

Винахід відноситься до чорної металургії, конкретно до конструкцій пристроїв для нагрівання сталерозливних ковшів. Пристрій для нагрівання сталерозливних ковшів містить газовий пальник, опору для ковша, футеровану стінку з отворами для введення пальника, підведення атмосферного повітря, видалення диму, причому футерована стінка встановлена під кутом 5...15 ° до вертикалі.