

Изобретение относится к области целлюлозно-бумажного производства. Способ включает введение в волокнистую суспензию проклеивающего вещества на основе канифоли, осадителя - сернокислого алюминия, наполнителя и связующего, формование и сушку бумажного полотна. В волокнистую суспензию дополнительно вводят полиаминополиамидоэпихлогидриновый сополимер в количестве 0,1-0,5% от абсолютно сухого волокна, а формование бумажного полотна осуществляют при pH 5,6-6,8.