

НАНОТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

nauchnyj Internet-zhurnal

2019 • Том 11 • № 2

NANOTECHNOLOGIES IN CONSTRUCTION

A Scientific Internet-Journal

2019 • Vol. 11 • № 2

НАНОТЕХНОЛОГИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

научный Интернет-журнал

2019 • Том 11 • № 2



## IN THE ISSUE:

## В НОМЕРЕ:

- Technological approaches to directed structure formation of construction nanocomposites with increased corrosion resistance
- Технологические подходы направленного структурообразования нанокompозитов строительного назначения с повышенной коррозионной устойчивостью
- Wuhan University of Technology is one of the leading Chinese universities
- Уханьский университет технологий – один из ведущих китайских университетов
- The use of nanomaterials in pipe insulation
- Применение наноматериалов в теплоизоляции трубопроводов
- Establishment of technological startups based on research and development
- Создание технологических стартапов на базе научных исследований и разработок
- Electronic edition «Nanotechnologies in Construction: A Scientific Internet-Journal» has been included into OAJI
- Электронное издание «Нанотехнологии в строительстве: научный Интернет-журнал» включено в OAJI

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

e-mail: [info@nanobuild.ru](mailto:info@nanobuild.ru)

ISSUED WITH SUPPORT OF  
ИЗДАЕТСЯ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ



RUSSIAN ACADEMY OF ENGINEERING  
РОССИЙСКОЙ ИНЖЕНЕРНОЙ АКАДЕМИИ



INTERNATIONAL ACADEMY OF ENGINEERING  
МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНЖЕНЕРНОЙ  
АКАДЕМИИ



WUHAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (CHINA)  
УХАНЬСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ТЕХНОЛОГИЙ  
(КИТАЙ)