Сведения об официальном оппоненте по диссертации Тукмаковой Оксаны Викторовны

на тему: «Разработка и обоснование конструктивно-технологических решений для строительства дополнительных железнодорожных путей»

ФИО оппонента	Мошенжал Андрей Вячеславович
Ученая степень и	
наименования отрасли	Кандидат технических наук по специальности
науки, научных	05.23.11 – Проектирование и строительство
специальностей, по	дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и
которым защищена	транспортных тоннелей
диссертация	
-	1. Свод правил. Мощение с применением
	бетонных вибропрессованных изделий.
	Правила проектирования, строительства и
	эксплуатации. СП 508.1325800.2022., утв.
	приказом Мин.строит. и жилищкомм. хоз-ва
	РФ от 24.01.2022 г. №38/пр. При подг.
	исп. предложения и материалы
	ООО "Миаком СПб" (канд. техн. наук
	А.В. Мошенжал, И.П. Резяпкин,
	Д.Е. Ерченко), ООО "АзъПроектСтрой" (канд.
	техн. наук С.О. Гунин), СПбГАСУ (канд. техн.
	наук В.Д. Староверов), АО "Зиверт Рус"
	(О.В. Ермолаев).
Список основных	2. A. Moshenzhal , Computer simulation of flat
публикаций оппонента по	geogrids based on Discrete Element Method
теме диссертации в	(DEM), MATEC Web of Conferences, vol. 265,
рецензируемых научных	01002 (2019).
изданиях за последние 5	3. Усовершенствование методики контроля
лет	качества уплотнения грунтов.
	Усовершенствование методики контроля
	качества уплотнения грунтов (статья) //
	Резяпкин И.П., Ерченко Д.Е.,
	Мошенжал А.В.// Сбоорник «Дороги и
	мосты» / ФГУП «РОСДОРНИИ». – М.: 2018. –
	Вып. 40/2.
	4. A. Moshenzhal. Account of Irregularity in the
	Stress Distribution along Wood and Concrete
	Sleepers from a Perspective of Granular Media
	Mechanics. Transportation Geotechnics and
	Geoecology (TGG-2017). Procedia Engineering. –
	2017 Volume 189. 17-19 may 2017.,
	[St. Petersburg, Russia].

Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент	Общество с ограниченной ответственностью «МИАКОМ СПб»
представления им отзыва	
Должность, занимаемая им в этой организации	Главный инженер проектов