

Изобретение относится к способу получения нанофибриллярных целлюлозных суспензий путем обеспечения целлюлозных волокон и по крайней мере одного наполнителя и / или пигмента; соединение целлюлозных волокон и по крайней мере одного наполнителя и / или пигмента; и фибриллирование целлюлозных волокон при наличии хотя бы одного наполнителя и / или пигмента, а также к нанофибриллярным целлюлозным суспензиям, полученным в соответствии с этим способом, и их приложениям.