

MÜQAVİLƏ №

Bakı şəhəri

---- -ci il

Bu müqavilə Azərbaycan Respublikasının Qanunlarına və özünün nizamnaməsinə əsasən fəaliyyət göstərən, _____ şəxsində təmsil olunan, _____ ilə Azərbaycan Respublikasının qanunvericilinə və özünün Nizamnaməsinə əsasən fəaliyyət göstərən, _____ təmsil olunan _____ arasında (bundan sonra təklidə “Tərəf” bir yerdə “Tərəflər” adlandırılacaqdır) bağlanılır.

1. MÜQAVİLƏNİN PREDMETİ

- 1.1 Bu müqavilə _____ şəbəkəsindən _____ (respublikanın rayonlarına və beynəlxalq istiqamətlərə), RİTN-nin şəbəkələrinə və tranzit olaraq digər şəbəkələrə və əks istiqamətdən qarşılıqlı trafik mübadiləsi ilə əlaqədar qarşılıqlı arabağlantının texniki, iqtisadi, kommersiya və hüquqi münasibətlərini, əsas prinsiplərini və şərtlərini tənzimləyir.

2. ŞƏBƏKƏ MƏLUMATLARI

- 2.1 Hər bir tərəf bu Müqavilə qüvvəyə mindiyi tarixdən etibarən 15 iş günündən gec olmayaraq digər tərəfi mövcud şəbəkə, işarələmə, sinxronlaşdırma planı, nomrə diapazonlarına dair məlumatlarla təmin edir.
- 2.2 Tərəflər öz şəbəkələri arasında arabağlantı təşkil etməklə qarşılıqlı olaraq aşağıdakı trafik mübadiləsini həyata keçirir:
- Respublika daxilində bir tərəfin şəbəkəsindən başlayaraq (çıxış), digər tərəfin şəbəkəsində sona çatan (giriş) trafik;
 - “Aztelekom” İB-nin beynəlxalq kanalları üzərindən keçməklə _____ şəbəkəsinə təşkil olunan beynəlxalq giriş və çıxış trafiki;
 - Respublika daxilində bir tərəfin şəbəkəsindən başlayaraq, digər tərəfin şəbəkəsi üzərindən tranzit keçməklə üçüncü tərəfin (operatorun) şəbəkəsinə ötürülən trafik.
- 2.3 Hər bir tərəf digər tərəfə öz nömrələmə strukturu və planlaşdırılmış dəyişiklər barədə müfəssəl məlumatı 15 (on beş) iş günündən gec olmayaraq yazılı şəkildə bildirir.

3. ARABAĞLANTI ÜÇÜN TEXNİKİ ŞƏRTLƏR

- 3.1. Şəbəkələrarası qarşılıqlı arabağlantı BTİ-nin (İTU) G703 və G704 tövsiyələrinə uyğun olaraq 2 mbt/san (E1 İnterfeysi ilə) səviyyəsində qoşulur.
- 3.2 _____-nin kommutasiya (transmissiya) avadanlıqları “Aztelekom” İB-nin sinxronlaşdırma mənbəyindən (clock) qidalandırılmalıdır (1-ci mənbə).
- 3.3 Şəbəkələrarası trafikin (çağırışların) sonlandırılması (Switchover) 99.5%-dən çox olmalıdır.
- 3.4 Tərəflər öz kommutasiya avadanlıqlarını mövcud yükə uyğun olaraq C 7 siqnallaşması ilə (gələcəkdə daha müasir) qoşurlar və bu qoşulma üçün hər bir tərəf öz şəbəkəsinə lazım olan avadanlıqları alıb quraşdırır.

- 3.5 Arabağlantı interfeysinin aydın təsviri, interfeyslərin fəaliyyəti üzrə testlər və şəbəkələrin qarşılıqlı fəaliyyəti təmin edilir.
- 3.6 Əsas və əlavə arabağlantı xidmətləri üzrə şərtlər, onların arasında kommutasiya olunan texniki vasitələrə, yerli şəbəkəyə və arabağlantı xətlərinə giriş göstərilir.
- 3.7 Arabağlantı nöqtələrinin təyini və arabağlantının texnoloji tətbiqinin müəyyən olunması.
- 3.8 Göstərilən xidmətin keyfiyyəti, o cümlədən təhlükəsizliyin təmin edilməsi.
- 3.9 Trafikin marşrutlandırılması üzrə tədbirlər.
- 3.10 Avadanlığın yerləşdirilməsi üzrə şərtlər.

