



SHAHARLARNING HUDUDIY TUZILMALARI ARXITEKTURASI (QASHQADARYO VILOYATI MISOLIDA)

18.00.02 - Rayonlashtirish. Shaharsozlik. Qishloq turar joylarini rejalashtirish. Landshaft arxitekturasi. Bino va inshootlar arxitekturasi

Yusupov Ziyodulla Jahongirovich
ASL ARX LOYIHA MCHJ Direktori

Annotatsiya: Qishloqni ijtimoiy jihatdan obod qilishda yuz bergan katta qoloqlikni bartaraf etish yuzasidan amaliy chora-tadbirlarni bajarish maqsadida respublika qishloq aholisini 1990- 1992 yillarda ichimlik suv va tabiiy gaz bilan ta'minlashni yaxshilash Davlat dasturini qabul qilish zarur deb hisoblayman”.

Kalit so'zlar: Davlat dasturi, ishlab chiqarish, sanoat, korxonalari, fabrikalar, kombinatlar, Tallimарjon GRES.

Sovet davrida “turg'unlik davri” deb ataladigan yillarda butun O‘zbekistonda bo‘lgani singari Qashqadaryo viloyatida ham ishlab chiqarish va sanoati rivojiga e’tibor kuchayib, yangidan yangi sanoat korxonalari, fabrikalar, kombinatlar ishga tushirila boshlandi. 1979-80 yillarda Qashqadaryoda 12ta yirik sanoat korxonasi ishga tushirildi.

Shahrisabz paxta tozalash va konserva zavodlari, Qarshi yog‘ zavodi rekonstruksiya qilinib qayta ta’mirlandi. 200 ta texnik yangilik ishlab chiqarish joriy qilindi, 62ta yangi mahsulot o‘zlashtirildi. Xalqning moddiy farovonligini yaxshilashga 275 mln so‘m sarflandi. Xalqning daromadlari 322 mln so‘mga ko‘paydi. 11 ming oila yangi uylarga ko‘chib o‘tdi. Qishloq joylarida 7500 kvartira gazlashtirildi. Qarshi aeroportida Leningrad, Orenburg, Dushanbe, Andijon, Urganch yo‘nalishi bo‘yicha yangi havo yo‘llari ochildi. Qarshi va Shahrisabzda yangi aerovokzal va aeroport qurilishi boshlandi. Muborak gazdan oltingugurt ajratib olish zavodida gaz tozalash sexining ikkinchi navbati foydalanishga topshirildi. Shuningdek, respublikada eng yirik Sho‘rtangaz majmuining birinchi navbati, Beshkent, Nishon paxta tozalash zavodlari va Koson yog‘ ekstraksiya zavodlari ishga tushirildi .

Quruvchilar yashab ishslashlari uchun yangi shaharcha Nuriston qo‘rg‘onini qurishnijadallashtirish lozimligini ta’kidladi. O‘zbekiston hukumatining qaroriga asosan 1982-yilning oktabrida “ТаллимаржонГРЕСстрой (Tallimарjon GRES qurilish boshqarmasi)” tashkil etildi. Aholi punktlari bosqichma-bosqich obodonlashtirib borildi. Qashqadaryoda 1984- yil mobaynida gazlashtirilgan kvartiralar 3,4 mingtaga va qishloq joylarida 3,6 mingtaga ko‘paydi.



Lekin bu ko'rsatkichlar viloyatda umumiy hisob bo'yicha yetarli emas edi. 1986-yil Qashqadaryoda qariyb 700 ta qishloq normal ichimlik suvi bilan ta'minlanmagan. 150 ta qishloqda tabiiy gaz yo'q edi. 1986-yilda G'uzor tumanida ichimlik suvi muammosi pishib yetilgan. Aholini tabiiy gaz bilan ta'minlash ham qoniqarsiz ahvolda bo'lgan.

Birgina G'uzor shahar aholisining 45-50 foizi ichimlik suvi bilan ta'minlangan edi. G'uzor tumanida viloyatning ПМК-4 qurilish tashkiloti tabiiy gaz bilan ta'minlash sohasida ish olib borsada, 1985-yilga ajratilgan 36 ming so'm pul ПМК tomonidan to'liq o'zlashtirilmasdan qolib ketgan.

Qashqadaryo viloyatida 1987-88yillarda aholini ichimlik suvi bilan ta'minlash maqsadida 35 mln so'm pul sarflandi. Shu davrda Qashqadaryoda 250 km. yo'l qurildi. 15 ming kvartira tabiiy gaz bilan ta'minlandi.

Yangidan esa 5 ta salomatlik punktlari tashkil etildi. 163 1989-yilgacha G'uzor tumanidagi birorta xam qishloq to'liq gazlashtirilmagan, G'uzor shahridagi bor yo'g'i 200 xonodon tabiiy gazdan foydalangan. 1989-yildan e'tiboran shahardagi A.Navoiy, Kirov, Geolog ko'chalariga gaz quvurlari tashlash va o'tkazish ishlari amalga oshirilgan.

