

Сведение о первом официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Лурье Михаил Владимирович
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация, шифр специальности	доктор технических наук по специальности 05.15.07 – Сооружение и эксплуатация нефтегазопромыслов, нефтегазопроводов, нефтебаз и газонефтехранилищ
Ученое звание	Профессор
Почетное звание	Заслуженный деятель науки РФ
Полное наименование места работы	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа (национальный исследовательский университет) имени И.М. Губкина»
Сокращенное наименование места работы	ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования РФ
Наименование структурного подразделения	Кафедра проектирования и эксплуатации газонефтепроводов
Должность	Профессор
Тип организации	Унитарная некоммерческая организация
Место нахождения организации	119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 65

Список основных публикаций оппонента по диссертации Швыркова А.С. в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Лурье М.В., Арбузов Н.С., Кохан В.И., Хазеев В.Б. Моделирование вытеснения нефти из рельефного трубопровода инертным газом // Автоматизация, телемеханизация и связь в нефтяной промышленности. – 2018. – № 5. – С. 53-57.
2. Лурье М.В., Дидковская А.С. Истечение нефти через сквозное отверстие в поверхности трубопровода // Нефтяное хозяйство. – 2017. – № 2. – С. 104-107.
3. Лурье М.В. Механика пробкового течения газа и жидкости в горизонтальном трубопроводе // Территория нефтегаз. – 2017. – № 7-8. – С. 106-117.
4. Лурье М.В. Повышение безопасности транспортировки нефти и нефтепродуктов путем внедрения непрерывного мониторинга массы жидкости на участках трубопровода // Наука и технологии трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов. – 2017. – № 5. – С. 68-75.
5. Лурье М.В., Голунов Н.Н. Использование результатов стендовых испытаний малых противотурбулентных добавок для гидравлических расчетов промышленных трубопроводов // Наука и технологии трубопроводного транспорта нефти и нефтепродуктов. – 2016. – № 4. – С. 32-37.
6. Лурье М.В., Федосеев М.Н., Арбузов Н.С. Теория и расчет систем сглаживания волн давления // Территория нефтегаз. – 2015. – № 6. – С. 102-108.
7. Лурье М.В., Арбузов Н.С., Федосеев М.Н. Использование газовых колпаков для защиты морских нефтеналивных терминалов от гидравлического удара // Нефтяное хозяйство. – 2014. – № 10. – С. 124-127.
8. Лурье М.В. Экспертиза утечек газа из резервуаров с высоким давлением // Территория нефтегаз. – 2014. – № 4. – С. 52-57.