

Сведения об официальном оппоненте по диссертации

Новикова Дениса Геннадьевича

«Исследование коррозионного разрушения системы «цементный бетон – стальная арматура» в условиях микробиологической коррозии»
на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
05.23.05 – Строительные материалы и изделия

Фамилия, имя, отчество	Богатов Андрей Дмитриевич
Полное наименование организации по основному месту работы, должность на момент представления отзыва, почтовый адрес организации, контактный телефон и адрес электронной почты	ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва», доцент кафедры строительных материалов и технологий 430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевикская, д. 68 Тел.: +7(927)181-63-54 E-mail: bogatovad@list.ru
Ученая степень и наименование отрасли наук, шифры и наименования научных специальностей, по которым защищена диссертация	Кандидат технических наук 05.23.05 – Строительные материалы и изделия
Ученое звание	доцент
Основные работы по теме диссертации, опубликованные в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Ерофеев В.Т., Дергунова А.В., Богатов А.Д. Экономические потери от биоповреждений и технико-экономическая эффективность повышения биостойкости материалов и конструкций зданий и сооружений предприятий текстильной промышленности // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2020. – № 5 (389). – С. 97-102. 2. Ерофеев В.Т., Аль Дулайми С.Д.С., Федорцов А.П., Богатов А.Д., Федорцов В.А. Биологическая коррозия бетонов // Строительные материалы. – 2020. – № 11. – С. 13-23.

3. Ерофеев В.Т., Светлов Д.А., Смирнов В.Ф., Федорцов А.П., Казначеев С.В., Богатов А.Д., Родин А.И., Краева Л.А. Создание биоцидных препаратов «Тефлекс»: от синтеза нового полимера до линейки продукции. Часть 2. Исследование влияния препаратов «Тефлекс» на свойства цементных композитов // Academia. Архитектура и строительство. – 2020. – № 3. – С. 106-115.
4. Богатов А.Д., Богатова С.Н. Геополимерные строительные материалы с повышенной биологической стойкостью // Строительство и реконструкция. – 2020. – № 5 (91). – С. 87-96.
5. Erofeev V., Dergunova A., Bogatov A., Letkina N., Smirnov V. Developmant and research of methods to improve the biosistability of building materials // Materials Science Forum. – 2020. – Vol. 974. – Pp. 305-311.
6. Dergunova A., Piksaylina A., Bogatov A., Erofeev V. The economic damage from biodeterioration in building sector // IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. – 2019. – Vol. 698. – P. 077020.
7. Ерофеев В.Т., Федорцов А.П., Богатов А.Д., Федорцов В.А., Гусев Б.В. Оценка коррозии стеклощелочных композитов, прогнозирование их физико-химического сопротивления и способы его повышения // Известия высших учебных заведений. Технология текстильной промышленности. – 2018. – № 2 (374). – С. 238-246.
8. Ерофеев В.Т., Богатова С.Н., Богатов А.Д. Исследование биостойкости строительных

	<p>материалов, модифицированных биоцидными добавками // Промышленное и гражданское строительство. – 2018. – № 8. – С. 48-53.</p> <p>9. Ерофеев В.Т., Смирнов В.Ф., Лазарев А.В., Богатов А.Д., Казначеев С.В., Родин А.И., Смирнова О.Н., Смирнов И.В. Биологическая и климатическая стойкость полимерных композитов // Academia. Архитектура и строительство. – 2017. – № 1. – С. 112-119.</p>
--	---

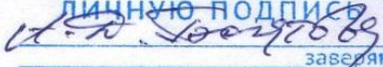
Доцент кафедры строительных материалов и технологий ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарёва», кандидат технических наук, доцент



Богатов Андрей Дмитриевич

« ____ » _____ 2021 г.



личную подпись


 заведуя:
 Учёный секретарь учёного совета
 федерального государственного
 бюджетного образовательного
 учреждения высшего образования
 "Национальный исследовательский
 Мордовский государственный
 университет им. Н.П. Огарёва"

 _____ г.

А.А. Богатов