

**Сведения о первом официальном оппоненте**

<b>Фамилия, имя, отчество</b>	<b>Демехин Феликс Владимирович</b>
<b>Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация, шифр специальности</b>	Доктор технических наук по специальности 05.26.03 – пожарная и промышленная безопасность (нефтегазовая отрасль)
<b>Ученое звание</b>	-
<b>Почетное звание</b>	-
<b>Полное наименование места работы</b>	Региональная общественная организация содействия развитию деятельности в сфере пожарной безопасности «Коллегии пожарных экспертов»
<b>Сокращенное наименование места работы</b>	РОО «Коллегия пожарных экспертов»
<b>Ведомственная принадлежность</b>	-
<b>Наименование структурного подразделения</b>	-
<b>Должность</b>	Председатель
<b>Тип организации</b>	Некоммерческая организация
<b>Место нахождения организации</b>	196006, Россия, Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.31, корп. 1.
<p align="center"><b>Список основных публикаций оппонента по диссертации Фещенко А.Н. в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b></p> <p>1. Демёхин Ф.В., Хорошилов О.А., Пелех М.Т. Способ противопожарной защиты резервуаров и газоуравнительных систем на объектах нефтегазового комплекса // Проблемы управления рисками в техносфере. – 2017. – № 4. – С. 36-42.</p> <p>2. Демёхин Ф.В., Иванов А.В., Сорокин А.Ю., Ивахнюк Г.К. Управление электростатическими свойствами жидких углеводородов, модифицированных углеродными наноструктурами // Пожаровзрывобезопасность. – 2017. – № 7. – С. 16-27.</p> <p>3. Демёхин Ф.В., Иванов А.В., Михайлова В.И., Ивахнюк Г.К. Исследование характеристик модифицированных гидрогелей для тепловой защиты резервуаров нефтепродуктов // Пожаровзрывобезопасность. – 2017. – № 4. – С. 58-67.</p> <p>4. Демёхин Ф.В., Федоров А.В., Ломаев Е.Н., Мунхбат А., Нэргуй Г. Переход на комплексные решения по автоматическим системам противопожарной защиты объектов нефтегазовой отрасли // Технологии техносферной безопасности. – 2015. – № 2. – С. 24-30.</p> <p>5. Демёхин Ф.В., Цой А.А. Проблемы обеспечения пожарной безопасности резервуаров с защитной стенкой // Научно-аналитический журнал: Вестник Санкт-Петербургского университета государственной противопожарной службы МЧС России. – 2015. – № 1. – С. 34-40.</p>	