4. YÖNLƏNDİRMƏ PRİNSİPLƏRİ

- 4.1 Tərəflər arasındakı birbaşa istiqamətlər üzrə boşdayanmanın qarşısını almaq üçün hər bir tərəf texniki imkan daxilində tədbirlər görür.
- 4.2. Tərəflər arasındakı birbaşa kanallar texniki imkan daxilində mövcud yüklənməyə uyğun tənzimlənir.
- 4.3 Əgər Tərəflərdən biri öz trafikini digər Tərəfin şəbəkəsinə birdən artıq stansiyası üzərindən nəql etmək istəyərsə, onda müvafiq əlaqə xətti həmin tərəfin istifadəsində olacaq və onun həyata keçirilməsi və baxımı ilə əlaqədar xərclər əsas etibarilə həmin Tərəfin üzərinə düşür.
- 4.4 Tərəflərdən biri digər tərəfin razılığı olmadan bu Müqavilə çərçivəsindən kənar üçüncü tərəfin yükünü digər tərəfin şəbəkəsinə ötürə bilməz.
- 4.5 Abunəçi və ya istifadəçinin digər operatorun abunəçisi və ya istifadəçisi ilə arabağlantı birləşməsi hüquq bərabərliyi əsasında həyata keçirilir.
- 4.6 Zənglərin, aidiyyəti şəbəkə vasitəsilə və şəbəkədən keçməklə, zəng edən və zəngi qəbul edən tərəflərə obyektiv qaydada və fasiləsiz ötürülməsi təmin olunur.
- 4.7. Tərəflər bir-birini birbaşa və tranzit qaydada arabağlantı xidməti ilə təmin edir.
- 4.8 Arabağlantı şəbəkənin istənilən mümkün ən səmərəli texniki nöqtəsində həyata keçirilir.
- 4.9 Arabağlantı qəbul olunmuş texniki standartlara uyğun olaraq öhdəlik və hüquqların pozulmaması əsasında təmin olunur.

5. YÜKAXINI PROQNOZLARI

- 5.1 Tərəflər beynəlxalq, milli nəqliyyat və xidmətlər də daxil olmaqla şəbəkələri arasında mübadilə ediləcək trafik proqnozlarını hazırlayırlar.
- 5.2. Yükaxını proqnozları 1 (bir) il müddətini əhatə etməklə hazırlanır. Növbəti mərhələlərdə yükaxını proqnozu 6 aylıq intervallarla hazırlanır və 15 gün əvvəlcədən Tərəflərin iştirakı ilə keçirilən Texniki baxış toplantısına təqdim edilir.
- 5.3 Yükaxını proqnozları ən böyük yüklənmə saatları (ƏBYS) və bütün gün üçün (24 saatlıq) "Erlanq" hesabı ilə aparılır.
- 5.4 Öz şəbəkəsində aparacağı rekonstruksiya və genişləndirmə işləri barədə digər tərəfə məlumat verir.
- 5.5 Şəbəkələrə ötürülən trafik barədə məlumatlar ən azı 3 il müddətində saxlanılır.

6. NÖMRƏLƏMƏ VƏ SİQNALLAŞMA

- 6.1 Tərəflər mövcud qanunvericiliyə uyğun olaraq RİTN tərəfindən onlara ayrılmış nömrə resurslarından istifadə etməklə şəbəkə nömrələri haqında məlumatların qarşılıqlı ötürülməsini təmin edirlər.
- 6.2 Tərəflər nömrələmə planında aparılacaq dəyişikliklər barədə 15 iş günündən əvvəl bir-birini məlumatlandırır.
- 6.3 Tərəflər mövcud qanunvericiliyə uyğun olaraq RİTN-nin tərəfindən onlara ayrılmış siqnallaşma nöqtə kodlarından istifadə edəcəkdir.
- 6.4 Tərəflər öz işlərini Beynəlxalq Standart Elektrik və Fiziki İnterfeys Spesifikasiyalarının sinxronlaşdırma müddəalarına uyğun şəkildə quracaqdır.
- 6.5 Tərəflər arasındakı C7 siqnallaşdırma protokolu BTİ-nin Q.784 tövsiyyələrinə uyğun olaraq qarşılıqlı test edilərək dövrəyə verilir.

