

Апарат очистки оброблення стічних вод гальванічного виробництва, що включає корпус апарату, трубопровід і вентиль підведення стічних вод, нижню конусну частину корпусу апарату, двох вертикальних колекторних секцій вертикально розташованими в них анодом і катодом або із засипним анодним матеріалом, які виконано пустотілими, клеми підключення аноду і катоду, нижнього трубопроводу і вентиля відведення очищених стічних вод, вентиля і патрубка скидання осаду і двох додаткових розчинних електродів напівсферичної форми та клем аноду і катоду, який відрізняється тим, що еліптичні ємності всередині корпусу апарату зміщені до одного боку.