1989-yilga kelib G'uzor tumanidagi qishloqlarni tabiiy gaz bilan ta'minlashga dastlabki qadamlar qo'yildi. "Partiya XX syezdi" kolxozida 3 km gaz quvuri yotqizildi. "Рассвет" xo'jaligida 7 kilometrlik quvur yotqizish ishlari davom etтирildi. Lenin nomli davlat xo'jaligida 32 km, Kuybishev nomli sovxoza 30 km, "Pachkamar" sovxoza 15 km, K.Marks nomli kolxozda 16 km tabiiy gaz quvuri yotqizishni 1991-yil rejasiga kiritildi [7]. 1990-yil boshida Chiroqchi tumanidagi 21749 xonadondan atigi 13622 xonodon tabiiy gazdan foydalanmoqda edi. Afsuski, 7601 xonodon gazdan foydalanish uskunalarini qurilgan bo'lsada, gaz bilan ta'minlanmagan edi. 1990-yil 28-iyulda Birinchi Prezident I.A.Karimovning "O'zbekiston SSR qishloq aholisini ichimlik suv va tabiiy gaz bilan ta'minlashni yaxshilash to'g'risida"gi farmoni o'sha davrdagi eng dolzarb, tezda hal qilinishi kerak bo'lgan muammolarni o'z ichiga olgan hujjat edi. Ushbu farmonda jumladan, shunday deyilgan: "O'zbekiston SSR qishloq aholisini ichimlik suv va tabiiy gaz bilan.

O'zbekiston SSR Ministrlar Soveti mazkur masala yuzasidan tegishli qaror qabul qilsin, qishloq aholisini markazlashtirilgan tarzda suv va tabiiy gaz bilan ta'minlashni tubdan ko'paytirishni ko'zda tutsin. Ko'rsatilgan davrda 1,7 million qishloq aholisiga vodoprovod tarmog'idan ichimlik suv va qishloqdagi 330 mingta uy-joy hamda kvartiraga tabiiy gaz berish ta'minlansin. Shu maqsadda suv bilan ta'minlash ishlari hajmi 3 baravar va gazlashtirish ishlari hajmi 4 baravar oshirilsin.



Sovet va xo‘jalik idoralari respublikada gaz va vodoprovod tarmoqlarini qurishga qo‘sishimcha moddiy-texnika resurslarini jalb etish uchun mamlakatning boshqa regionlari bilan bevosita shartnomalar tuzishi kengroq amalga oshirilsin, dasturni ro‘yobga chiqarishda ishtirok etayotgan mehnat jamoalari tashabbusi rag‘batlantirilsin. Bu ijtimoiy dasturnimoliyaviy va moddiy-texnikaviy resurslar bilan ustun darajada ta’minalash yuzasidan sharoit yaratilsin. O‘zbekiston SSR Ministrlar Soveti 1991-1993 yillar davomida har yili yanvar oyida O‘zbekiston SSR Prezidentini respublika qishloq aholisini ichimlik suv va tabiiy gaz bilan ta’minalashni yaxshilash dasturi qanday bajarilayotganligidan xabardor qilib tursin.

O‘zbekiston SSR Prezidentining yuqorida keltirilgan Farmoni respublika qishloq aholisining farovonligini yanada oshirishga, uning ichimlik suv va tabiiy gaz bilan ta’minalishini yaxshilashga qaratilgan edi. Darhaqiqat, 1990-yil iyulida O‘zbekistonning 5 milliondan ziyod qishloq aholisi toza ichimlik vodoprovod suvidan foydalanish imkoniyatiga ega emas edi. Respublika qishloqlaridagi uylar va kvar- 164 tiralarda yashayotgan kishilarning faqat 18 foizi tabiiy gazdan foydalanmoqda edi. O‘zbekiston SSRning 24 ta qishloq tumaniga esa tabiiy gaz hamon keltirilgani yo‘q edi. Gaz va neft o‘lkasi bo‘lmish Qashqadaryo viloyat aholisining atigi 20 foizi, shu jumladan qishloq aholisining bor yo‘g‘i 5 foizi tabiiy gazdan foydalanayotganligi mutlaqo qanoatsiz bir hol edi .

Xulosa sifatida aytganda, o‘sha davrda O‘zbekistonda ishlab chiqarilayotgan tabiiy gazning 84 foizi, neftning 46 foizi Qashqadaryo viloyati hududidan qazib olinib, respublika aholisining 40 foizi tabiiy gazdan foydalanayotgan bir vaqtida Qashqadaryoda bu ko‘rsatkich baravarga kamligi sababini mutlaqo asoslab bo‘lmas edi. Aholining Sovet hokimiyatidan norozilik kayfiyatлari kundan kunga oshib bordi. Xalqning orzuumidlari mustaqillikka erishishga bog‘liq bo‘lib qoldi..



FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR:

1. Azamatov, Z. T., Akbarova, N. A., Kulagin, I. Y. A., Gaponov, V. E., Redkorechev, V. I., & Isayev, A. M. (2017). Digital holographic interferometry in physical nanomeasurements. Наносистемы: физика, химия, математика, 8(1), 79-84.
2. ҚВДАНИНГ Қарши филиали, 1-жамғарма, 15-рўйхат, 2-иш, 12-варақ.
3. ҚВДАНИНГ Қарши филиали, 1-жамғарма, 28-рўйхат, 3-иш, 45-варақ.
4. Қашқадарё ҳақиқати. 1985-йил 5-февраль
5. Sabirov, O. I., Yusupov, D. B., Akbarova, N. A., & Sapaev, U. K. (2022). On the theoretical analysis of parametric amplification of femtosecond laser pulses in crystals with a regular domain structure. Physics of Wave Phenomena, 30(4), 277-282.
6. Zh, Z. R., & Akbarova, N. (2022). Third Harmonic Generation of Femtosecond Laser Pulse in Argon. Journal of Optoelectronics Laser, 41(10), 134-139.