

Сведения о члене экспертной комиссии

1	ФИО (полностью)	Мазеин Сергей Валерьевич
2	Дата рождения	16.04.1961
3	Гражданство	Россия
4	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук (специальность 25.00.16; 25.00.20)
5	Ученое звание (по кафедре, специальности)	-
6	Место работы:	
	Почтовый индекс, адрес, web-сайт, электронный адрес организации	107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д. 16, подъезд 3, оф. 80
	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Общероссийская Общественная Организация "Тоннельная Ассоциация России"
	Ведомственная принадлежность организации	-
	Тип организации	Общероссийская Общественная Организация
	Наименование подразделения	Исполнительная дирекция
	Должность	Заместитель руководителя
7	<p>Основные публикации в области диссертационного исследования (для членов, представляющих технические науки: не менее 7 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 2-х в Scopus/WoS; для членов, представляющих физико-математические науки: не менее 8 научных статей за последние 5 лет из Перечня ВАК, из которых не менее 3-х в Scopus/WoS):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Меркин В.Е., Кулагин Н.И., Безродный К.П., Космин В.В., Мазеин С.В. Транспортный переход на сахалин: тоннельный вариант // Основания, фундаменты и механика грунтов. 2021. № 5. С. 23-28 (ВАК, Scopus, WoS) 2. Мазеин С.В., Вознесенский А.С., Панкратенко А.Н., Шаршова Е.А. Улучшение технологических свойств грунта с помощью пенных реагентов в забое тоннельной буровой машины // Горный журнал. 2019. № 11. С. 77-81 (ВАК, Scopus) 3. Мазеин С.В., Потапова Е.В. Исследование смещений блочной обделки при щитовой проходке автодорожного тоннеля // Наука и техника в дорожной отрасли. 2019. № 4 (90). С. 33-36 (ВАК) 4. Мазеин С.В., Вознесенский А.С., Панкратенко А.Н. Мониторинг бентонитового пригруза для щитовой проходки тоннелей // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). 2019. № 7. С. 21-29 (ВАК, Scopus) 5. Voznesenky, A.S., Mazein, S.V. Studying the Variation of Rotor Pressing Forces and Horizontal Soil Pressure 'during Shield Tunneling // Journal of Mining Science, Volume, 53, 603 (2017). https://doi.org/10.1134/S1062739117032572 (ВАК, Scopus) 6. Мазеин С.В., Вознесенский А.С., Панкратенко А.Н. Инженерные изыскания и геотехнические проблемы для строительства тоннелей с помощью тоннельных буровых машин (тбм) под городской застройкой // Геотехника. 2017. № 4. С. 42-50 (ВАК) 7. Мазеин, С. В. Монография Е.М. Пашкина по инженерно-геологическим исследованиям при тоннельном-строительстве: реферативный обзор и комментарии / С. В. Мазеин // Инженерная геология. – 2017. – № 3. – С. 52-55 (ВАК) 	
8	Контактный телефон члена экспертной комиссии (желательно мобильный)	
9	Адрес электронной почты	