



IN THE ISSUE:

В НОМЕРЕ:

- Nonwoven needle-punched fabrics with nano-sized polyurethane reinforcing sheaths for construction application
- Multi-criteria optimization of properties of non-woven construction thermal insulation from wool fiber
- Challenges in applying nanotechnology to the construction of coastal protection structures and bank reinforcement measures for reservoirs: case study of the Novosibirsk reservoir
- Nanotechnology and parameters of permafrost soil thawing in the construction of building foundations and transportation structures
- Нетканые иглопробивные полотна с наноразмерными усиливающими оболочками из полиуретана для применения в строительстве
- Получение высокодисперсного наполнителя для строительных композиций из отходов производства льна
- Проблемы применения нанотехнологий в строительстве берегозащитных сооружений и мероприятиях по берегоукреплению водохранилищ (на примере Новосибирского водохранилища)
- Нанотехнология и параметры растепления многолетнемерзлых грунтов при строительстве фундаментов зданий и транспортных сооружений

www.nanobuild.ru

e-mail: info@nanobuild.ru

ISSUED WITH SUPPORT OF



RUSSIAN ACADEMY
OF ENGINEERING



INTERNATIONAL ACADEMY
OF ENGINEERING



WUHAN UNIVERSITY
OF TECHNOLOGY (CHINA)



BEIJING INSTITUTE
OF INTELLECTUAL
PROPERTY (CHINA)