7. KEYFİYYƏT STANDARTLARI

- 7.1 Müxtəlif istiqamətlərdə ƏBYS-da yükün həcmi (Erlanq), rabitədə kəsintilər, çağırış sayı, cavablanma nisbəti və digər keyfiyyət göstəriciləri barədə məlumatlar zəruri hallarda qarşılıqlı mübadilə edilə bilər.
- 7.2 Tərəflər arabağlantı kanallarında ƏBYS-larında daşma səviyyəsinin 2%-dən artıq olmasına yol vermirlər.
- 7.3 Arabağlantı kanallarında ƏBYS-larında trafik daşmaları 2%-i keçərsə, trafikində daşma olan tərəfin yazılı tələbi ilə, hər iki tərəfin öz məsrəflərini özü ödəməsi qaydasında kanal əlavəsi edilə bilər.
- 7.4 Əgər tərəflərdən hər hansı biri öz şəbəkəsindən digər tərəfin şəbəkəsinə birbaşa təsir edə biləcək nasazlıq olduğunu müəyyən edərsə, həmin tərəf dərhal yaranmış vəziyyəti aradan qaldırmaq üçün görəcəyi müvafiq tədbirlər barədə digər tərəfə məlumat verir.
- 7.5 Arabağlantı mövcud qanunvericiliyə uyğun olmalı, operatorlar arasında dayanıqlı və keyfiyyətli bağlantını təmin etməlidir.
- 7.6 Arabağlantı hər iki operatorun müştərilərinin telekommunikasiya xidməti ilə təmin olunmaları üçün effektiv və fasiləsiz həyata keçirilir.
- 7.7 Arabağlantı üçün istifadə olunan və müvafiq standartlara uyğun olan avadanlıqlar operatorların telekommunikasiya şəbəkələrinin effektiv bağlantısını və qarşılıqlı fəaliyyətini təmin edir.

8. TEXNİKİ BAXIŞ VƏ MALİYYƏ MƏSƏLƏLƏRİ ÜZRƏ TOPLANTILAR

- 8.1 Texniki baxış və qarşılıqlı hesablaşmalar üzrə toplantılar hər hansı bir tərəfin yazılı müraciəti əsasında qarşılıqlı razılaşdırılmış vaxtda keçirilə bilər.
- 8.2 Texniki baxış toplantısında yük axını proqnozları, tutum profilləri, nömrələmə və siqnallaşma planının modifikasiyaları, qarşılıqlı hesablaşmalar toplantısında isə tərəflər arasında hesablaşma vəziyyəti müzakirə edilə bilər.

9. PLANLAŞDIRILMIŞ İSTİSMAR İŞLƏRİ

- 9.1 Hər bir tərəf digər tərəfin şəbəkəsinə təsir edə biləcək planlaşdırılmış hər-hansı bir təmir istismar işləri barədə 3 (üç) iş günündən az olmayan müddətə məlumat verməlidir. Bu zaman həmin Tərəf imkan daxilində rabitənin alternativliyini təmin edəcəkdir.

10. TƏRƏFLƏRİN ÖHDƏLİKLƏRİ

_____ -nin öhdəlikləri:

- 10.1 Arabağlantının təmin edilməsi üçün özünə aid stansiyalarını texniki normalara uyğun avadanlıq və cihazlarla təmin edir.
- 10.1.1 Öz şəbəkəsindən qarşı tərəfin şəbəkəsinə ötürülən və qarşı tərəfin şəbəkəsindən qəbul edilən trafik mübadiləsini əlaqədar stansiyası vasitəsi ilə istiqamətləndirmə şərtlərinə uyğun olaraq təmin edir.
- 10.1.2 Özündən asılı olan hallarda mübadilə olunan trafikin son məntəqəyə keyfiyyətlə çatdırılmasını təmin edir.

_____ -nin öhdəlikləri:

- 10.2. Arabağlantının təmin edilməsi üçün özünə aid stansiyanın texniki normalarına uyğun avadanlıq və cihazla təmin edir.
- 10.2.1 Öz stansiyası ilə qarşı tərəf arasında E1 interfeysi ilə transmissiya xəttini təmin edir.
- 10.2.2 Öz şəbəkəsindən qarşı tərəfin şəbəkəsinə ötürülən və qarşı tərəfin şəbəkəsindən qəbul edilən trafik mübadiləsini özündən asılı olan hallarda əlaqədar stansiyaları vasitəsi ilə istiqamətləndirmə şərtlərinə uyğun olaraq təmin edir.
- 10.2.3 _____ şəbəkəsindən digər rabitə operatorlarının şəbəkəsinə və əks istiqamətə, həmçinin beynəlxalq giriş və çıxış trafikinə mübadiləsini təmin edir.
- 10.2.4 _____ üzərindən istiqamətləndirilən trafik mübadiləsində mövcud qanunvericiliyə uyğun olaraq _____ şəbəkəsi üçün ayrılmış nömrə resuslarından istifadə edir.

