

1. Спосіб здійснення електричних розрядів у рідині між поміщеними у неї протистоячими електродами, який включає введення до робочої рідини активної речовини та подачу напруги на електроди, який **відрізняється** тим, що матеріал електродів вибирають із сплавів, які, як основні, містять метали із стандартним електродним потенціалом E_0 (по водневій шкалі) більше $(-0,83)\text{В}$, а як активну речовину використовують лужний розчин.
2. Спосіб за п. 1, який **відрізняється** тим, що лужний розчин вводять у кількості, яка забезпечує в робочій рідині лужну реакцію з водневим показником рН не менше 10,2.