Изобретение относится к способу нанесения меток на документы на бумажном носителе.

Способ нанесения метки состоит в том, что идентификационный элемент вводится в жидкую бумажную массу в виде ультрадисперсного порошка композиционного материала в процессе перемешивания при производстве бумаги, после чего расположение включений ультрадисперсного порошка фиксируется на информационной сетке, преимущественно вблизи других идентификационных элементов.

П. формулы: 4