11. HESABLAŞMA MƏZƏNNƏLƏRİ VƏ QAYDALARI

- 11.1 Şəbəkələrarası qoşulma haqları obyektivlik, qarşılıqlı şəffaflıq, əməkdaşlıq, hüquqların pozulmaması prinsiplərinə cavab verir və mövcud qanunvericiliyə uyğun tənzimlənir.
- 11.2 _____-nin şəbəkəsindən şəhərlərarası çıxış zənglərinin hər dəqiqəsinə görə _____ manat (AZN), giriş zənglərinin hər dəqiqəsinə görə isə _____-ə _____ manat (AZN) ödəyir.
- 11.3 Beynəlxalq çıxış zənglərinə görə Azərbaycan Respublikasının Tarif (qiymət) Şurası tərəfindən müəyyənləşdirilən beynəlxalq telefon danışığ tariflərinin _____-i _____-yə, _____-i isə _____-nə qalmaqla hesablaşma nisbətləri müəyyən edilir. _____ tərəfindən beynəlxalq çıxış danışığına görə istifadəçilərlə hesablaşma Tarif (qiymət) Şurası tərəfindən müəyyənləşdirilən beynəlxalq telefon danışığ tariflərindən yuxarı aparıldığı halda əldə edilən həmin vəsait tərəflər arasında _____ nisbətində bölünür.

- 11.4 _____-nin şəbəkəsinə beynəlxalq giriş trafikinin hər dəqiqəsinə görə _____ ödəniləcək hesablaşma tarifinin məbləği _____ AZN müəyyən edilir. Beynəlxalq giriş trafiki həcmi və ya beynəlxalq operatorlarla hesablaşma məzənnələri əhəmiyyətli dərəcədə dəyişdikdə, tərəflər müvafiq rəsmi sənədləri təqdim etməklə beynəlxalq giriş trafiki üzrə ödəniş məbləğini tənzimləmək hüququna malikdirlər.
- 11.5 Respublika daxilində _____ digər şəbəkələrə ötürülən tranzit trafikinin hər dəqiqəsinə görə _____ manat (AZN) tranzit haqqı tətbiq olunur və _____ tərəfindən _____-yə ödənilir.
- 11.6 _____ şəbəkəsi üzərindən tranzit keçməklə _____ ilə arabağlantı müqaviləsi olmayan üçüncü tərəfin şəbəkəsinə ötürdüyü trafikinin hər dəqiqəsinə görə _____ qarşı tərəfə _____ AZN/dəqiqə sonlandırma haqqı ödəyir və həmin trafikinin ötürülməsinə görə hesablaşmanı qarşı tərəf müvafiq operatorla aparır.
- 11.7. İxtisaslaşdırılmış təcili yardım xidmətlərinin təşkili və göstərilməsi üçün operatorlar tərəfindən qurulacaq arabağlantı təmin edilməlidir.
- 11.8 Tərəflər, öz abunəçi və istifadəçiləri tərəfindən bütün çıxış-giriş zəngləri üzrə məlumatları toplayır bə bu məlumatlara əsasən hesablaşma aparır.
- 11.9 Tərəflər hər hesabat ayı üçün növbəti ayın 20-nədək hesablaşmaların qarşılıqlı üzləşdirilməsini aparır və nəticəsi barədə üzləşdirmə aktı tərtib edirlər.
- 11.10 Qarşılıqlı üzləşmə zamanı göstərilən müddət ərzində razılıq əldə edilmədikdə, hər iki tərəf qarşı tərəfin tələb etdiyi hesablaşma məlumatları ilə əlaqədar 5 (beş) iş günü ərzində RİTN-ə müraciət edə bilər.
- 11.11 Qarşılıqlı hesablaşmaların üzləşdirilməsinə dair tərtib edilmiş akt tərəflərin imzaları və möhürləri ilə təsdiq olunaraq, tərəflərin hər birində bir nüsxə saxlanılır.
- 11.12. Qarşılıqlı hesablaşmaların üzləşdirilməsi zamanı razılaşdırılmış və üzləşdirmə aktında göstərilən məbləğə hesab-faktura və vergi hesab-fakturası yazılır və ödəniş üçün digər tərəfə təqdim olunur.
- 11.13. Hesab-fakturada göstərilən borcların tam ödənilməsi növbəti ayın sonunadək təmin edilir.
- 11.14. Borcu olan Tərəf nəzərdə tutulmuş müddət ərzində göstərilmiş xidmətin haqqını ödəmədikdə ondan borcun _____%-i məbləğində dəbbə pulu hesablanaraq tutulur. Hər bir halda dəbbə pulu gecikdirilmiş borc məbləğinin _____ %-indən artıq ola bilməz.
- 11.15. Bütün hallarda dəbbə pulunun ödənilməsi Tərəfləri əsas borcun ödənilməsindən azad etmir.

