

УДК 669.054:669.849

Г.А. Колобов ⁽¹⁾, профессор, к.т.н.

С.Г. Грищенко ⁽²⁾, директор, д.т.н., профессор

ВТОРИЧНЫЙ РЕНИЙ: НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

⁽¹⁾ Запорожская государственная инженерная академия,

⁽²⁾ ЦУП «Трансгеорудмет», г. Киев

Розглянуто нові технології витягання ренію з брухту жароміцних нікелевих та інших сплавів і відпрацьованих алюмоплатиноренійових каталізаторів.

Рассмотрены новые технологии извлечения рения из лома жаропрочных никелевых и других сплавов и отработанных алюмоплатинорениевых катализаторов.

New technologies of extraction of rhenium have been considered from the scrap of heatproof nickel and other alloys and used platina-chromia-alumina catalysts.