

1. УДК 627.8 <i>М.П. Саинов, А.А. Федотов, А.А. Фомичев</i> НИУ МГСУ ВАРИАНТ СТРОИТЕЛЬСТВА КАТУНСКОГО (АЛТАЙСКОГО) ГИДРОУЗЛА С КОМБИНИРОВАННОЙ ПЛОТИНОЙ.....	2
---	----------

M.P. Sainov, A.A. Fedotov, A.A. Fomichev MGSU

**VARIANT OF THE CONSTRUCTION OF KATUN (ALTAI) HYDROELECTRIC COMPLEX
WITH COMBINED DAM**

2. УДК 514.182:69 <i>А.М. Шахрамьян, А.В. Яременко, Ю.М. Блохин*</i> ООО «СОДИС Лаб», *ООО «Элемент» ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ ИНФОРМАЦИОННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ ЗДАНИЙ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОЛИМПИЙСКИХ ОБЪЕКТОВ СОЧИ-2014 И СТАДИОНОВ ЧЕМПИОНАТА МИРА ПО ФУТБОЛУ 2018.....	16
--	-----------

*A.M. Shakhraman'yan, A.V. Yaremenko, Yu.M. Blokhin**
SODIS Lab, *LLC "Element"

**EXPERIENCE IN APPLICATION OF THE TECHNOLOGIES OF BUILDING INFORMATION
MODELING WHEN CONSTRUCTING THE OLYMPIC OBJECTS OF SOCHI-2014 AND STADIUMS
OF THE FIFA WORLD CUP 2018**

3. УДК 33:69 <i>Е.В. Галкина</i> НИУ МГСУ АНАЛИЗ НАДЕЖНОСТИ ПРЕТЕНДЕНТОВ И ИХ КОНКУРСНЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ДЛЯ ТЕНДЕРОВ НА ВЫПОЛНЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ.....	26
--	-----------

E.V. Galkina MGSU

**RELIABILITY ANALYSIS OF BIDDERS AND THEIR TENDER OFFERS CONCERNING EXECUTION
OF CONSTRUCTION WORKS**

4. УДК 336:621.64 <i>М.Ю. Мишланова</i> НИУ МГСУ ФАКТОР СТОИМОСТИ ИНФРАСТРУКТУРНЫХ ПРОЕКТОВ В АСПЕКТЕ ПРОБЛЕМ НЕФТЯНОГО КОМПЛЕКСА.....	32
---	-----------

M.Yu. Mishlanova MGSU

**COST FACTOR OF INFRASTRUCTURE PROJECTS IN THE ASPECT OF THE PROBLEMS
OF THE OIL COMPLEX**

5. УДК 531 <i>Г.А. Джинчвелашвили</i> НИУ МГСУ РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ ПРИКЛАДНОЙ МЕХАНИКИ С ПОМОЩЬЮ МЕТОДОВ ТЕОРИИ ПОДОБИЯ И АНАЛИЗА РАЗМЕРНОСТЕЙ.....	45
--	-----------

G.A. Dzhinchvelashvili MGSU

**SOLUTION TO THE PROBLEMS OF APPLIED MECHANICS USING THE SIMILARITY THEORY
AND DIMENSIONAL ANALYSIS**