

2008-ci illər ərzində görülən Texniki tədbirlər

2008-ci il ərzində Teleradio İB tərəfindən mövcud texniki yayım və rabitə vasitələrinin istismarı davam etdirilməklə 38 ədəd müxtəlif təyinatlı avadanlıqlar qurularaq istismara verilmişdir.

Bundan əlavə 2008-ci il ərzində aşağıdakı işlər görülmüşdür.

- Bakı şəhəri Teleqüllədə AzTV proqramını yayımlayan “Texnosistem” tipli verici yeni “Rohde & Schwarz” tipli 5 kVt-lıq verici ilə əvəz olunmuşdur.
- Fatmayı RTS-də İTV proqramını yayımlayan 100 Vt-lıq Elektronika tipli verici quraşdırılaraq istismara verilmişdir.
- Gülüstan RTYS-də Anten FM proqramını yayımlayan 1 kVt-lıq FM verici quraşdırılmışdır.
- Nügədi RTVS (Quba rayonu) obyektində müasir Kvant Efir TV vericisi istismara verilmişdir.
- Şəmkir RRS-də RSTA tipli verici “İtelko” tipli 15 Vt-lıq verici ilə əvəz olunmuşdur.
- Yeni Teleqüllədə İTV proqramını yayımlayan 2-kVt-lıq verici “Kvant-Efir” tipli 5 kVt-lıq verici ilə əvəz edilmişdir.
- Yeni Teleqüllədə 64 kbit/s sürətli yeni peyk kanalı istismara verilmişdir.
- Astara RTYS-də 9 TVK-da AzTV proqramını yayımlayan DON tipli verici 1 kVt-lıq Elektronika tipli verici ilə əvəz olunmuşdur.
- Yardımlı rayonu, Qaravuldaş kəndində Transpozer markalı 1 Vt-lıq verici qurulub istismara verilmişdir.
- Əhmədbəyli RTS-də (Füzuli r.) kənar yayımlara maneə məqsədi ilə 200 Vt-lıq TV verici qurularaq istismara verilmişdir.
- Bakı şəhəri Günəslı stansiyasında 15 Vt-lıq yeni verici istismara verilmişdir.
- RİTN –in tapşırığına əsasən Teleradio İB-nin daxili imkanları hesabına Dəvəçi RTYS-də, Daşkəsən RTS-də AzTV proqramını yayımlayan 100 Vt-lıq RSTA vericiləri Vigintos markalı 200 Vt-lıq müasir vericilərlə əvəz olunmuşlar.
- İvanovka RTVS-də İTV proqramını yayımlayan yeni 200 Vt-lıq verici,
- Şıxlı RTS-də AzTV proqramını yayımlayan Vigintos markalı 200 Vt-lıq verici,
- Danaçı RTYS-də 1 Respublika proqramını yayımlayan 1 kVt-lıq DOLP vericisi 2 kVt-lıq Vigintos vericisi ilə əvəz olunmuş, İctimai radio proqramının yayımı üçün 1kVt-lıq Dolp vericisi qurulub istismara verilmişdir.
- Yalama RTS-də AzTV proqramını yayımlayan 200 Vt-lıq verici Hurma markalı 500 Vt-lıq verici ilə əvəz olunmuşdur.

