

Изобретение относится к способу получения терморасширенного графита путем термообработки окисленного графита в горючей смеси, в котором окисленный графит сжатым первичным воздухом транспортируют в соответствующую зону смешивания, куда также подают вторичный воздух и газообразное топливо, а полученную смесь подают в камеру турбулентности и зажигают.