



[Azad olunmu razilrd su tsrrfat komplekslrinin brpas v inkiarf zr plan hazrlanb](#)

.Azad olunmu razilrd su tsrrfat komplekslrinin brpas v inkiarf zr tdbirlr plan hazrlanb

Arannews-Bu bard Trend- Azrbaycan Meliorasiya v Su Tsrrfat ASC-nin nmayndsi Fuad Nsirov deyib. Onun s&zlrin g&rd, tdbirlr plan :artq h&kumt tqdim olunub

ldquo;Ermni tcav&z& nticsind Meliorasiya v Su Tsrrfat ASC-& nin bir çox obyektlrin ziyan dyib. Bu obyektlrin ksriyyti m&naqi zaman, digri is ial vaxtnda lazmm texniki xidmt g&strilmdiyi ç&n yararsz vziyyt salnb. Bununla bal hazrda su tsrrfat komplekslrinin brpas v inkiarf &zr tdbirlr plan hazrlamq. Snd artq h&k&mt d tqdim olub. Tdbirlr plan su tsrrfat komplekslrinin inkiarf, innovativ texnologiyalarn ttbiqi, su tsrrfat komplekslrin brpas v eyni zamanda m&asir sviyyd brpa olunaraq ttbiq .;edilmsi il baldr&rdquo

F.Nsirov qeyd edib ki, tdbirlr plannda sas mqsd uzun illr ermni tcav&z&n mruz qalm razilrd suvarlan knd tsrrfat :torpaqlarnda raitin yaxladrlmasdr

ldquo;kin mrhld sas prioritet meliorasiya v su tsrrfat obyektlrinin tmir-& brpasdr. Sonrak mrhld bu obyektlrin m&asir sviyyd yenidn qurulmas v inkiarfna nail olmaqdr. Nticd Suqovuan hidroqovann v ondan su g&t&rn Trtr çay sa v sol sahil, elc d Xanarx kanallarinn tmir brpas v yenidn qurulurmas il ialdan azad olunmu razilrin, eyni zamanda traf rayonlar ‐ Goranboy, Yevlax, Brd, Acabdi rayonlarnn, &mumilikd, .;96 min hektara yaxn torpaq sahsinin su tminat yaxlaacaq&rdquo

ASC nmayndsi lav edib ki, ran slam Respublikas il birg istifad olunacaq su anbar, Araz çay &zrind yerln v su tutumu 1 milyard 600 kubmetr olan Xudafrin su anbarndan da ylan sularn hesabna demk olar respublikada Araz boyu rayonlarda tqribn 252 min hektar kin sahsinin suvarma suyu il .tminat yaxlaacaq

Xatrladaq ki, Ermnistann tcav&z&kar siyasti nticsind Azrbaycann meliorasiya v su tsrrfat fonduna k&illi miqdarda ziyan dyib. Shmdar cmiyytinin ial altnda 125 min 800 hektar suvarlan torpaq sahsi qalmd. Hmin razilri suvarma il tmin edn 6 426 kilomert suvarma kanallarmz, 1 429 subartezian quyusu, 9 su anbar, 7 sututar, 88 nasos stansiyas, 7 mindn .çox hidrotexniki quru v s. su tsrrfat obyektlrini ial altnda qalmd