- Siyəzən “Su anbarı” adlanan ərazidə kiçik güclü, lakin yayım əhatəsinə görə daha effektiv olan stansiya quraşdırılmış və həmin stansiyada AzTV proqramını yayımlamaq üçün 44 TVK-da 15 Vt-lıq Elektronika tipli yeni verici, İTV proqramını yayımlamaq üçün isə 2 Vt-lıq Vigintos vericisi qurulub istismara başlamışdır.
- Qazax r-nu yerli icra orqanlarının müraciətinə və RİTN-in 05.05.2008 tarixli DRİ-RMŞ-8/682 sayılı məktubuna əsasən, daxili ilmkanlar hesabına Məzəm və Quşçu Ayrım kəndlərində İTV proqramının yayımı üçün 10 Vt-lıq vericilər qurularaq istismara verilmişlər.
- Göygöl rayonu, Caylı kəndində 8 TVK-da işləyən 2 Vt-lıq Elektronika tipli verici quraşdırılmışdır.
- Xızı RTS-də RSTA-70 tipli vericinin əvəzinə 200 Vt-lıq yeni Vigintos vericisi quraşdırılmaqla İTV proqramının yayım keyfiyyəti artırılmışdır.
- Quba RTVS-də İTV proqramını yayımlayan Vigintos tipli 2 kVt-lıq verici,
- Tər-tər RTS-də İTV proqramını yayımlayan Elektronika tipli 100 Vt-lıq verici quraşdırılaraq istismara verilmişdir.
- Əhmədbəyli RTS-də (Füzuli r.) 2 ədəd AzTV və İTV proqramlarını yayımlayan 1kVt-lıq Kvant-Efir tipli TV verici qurularaq istismara verilmişdir.
- Şəki RTS-də ANS şirkətinə məxsus 1 ədəd “Oneqa” tipli TV verici və 1 ədəd FM radio verici qurulub istifadəyə verilmişdir.
- Poylu RTYS-də ANS şirkətinə məxsus 1 ədəd 1 kVt-lıq “Elektronika” tipli TV verici və 1 ədəd 1 kVt-lıq FM verici qurulub istifadəyə verilmişdir.
- Bakı YTQ-də Xəzər Radio proqramını yayımlayan 2 kVt-lıq FM verici, Gəncə RTS-də Hurma Elektronika tipli 1 kVt-lıq, Şamaxı RTYS-də 100 Vt-lıq Xəzər TV proqramını yayımlayan vericilər istismara verilmişlər.
- Oğuz RTS-də ATV proqramını yayımlayan 200 Vt-lıq Vigintos tipli verici qurulub istismara verilmişdir. Gülüstan RTYS-də Anten FM proqramını yayımlayan 1 kVt-lıq FM verici quraşdırılmışdır.

2008-ci ildə Regionlarda yerli televiziya proqramlarının keyfiyyətli yayımının təmin edilməsi istiqamətində bir sıra işlər görülmüşdür. Beləki, Cənub TV-nin yayım əhatəsinin genişləndirilməsi üçün Lənkəran – Lerik istiqamətində rəqəmsal RRX və Lerik RTYS-da 41 TVK-da 5 kVt-lıq Kvant-Efir vericisi quraşdırılmışdır. Şəki RTS-də 43-cü kanalda yerli “Kanal S” proqramının yayımı, Gəncə RTYS-də isə 1 kVt-lıq Oneqa tipli verici ilə 46-cı kanalda “Kəpəz TV” proqramının yayımı başlamışdır. Yevlax TV-nin Gəncə RTVS-ə köçürülməsi üçün Gəncə şəhəri Telekommunikasiya İdarəsi ilə birgə TV signalın

Teleqülləyə çatdırılması üçün yeni rəqəmsal RRX avadanlığı qurulmuş və 59-cu TVK-da 5 kVt-lıq Elektronika tipli TV verici istismara başlamışdır.

2008-ci il ərzində Teleradio İB-in daxili imkanları hesabına aşağıdakı əlavə tədbirlər görülmüşdür:

– Özəl TV proqramlarının yayımını təmin edən RSTA-70 tipli lampalı vericilərdə lampalı hissələrin bir qismi tranzistor ilə əvəz olunmuşdur. Belə ki, Xəzər TV-nin yayımı üçün Lənkəran RTYS-da RSTA-70 vericilərində lampalı bloklarının tranzistorlu UZİP bloku ilə əvəz edilməsi nəticəsində yayım keyfiyyəti yüksəlmişdir.

– Sumqayıt və Gil-gil RTS yayımına nəzarəti yaxşılaşdırmaq üçün rəngli televizorlarla təchiz olunmuşdur.

– Mart-aprel aylarında güclü küləklər nəticəsində Lerik, Yardımlı, Şamaxı, İvanovka stansiyalarında hava elektrik xətlərində baş vermiş dağıntılar təmir aparılmaqla aradan qaldırılmışdır.