12. ƏLAVƏ ŞƏRTLƏR

- 12.1 Bir tərəfin təqsiri üzündən digər tərəfə vurduğu zərərə və bu Müqavilə üzrə üzərlərinə götürdükleri öhdəliklərin tam və ya lazımınca yerinə yetirilməməsinə görə digər tərəf qarşısında tam həcmdə maddi məsuliyyət daşıyır.
- 12.2 Müqavilə əsasında yaranan hüquq və öhdəliklərin 3-cü tərəfə həvalə edilməsi ancaq tərəflərin razılığı ilə mümkündür.
- 12.3 Tətbiq olunan tariflərə və qarşılıqlı hesablaşma məzənnələrinə ƏDV daxildir.

13. FORS MAJOR

13.1 “Fors-Major”a tərəflərdən və _____ asılı olmayan hallar, onların səhvi və ya təqsiri nəticəsində baş verməyən, qabaqcadan nəzərdə tutulması mümkün olmayan hadisələr aiddir. Bunlara müharibələr və ya inqilablar, daşqınlar, zəlzələlər, epidemiyalar, epizootiyalar, karantinlər, embarqolar, dövlət və hökumət qərarları və bu kimi digər hallara aid edilir.

14. MÜQAVİLƏNİN MÜDDƏTİ

14.1 Müqavilə imzalandığı tarixdən qüvvəyə minir.

14.2 Müqavilənin ilkin müddəti _____ müəyyən edilir.

14.3 Bu Müqavilənin müddətinin bitməsindən 30 (otuz) gün əvvəl ona xitam vermək haqqında hər hansı bir tərəfin rəsmi müraciəti olmadıqda bu müqavilənin müddəti növbəti 1 (bir) il müddətinə uzadılır və bu qaydada növbəti illərdə də tətbiq edilir.

14.4 Müqaviləyə əlavə və dəyişikliklər qarşılıqlı razılıq əsasında tərəflərin səlahiyyətli nümayəndələri tərəfindən edilir və müqavilənin ayrılmaz hissəsi hesab edilir.

14.5 Müqavilə, hər biri 7 (yeddi) səhifə olmaqla 2 nüsxədən ibarətdir, “Aztelekom” İB və _____-in hər birində 1 (bir) nüsxə saxlanılır.

14.6 Bu müqavilə _____ il tarixdən tətbiq olunur.

15. MÜBAHİSƏLƏRİN HƏLLİ

15.1 Tərəflər arasında yarana bilən mübahisələri qarşılıqlı razılıq əsasında həll etməyə çalışır. Qarşılıqlı razılıq əldə edilmədikdə mübahisələr Azərbaycan Respublikasının məhkəmələrində həll edilir. Bu müqavilə bütün hallarda Azərbaycan Respublikasının qanunları ilə tənzimlənir.

16. MÜQAVİLƏYƏ XİTAM VERİLMƏSİ

16.1 Müqaviləyə aşağıdakı hallarda vaxtından əvvəl xitam verilir.

- hər hansı bir tərəfin 1 (bir) ay əvvəlcədən edilən yazılı müraciəti əsasında;

- hər hansı bir tərəfin əhəmiyyətli və ya sistemik (iki və daha çox) təqsirli əməlləri nəticəsində müqavilə pozuntuları baş verdikdə, qarşı tərəfin yazılı məlumatına əsasən dərhal;

- fors- major vəziyyəti halları 6 aydan çox bir müddət ərzində davam etdikdə,

- qanunvericilikdə müəyyən edilən digər hallarda müvafiq imperativ normalara əsasən.

17. TƏRƏFLƏRİN HÜQUQİ ÜNVANLARI VƏ BANK REKVİZİTLƏRİ

