

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

по диссертации **Беспалова Виталия Леонидовича** на тему «Теоретико-экспериментальные принципы получения модифицированных дорожных асфальтобетонов повышенной долговечности», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.23.05 – строительные материалы и изделия.

Фамилия, имя, отчество	Братчун Валерий Иванович
Гражданство	Украина
Ученая степень	Доктор технических наук
Шифр специальности	05.23.05
Название специальности	Строительные материалы и изделия
Отрасль науки	Технические науки
Ученое звание	Профессор по кафедре строительных материалов и производства строительных материалов
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ГОУ ВПО «ДОННАСА»
Почтовый адрес с указанием индекса	286123, г. Макеевка, ул. Державина 2
Телефон организации	+38 (062) 343-70-33
Наименование подразделения	Кафедра автомобильных дорог и аэродромов
Должность	Заведующий кафедрой
Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации:	
<ol style="list-style-type: none"> Братчун, В. И. Асфальтополимербетонные смеси, модифицированные этиленглицидил-акрилатом / В. И. Братчун, В. Л. Беспалов, М. К. Пактер, А. А. Стукалов и др. // Наука и Техника в дорожной отрасли. – Москва: Издательство «Дороги», 2015. – № 1. – С. 33 – 36. Братчун, В. И. Усталостная долговечность асфальтополимербетонов с комплексно-модифицированной микроструктурой / В. И. Братчун, В. Л. Беспалов, Е. А. Ромасюк, М. К. Пактер и др. // Наука и Техника в дорожной отрасли. – Москва: Издательство «Дороги», 2017. – №3. – С. 32 – 36. Братчун, В. И. Идентификация дисперсных структур в нефтяных битумах методом ДСК / В. И. Братчун, М. К. Пактер, В. Л. Беспалов, Д. В. Гуляк и др. // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – Макеевка, 2017. – Вып. 2 (124): Современные строительные материалы. – С. 16 – 24. Братчун, В. И. Ресурсосберегающая технология производства и применения асфальтополимербетонных смесей для устройства нежестких дорожных одежд повышенной долговечности / В. И. Братчун, В. Л. Беспалов, Д. В. Гуляк, В. А. Бугаев // Научный журнал Вестник Луганского государственного университета им. В. Даля. – Луганск, 2018. – №8(14). – С. 109-115. 	

(подпись)

В. И. Братчун

Личную подпись профессора Братчуна В. И.

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь ГОУ ВПО «ДОННАСА»

к.э.н., доцент



(подпись)

М. А. Гракова