitë detyrat për përcaktimin e procedurës së monitorimit të stacioneve fikse në mënyrë që të përcaktohet vendndodhja e saktë e burimit të interferencës.

6. Kurdoherë që AKEP konstaton interferencë të demshme për shkak të shkeljes së njerit prej ketyre termave të mëposhtme:

a) Shkelja e termave dhe kushteve të autorizimit të lëshuar nga Autoriteti për një përdorues të autorizuar,

b) Përdorimi i paautorizuar i Brezave të Frekuencave,

c) Instalimi i paautorizuar i pajisjeve radio,

d) Importi i paautorizuar i pajisjeve transmetuese pa tel (wireless);

e) Shkelja e rregullave, rregulloreve ose politikave te Autoritetit.

procedon ne zbatim te ligjit 9918 dhe akteve rregullatore ne fuqi, ndaj subjektit/sipermarresit (person fizik ose juridik) i cili shkakton interference duke vendosur komunikim zyrtar ne lidhje me problemin e krijuar.

7. Me vendosjen e komunikimit zyrtar AKEP i ben me dije subjektit qe brenda 3 (tre) diteve kalendarike nga leshimi letres ankuese duhet te marre masa per eleminimin e interferences. Subjektit i jepet mundesia e dhenies se shpjegimeve me shkrim ne lidhje interferencen per te bere te ditur nese nderhyrja eshte e justifikuar. Bazuar ne pergjigjen e perdoruesit nderhyres, AKEP percakton nese shkelja e perdoruesit ishte e qellimshme apo nese kjo ka ndodhur per shkak te arsyeve qe jane jashte kontrollit te perdoruesit.

8. Në rast të shkeljeve të qëllimshme nga një përdorues ndërhyrës, AKEP do të iniciojë veprime ndaj Përdoruesit ndërhyrës sipas Ligjit 9918 date 19.05.2008 "Per Komunikimet Elektronike ne Republiken e Shqiperise", i ndryshuar.

Neni 17

Koordinimi per Analizen e Interferences

1. Autoriteti ndersa shqyrton zgjidhjen e rasteve te interferences merr ne konsiderate keto mundesi ose opsione te dobishme ne lidhje me natyren e interferences dhe frekuences se sinjalit nderhyres:

a) Shfrytezimin e koordinuar te mjeteve te monitorimit te institucioneve te tjere brenda Republikes se Shqiperise;

b) Shfrytezimin e koordinuar te matjeve te monitorimit te sipermarresve te tjere;

c) Kontakton administraten e cila ka juridiksionin mbi stacionin qe besohet se mund te jete shkaku i interferences se demshme sipas dispozitave te ITU-R Radio Rregulloret;

d) Koordiminin me Autoritetet e vendeve qe kufizojne Republiken e

Shqiperise.

- e) Koordinimin me ITU per per detyrat dhe orientimet ne lidhje me analizen dhe zgjidhjen e interferences.

Neni 18 **Hyrja në Fuqi**

Kjo rregullore hyn në fuqi pas miratimit të Këshillit Drejtues të AKEP-it.



A K E P

AUTORITETI I KOMUNIKIMEVE
ELEKTRONIKE DHE POSTARE

FORMULAR RAPORTIMI PER INTERFERENCAT RADIO

(ANEKS 1)

Dokument N°: _____

Data: / /

1. TE DHENAT E SIPERMARRESIT/SUBJEKTIT

Emri i subjektit		N° i Autorizimit Individual	
Personi i kontaktit per kete ankim (<i>Drejtuesi Teknik</i>)		N° i Autorizimit te Pergjithshem	
Adresa		Kodi Postar	
Telefon Fiks/Mobile	Fax	E-mail	
/			
Kanali (frekuenca) qe interferohet		Menyra e operimit	
		Simpleks <input type="checkbox"/> ½ Duplex <input type="checkbox"/> Duplex <input type="checkbox"/>	
Tx i kanalit te frekuencave		Vendodhja e Tx dhe koordinatat	
Rx i kanalit te frekuencave		Gjeresia e K.Frek. dhe lloji I transmetimit	
Fuqia Tx (E.I.R.P)			
W			

2. DETAJE PER INTERFERENCEN RADIO

Pershkrimi i natyres se interferences	
Konstatimi I pare I Interferences	Kanali
/ /	_____
Lloji i interferences	
E vazhdueshme <input type="checkbox"/> Me nderprerje <input type="checkbox"/>	
Ne se eshte me nderprerje:	
Specifikoni kohen kur ajo shfaqet: _____	
Ne cfare intervalesh kohore perseritet: prej _____ deri _____	
Sa eshte koha qe vazhdon te jete prezente ne stacionin radio: _____	

Mbulimi

Qyteti apo rajoni: _____

Koordinatat: _____

Intensiteti i sinjalit interferues te marreI larte I mesem I ulet **Kuptueshmeria e sinjalit interferues te marre**I qarte I kuptueshem I pakuptueshem **Gjuha e perdorur**Shqip

Te tjera: _____

Natyra e InterferencesMuzike Biseda Me zhurma Vetem zhurme **Burimi i Interferences**I panjohur I supozuar(jo I sigurt) I njohur ***jepni informacionet e mundeshme per subjektin qe shkakton kete nderhyrje***Kanali I Interferencave qe interferon****Gjeresia e kanalit dhe lloji I Transmetimit**

Intensiteti i sinjalit RX**Vendodhja e Txt e kanalit Interferues****Perdorni ju Ton Kontrolli ne pajisjet?**Po Jo *Ne se po, cili eshte toni?* _____**Jane kontrolluar pajisjet tuaja, pas shfaqjes se interferences, nga furnizuesi i pajisjeve?**Po Jo **Keni Perserites ose Stacion Baze ne perdorim?**Po Jo *Ne se po jepni te dhenat e plota e te sakta per vendndodhjen e secilit prej tyre.*

3. Informacion Shtese

Data: _____ / / _____

Nënshkrimi dhe Vula

Vendi: _____
