

Способ удаления серы из цикла выщелачивания процессов получения никеля при выщелачивании никелевого штейна. Способ заключается в том, что анолит, образующийся при электролитическом выделении никеля, нейтрализуют с использованием нейтрализационного агента на основе кальция, при этом серу удаляют из цикла выщелачивания в виде гипса.