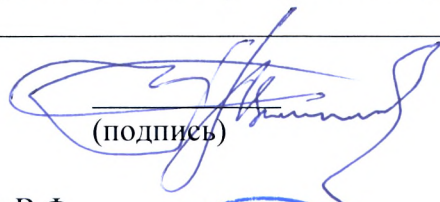


## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации *Фоменко Серафима Александровича*

на тему: «Рациональные способы демпфирования изгибных колебаний балочных конструкций (на примере жесткой ошиновки открытых распределительных устройств)»  
по специальности 05.23.01 – Строительные конструкции, здания и сооружения  
на соискание ученой степени кандидата технических наук

<b>Фамилия, Имя, Отчество</b>	Мушанов Владимир Филиппович
<b>Гражданство</b>	Украина
<b>Ученая степень</b>	Доктор технических наук
<b>Шифр специальности</b>	05.23.01
<b>Название специальности</b>	Строительные конструкции, здания и сооружения
<b>Отрасль науки</b>	Технические науки
<b>Ученое звание</b>	Профессор
<b>Основное место работы:</b>	
<b>Полное наименование организации в соответствии с уставом</b>	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»
<b>Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом</b>	ГОУ ВПО ДонНАСА
<b>Почтовый адрес (с указанием индекса)</b>	286123, ДНР, г. Макеевка, ул. Державина, 2
<b>Телефон организации</b>	+38(0623) 22-74-71
<b>Наименование подразделения</b>	Кафедра теоретической и прикладной механики
<b>Должность</b>	Проректор по научной работе, заведующий кафедрой теоретической и прикладной механики ГОУ ВПО ДонНАСА
<b>Основные публикации, подтверждающие специальность руководимой диссертации</b>	
Пат. 40099 Украина, МПК F16F 15/00. Струнный демпфер для гашения изгибных колебаний ветрового резонанса трубы / Кулябко В. В., Мушанов В. Ф., Масловский А. В., Денисов Е. В. ; заявл. 20.10.2008 ; опубл. 25.03.2009, Бюл. № 6.	
Пат. 40431 Украина, МПК F16F 15/00. Способ гашения основного тона изгибных колебаний жесткой ошиновки / Кулябко В. В., Мушанов В. Ф., Масловский А. В., Денисов Е. В. ; заявл. 23.10.2008 ; опубл. 10.04.2009, Бюл. № 7.	
Ways of antihunting rigid conductors structures of outdoor switchgears of the power supply network construction [Text] / Ye. V. Gorokhov, V. F. Mushchanov, V. V. Kulyabko [at al.] // The 10th International Conference «Modern Building Materials, Structures and Techniques», Vilnius, 19–21 may, 2010. – P. 619–627.	
Мушанов, В. Ф. Гашение колебаний длинномерных конструкций [Текст] / В. Ф. Мушанов, С. А. Фоменко // Вестник ДонНАСА: сб. науч. тр. – Макеевка: ДонНАСА, 2017. – Выпуск 2017-4(126) – С. 121-124	

  
(подпись)

В. Ф. Мушанов  
(расшифровка подписи)

Личную подпись Мушанова В.Ф.

ЗАВЕРЯЮ

Ученый секретарь Ученого совета

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

к.э.н., доц.



М.А. Гракова