

Винахід належить до чорної металургії. Спосіб виробництва брикетів із відсівів силікомарганцю включає змішування дрібнофракційного силікомарганцю з полівінілацетатним клеєм (ПВА) у кількості 1,5 – 3,0 мас. %, брикетування утвореної суміші при тиску 50 – 60 МПа і сушіння отриманих брикетів. Винахід дозволяє одержувати брикети з необхідними споживчими властивостями в умовах експлуатації пресувального обладнання, при менших навантаженнях.