

- өндүрүш агым суулар +40 градус С температурадан өйдө, рН 6,5 ылдый, жана 9 өйдө, КХК (кислороддун химикалык керектөөсү) КБК 5 (кислороддун биологиялык керектөөсү) 2,5 эсеге көп же КБК тол.1,5 эсеге көп.

2.3. Шаардык канализацияга ыргытып түшүрүүгө болбойт:

- концентраттуу жатындуу жана кубдук эритмелер;
- дренаждуу суулар жана нормативдүү таза өндүрүштүк агым суулар;
- өнөр жай ишканалардын аймагынан үстүнкү агымы;
- локалдуу тазалоочу курулмалар, грунт, курулуш жана турмуш тиричилик таштандылар, өндүрүш калыктары;

- минералдуу заттар же механикалык булгоолору бар өндүрүш агым суулар (анын ичинде ТЭЦке суу даярдоо орнотмолорунан суулар).

2.4. Өндүрүш агым суулардын канализация системасына түшүрүлүшү көзөмөл кудуктун курулушу аркылуу ишке ашырылыш керек. Өнөр жай ишканалар жана башка абоненттер ылайыкталуулар менен жабдылыш керек: автоматикалык байкоо тандалмалар, чыгаша ченегичтер, шаардык канализацияга агымдарды тосуу үчүн пломбалуу курулмалары менен жана агым суулардын чыгышы жана сапатын көзөмөлдөө үчүн.

2.5. Өндүрүш агым суулар борбордук канализацияга алардагы зыяндуу заттар ПДК ашпаса кабыл алынат.

2.6. ПДК заттарына жетиш үчүн өндүрүш агым сууларга аралаштыруу, нормативдүү - таза башка суулар менен аралаштыруу жолуна тыюу салынат.

2.7. Өнөр жай агым суулардын саны жана курамы сутка ичинде өзгөрүлсө өнөр жай ишканаларда жана абоненттерде ортологучтар орнотулуш керек, өндүрүштүк агым суулардын түшүшүн камсыздаган.

2.8. Өндүрүш агым суулардагы ПДК зыяндуу заттар эсеп менен табылат:

- өнөр жай агымдардын чарбалык-турмуш-тиричилик менен аралашуусу;
- булгануучу заттардын тазалоо курулмалар менен кармалуусу;
- тазаланган агым суулардын балык чарба сууколдонуу көлмөсүнө түшүрү шарты.

2.9. Өзгөчө учурларда “Кочкорбаев айыл өкмөтүнүн көрктөндүрүү жана жашылдандыруу комбинаты” ” МИ ПДКсы бар өндүрүш агым сууларды кабыл алууну макулдашууга укугу бар.

3. Ишкана милдеттүү:

- анын балансында турган канализациялык курулмалардын жакшы иштешин камсыздоо, агым суулардын агып кетпешин болтурбоо;
- локалдуу тазалоо курулмалардан өз убагында тунмаларды зыянсыздандыруу жана чыгаруу;