

Бумага Алла Ивановна

Соискание ученой степени кандидата технических наук

Тема диссертации: «**Геометрическое моделирование физико-механических свойств композиционных строительных материалов в БН-исчислении**».

Шифр диссертационного совета **Д 01.006.02**

Шифр и наименование научной специальности:

05.23.05 – Строительные материалы и изделия

05.01.01 – Инженерная геометрия и компьютерная графика

Дата защиты диссертации: **23 декабря 2016г.**

Документы		Дата размещения на сайте диссертационного совета
Автореферат диссертации	Автореферат диссертации	14.09.2016
Решение диссертационного совета о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите	Протокол заседания	19.10.2016
Объявление о защите диссертации	Текст объявления о защите	19.10.2016
Научные руководители:		
д.т.н., профессор Братчун Валерий Иванович	Отзыв научного руководителя	19.10.2016
	Сведения о научном руководителе	19.10.2016
к.т.н., доцент Конопацкий Евгений Викторович	Отзыв научного руководителя	19.10.2016
	Сведения о научном руководителе	19.10.2016
Ведущая организация: ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»	Сведения о ведущей организации	13.12.2016
	Отзыв ведущей организации	13.12.2016
Официальный оппонент: д.т.н., профессор Федоркин Сергей Иванович	Сведения об официальном оппоненте	13.12.2016
	Отзыв официального оппонента	13.12.2016
Официальный оппонент: к.т.н., доцент Гайдарь Олег Георгиевич	Сведения об официальном оппоненте	13.12.2016
	Отзыв официального оппонента	13.12.2016

Отзывы, присланные на автореферат диссертации	Отзывы на автореферат	13.12.2016
Сведения о результатах публичной защиты диссертации	Сведения о результатах защиты	27.12.2016
	Протокол заседания	
	Протокол счетной комиссии	
	Заключение диссертационного совета	
	Диссертация	

Адрес и дата публикации объявления на сайте ВАК	http://vak.mondnr.ru/?p=1203	21.10.2016
Заключение Президиума №23/8 от 26 мая 2017 года "О выдаче диплома кандидата наук"	http://vak.mondnr.ru/wp-content/uploads/2017/PZ/26-05-2017/ZAK_PZ_VAK_23-08.pdf	