

Способ защиты от окисления изделий из углеродсодержащего композиционного материала, обладающего остаточной открытой внутренней пористостью, путем предварительной глубинной обработки водным раствором, содержащим добавку, перед нанесением пропитывающего состава. Добавка представляет собой неионное поверхностно-активное вещество, такое как оксиэтиленированная жирная кислота, оксиэтиленированные жирный спирт или алкилфенол, или сложный эфир многоатомного спирта.