

Установка для очистки сточных вод содержит циркуляционный аэрационный бассейн кольцевого типа с носителем микрофлоры, средство подачи загрязненной воды, обратного активного ила, отведение иловой смеси, средство циркуляции, аэрирования и перемешивания, содержит расположенный внутри кольцевого аэрационного бассейна вторичный радиальный отстойник. Сбросное отверстие во внутренней стене аэрационного бассейна оборудовано сетчатым устройством, выполненным в виде сетчатого барабана, оборудованного устройством для его вращения и отстойником. Носители микрофлоры являются свободноплавающими пластмассовыми носителями прикрепленной микрофлоры, размещенные в части объема аэрационного бассейна, а на внешнем кольце бассейна расположен передвижной мостик обслуживания.