

## «С-ПЛЮС» - первопроходец

**Синергия двух структур: первое в истории совместное предприятие Госкорпорации «Росатом» с частным партнером**



**8 декабря 2015 г., Москва** – Углерод объединяет, так, наверное, можно коротко и ёмко описать причину возникновения новой компании «С-ПЛЮС», совместного предприятия Госкорпорации «Росатом» (АО «НИИграфит») и ООО «НАНОПОЛИМЕР».

Углеродные композиционные материалы и наноуглеродная продукция (фуллерены, фуллероидные материалы) являют собой две перспективных и плодотворных области: как для разработок и инноваций, так и для коммерческого применения.

Дополнительную информацию о компании можно найти на сайте: [www.nanopolimer.ru](http://www.nanopolimer.ru)

### Об АО НИИграфит

*АО «НИИграфит» выполняет работы, направленные на создание новых инновационных конкурентоспособных композиционных материалов и изделий, осуществляет коммерциализацию научных разработок. Институтом разработаны и внедрены на отечественных заводах углеродные материалы для применения в самых разных отраслях промышленности. Все основные технологии производства углеродных материалов и изделий, разработанные в АО «НИИграфит», реализуются на опытных производственных участках института.*



РОСАТОМ



[www.niigrafit.org](http://www.niigrafit.org)

### О компании ООО «НАНОПОЛИМЕР»

*ООО «НАНОПОЛИМЕР» занимается организацией разработок и испытаний, производством, маркетингом, а также коммерческой реализацией новых видов материалов и технологий. Специализация компании — углеродные нанотехнологии и новые высокотехнологичные инновационные материалы. Опираясь на команду ученых, проектировщиков, аналитиков и менеджеров, компания разработала высокоэффективные технологии производства углеродных наноматериалов –фуллеренов, а также технологии их применения в промышленности.*



НАНОПОЛИМЕР  
Российская полимерная компания

[www.nanopolimer.ru](http://www.nanopolimer.ru)