

Способ производства малофосфористого марганцевого шлака непрерывным процессом включает непрерывную загрузку материалов шихты в электропечь, их плавку с образованием шлака и попутного металла, периодический выпуск и разливание. Плавку проводят в герметической электропечи с силой тока 30 – 100 кА и с активным сопротивлением на электроде 0,5 – 6 мОм, а полученный шлак гранулируют **под давлением** воды 4 – 7 **СТМ**.