



## IN THE ISSUE:

## В НОМЕРЕ:

- Concretes with nanoadditive of fired recycled concrete
- Бетоны с нанодобавкой из обожженного вторичного бетона
- The supramolecular impact mechanism of polycarboxylate superplasticizers on controlled hardening building nanocomposites
- Супрамолекулярный механизм влияния поликарбоксилатных суперпластификаторов на управляемое твердение строительных нанокompозитов
- Nanotechnologies: a review of inventions and utility models
- Изобретения, основанные на использовании нанотехнологий, позволяют получить принципиально новые технические результаты
- The journal «Nanotechnologies in construction» has successfully passed the evaluation process and is indexed in the ICI Journals Master List database
- Журнал «Нанотехнологии в строительстве» успешно прошел многокритериальный процесс оценки и индексируется в базе ICI Journals Master List

[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)