– Gədəbəy rayonu Gər-Gər RTS, Slavyanka RTS və Yenisarətovka RTS-də təbii fəlakət nəticəsində qırılmış elektrik dayaqları yenisi ilə əvəz olunmuş, Daşkəsən rayonu Qabaqtəpə RTS-də təbii fəlakət nəticəsində yıxılmış elektrik dayaqlarının özləri yenidən qaldırılıb bərpa olunmuşdur.

– Bölgədə olan RTS-lərdə Radio-TV vericilərin normaya uyğun işləməsi üçün vericilərdə müvafiq təmir-tənzimləmə işlərinin yerinə yetirilməsi mütəxəssislər tərəfindən təmin edilmişdir.

– Radio-televiziya vericilərinin normal işinin təmin edilməsi üçün zəruri ehtiyat hissələri: lampalar, yarımkeçirici elementlər və s. alınıb tabe müəssisələrə aid stansiyalara verilmişdir.

– Birlik müəssisələrinə məxsus stansiyaların elektrik enerjisi ilə təminatının yaxşılaşdırılması məqsədi ilə enerji təsərrüfatında və dizel generatorlarda təmir-tənzimləmə işləri, elektrik xətlərinin və şitlərinin, elektrik açarlarının, qoruyucularının normalara uyğun işləməsi üçün mütəxəssislər tərəfindən müvafiq tədbirlər görülmüşdür.

– 2008-ci ilin II rübü ərzində köhnə qüllənin tam sökülməsi başa çatdırılmışdır.

– AzTV proqramının Türksatdan olan yayımının BİSS 1 kodu ilə verilməsinin tətbiq olunmağa başlanması ilə əlaqədar 160 ədəd peyk qəbuledici avadanlığı alınaraq istifadəyə verilmişdir.

– I Respublika radio proqramı 88 MHz tezlikdən 105 MHz tezliyə keçirilmişdir.

Qüllənin +10 m səviyyəsində vericilər zalı əsaslı təmir olunmuş və

– AzTV və İTV proqramlarını yayımlayan vericilər və UPS avadanlıqları +180 m səviyyədən demontaj olunaraq +10 m səviyyəsində UQD sexində quraşdırılmışlar.

- “1 Respublika”, “İctimai” və “Xəzər FM” radio proqramlarını yayımlayan FM vericilər +180 m səviyyədən demontaj olunaraq +10 m səviyyəsində UQD sexində quraşdırılmışlar.
- Gədəbəy rayonu Yenisaratorovka RTS-də güc transformatoru sıradan çıxdığından yeni transformator quraşdırılmışdır.
- Fatmayı RTS-dən bir ədəd DQA-30 tipli dizel generator demontaj olunaraq Xızı stansiyasında istismara verilmişdir.
- Zaqatala rayonu Danaçı RTYS-də istismar olunan 160 kVt-lıq güc transformatoru yeni 250 kVt-lıq transformator ilə əvəz olunmuş, DQA-75 markalı dizel generatoru quraşdırılıb istismara verilmişdir.
- RRS-1 stansiyasında istismar olunan KURS-8 RRX avadanlığı anten-fider traktı ilə birlikdə sökülərək TQ-Fatmayı istiqamətində RRX xəttinin yaradılması məqsədi ilə quraşdırma işləri aparılmışdır. Belə ki, RRS-2 stansiyasının AD-1,5 anteni Fatmayı stansiyasında, Yeni Teleqüllə obyektinin +180 m hündürlüyündə ANK tipli RRX anteni TQ-RRS-2 istiqamətində istifadə olunan 1,5m-lik parabolik antena ilə əvəz edilmişdir. Nəticədə TQ-Fatmayı istiqamətində RRX xətti yaradılmışdır.
- Stansiyaların texniki pasportlarının hazırlanması, o cümlədən elektron variantı işlənilib başa çatdırılmışdır, kənar təşkilatlara məxsus avadanlıqların inventarizasiyası aparılmışdır.
- 2008-cı il ərzində RİTN tərəfindən verilmiş bütün digər əmr, qərar, tədbirlər planları və göstərişlərin icrası Teleradio İB tərəfindən vaxtında təmin edilmişdir.