

СВЕДЕНИЯ об официальном оппоненте

(Согласие на оппонирование)

Я, Пугин Константин Георгиевич согласен быть официальным оппонентом по кандидатской диссертации на тему « Исследование и разработка технологии обеспыливания карьерных автодорог и техногенных массивов профилактическими эмульсиями из тяжелых нефтяных остатков»

По специальности 25.00.36 – Геоэкология (в горно-перерабатывающей промышленности)

О себе сообщаю:

Ученая степень: доктор технических наук

Шифр и наименование специальности 25.00.36 – Геоэкология (строительство и ЖКХ)

Ученое звание: доцент

Должность: заведующий кафедрой строительных технологий

Место работы: ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ

Адрес места жительства (регистрация) г. Пермь, ул. Голева, д. 2, кв. 147

Паспорт: серия 5709 № 587979 выдан отделом УФМС РФ по Пермскому краю в Дзержинском р-не г. Перми 20.04.2010г.

Дата рождения 4 марта 1965г

Страховое свидетельство государственного пенсионного страхования

№ 077-048-027-67

ИНН 590800904398

Личный счет (с указанием реквизитов)

Карта «MIR» в Волго-Вятский банк ПАО СБЕРБАНК

БИК: 042202603

Корреспондентский счет: 30101810900000000603

КПП: 590443002

ИНН: 7707083893

ОКПО: 02809929

ОГРН: 1027700132195

Получатель:

КОНСТАНТИН ГЕОРГИЕВИЧ ПУГИН

Номер счета:

408 17 810 6 49782033680

Основные работы по профилю оппонированной диссертации:

1. Тюрюханов К.Ю., Пугин К.Г., Пугина В.К. Опыт использования техногенных материалов в строительной отрасли // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. 2020. № 1. С. 54-60.

2. Использование отходов бурения в составе дорожно-строительных материалов / Власов А.С., Пугин К.Г., Тюрюханов К.Ю., Глушанкова И.С., Рудакова Л.В. // Известия вузов. Инвестиции. Строительство. Недвижимость. 2019. Т. 9. № 3 (30). С. 510-521.

3. Пугин К.Г. Использование методологии зеленого строительства для рейтинговой оценки автомобильных дорог // Биосферная совместимость: человек, регион, технологии. 2019. № 1 (25). С. 84-93.

4. Пугин К.Г. Получение экологически безопасных строительных материалов на основе отработанного формовочного песка сталелитейного производства / Вайсман Я.И., Пугин К.Г., Рудакова Л.В., Глушанкова И.С., Тюрюханов К.Ю. // Теоретическая и прикладная экология. – 2018. – № 3. – С. 109-115.

5. Пугин, К.Г., Юшков В.С. Отходы металлургических предприятий для создания цветного асфальтобетона // Экология и промышленность России. – 2017. – Т. 21. – № 5. – С. 4-7.

6. Пугин К.Г., Пугина В.К. Математическое моделирование эмиссии загрязняющих веществ в целях расширения методов утилизации отходов производства // Системы контроля окружающей среды. – 2017. – № 7 (27). – С. 146-150.

7. Пугин К.Г. Эколого-экономические проблемы рекультивации терриконигов кизеловского угольного бассейна / Лобовиков А.О., Пугин К.Г., Устенко С.В., Смелова А.Н., Залевская Ю.М. // Транспорт. Транспортные сооружения. Экология. – 2016. – № 2. – С. 74-88.

Пугин К.Г.

21.09.2020

