

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора технических наук, профессора
Санжаровского Рудольфа Сергеевича о работе аспиранта
Елистратова Владимира Николаевича, представившего в диссертационный
совет Д 212.223.03 диссертацию на тему: «Развитие методов расчета
сжатых железобетонных элементов при длительном нагружении с
учетом мгновенной нелинейности бетона» на соискание ученой
степени кандидата технических наук по специальности
05.23.01 – Строительные конструкции, здания и сооружения

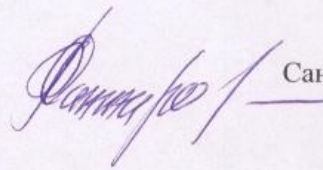
Во время учебы в ГОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» Елистратов В. Н. активно занимался научной работой, связанной с изучением существующих теорий ползучести бетона и их применением в расчете железобетонных конструкций. В это время он проявил способности к научным исследованиям.

Тщательно изучив в обозначенной области исследования научную литературу, Елистратов В. Н. четко сформулировал нерешенные вопросы, актуальные для современной строительной науки. Диссертанту удалось в полной мере овладеть методологией и технологией исследования. Елистратов В. Н. сумел обозначить цели и задачи научной работы, направленные на получение новых теоретических и практических результатов, предложил новый способ расчета строительных конструкций с учетом мгновенной нелинейности и нелинейной ползучести бетона.

Работая над темой, Елистратов В. Н. не только знакомил научное сообщество с результатами своих изысканий, регулярно выступая на международных научных конференциях, организованных ФГБОУ ВПО СПбГАСУ, но и провел экспериментальные исследования, получив новые научные результаты.

За время учебы в аспирантуре Елистратов В. Н. проявил себя как исполнительный и хорошо подготовленный исследователь, способный добывать новые знания, анализировать их и применять к решению конкретных задач. Считаю, что как специалист высшей квалификации Елистратов В. Н. уже сформировался и может представить на рассмотрение в диссертационный совет свою работу на тему «Развитие методов расчета сжатых железобетонных элементов при длительном нагружении с учетом мгновенной нелинейности бетона».

Научный руководитель,
доктор технических наук, профессор



Санжаровский Р. С.

Город Санкт-Петербург.

Двадцать седьмого марта две тысячи четырнадцатого года.

Город Санкт-

Петербург.

Нотариус, свидетельствуя подлинность подписи,
не удостоверяет фактов, изложенных в документе.

Город Санкт-Петербург.

Двадцать седьмого марта две тысячи четырнадцатого года.

Я, Смилянец Ольга Евгеньевна, нотариус нотариального округа Санкт-Петербурга,
свидетельствую подлинность подписи гр. Санжаровского Рудольфа Сергеевича, которая сделана в
моем присутствии.

Личность подписавшего документ установлена.

Зарегистрировано в реестре за № 1-482

Взыскано по тарифу и в соответствии со ст. 15 и 23 Основ Законодательства
РФ о нотариате – 200 рублей.



Нотариус: