

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте
(Согласие на оппонирование)

Я, Земенкова Мария Юрьевна,

согласна быть официальным
оппонентом

Мамедовой Э. А.

(Фамилия, имя, отчество)

по кандидатской диссертации на тему:

«Совершенствование методов оценки и мониторинга изгибных

напряжений в стенках труб подземных магистральных нефтегазопроводов»

по

специальности

25.00.19 – Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и
хранилищ

О себе сообщаю:

Ученая степень

Кандидат технических наук

Шифр и

наименование

специальности

05.13.01 – «Системный анализ, управление и
обработка информации»

Ученое
звание

Доцент

Должность

Доцент кафедры «Транспорт углеводородных ресурсов»

Место и
адрес работы

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования «Тюменский
индустриальный университет», 625000, г. Тюмень, ул.
Володарского, д.38

Контактный
телефон

+7 (3452) 28-30-53

e-mail

zemenkovamj@tyuiu.ru

22.06.2021

(Дата)


(Подпись)



Земенкова М.Ю.
Протазанова Ю.Н.
22.06.2021г.

Земенкова Мария Юрьевна,

доцент кафедры «Транспорт углеводородных ресурсов»

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

высшего образования «Тюменский индустриальный университет»,

кандидат технических наук, доцент

Список публикаций по теме диссертаций за последние 5 лет

1. Земенкова, М.Ю. Методы снижения технологических и экологических рисков при транспорте и хранении углеводородов: монография. – Тюмень: ТИУ, 2019. – 397 с.
2. Земенкова, М.Ю. Методологическое обеспечение экспертных систем мониторинга показателей надежности объектов трубопроводного транспорта углеводородов: монография. – Тюмень: ТИУ, 2018. – 411 с.
3. Земенкова, М.Ю. Системный анализ и технологический мониторинг надежности и безопасности при транспорте и хранении углеводородов: монография. – Тюмень: ТИУ, 2017. – 252 с.
4. Zemenkova, M.Y. Intellectual Control of Dangerous States of the Facilities of Main Hydrocarbon Transport Systems in Adaptive Expert Systems. Russky Island. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science 272(3) (2019); DOI:10.1088/1755-1315/272/3/032087
5. Zemenkova, M.Y. Innovative intelligent technologies for predictive reliability and risk management in oil and gas transport and storage systems / M.Y. Zemenkova, A.A. Gladenko, Y.D Zemenkov // AIP Conference Proceedings 2285, 050012 (2020); DOI: 10.1063/5.0029598
6. Zemenkova, M. Smart control of gas distribution networks reliability // MATEC Web of Conferences (2017) / M. Zemenkova, V. Petryakov, A. Shipovalov // Volume 106, 23 May 2017; DOI: 10.1051/matecconf/201710607018
7. Zemenkova, M.Y. I-res intelligent system for multi-factor risk control of accidents and the technical condition of the main gas pipeline / M.Y. Zemenkova, D.D. Dubrovin, I.F. Shagbanov, Yu.D. Zemenkov // IOP Conference Series:

Materials Science and Engineering (2019) 663(1); DOI: 10.1088/1757-899X/663/1/012004

8. Земенкова, М.Ю. Прогнозирование экологических рисков при техногенных авариях на магистральных и технологических нефтепроводах / И.Н. Квасов, Е.В. Шендалева, О.В. Штенгауэр, М.Ю. Земенкова // Известия высших учебных заведений. Нефть и газ. – 2019. – № 6. – С. 103-117.

9. Земенкова, М.Ю. Моделирование параметров опорожнения наклонного нефтепровода при управлении безопасностью в сложных условиях / М.Ю. Земенкова, А.А. Гладенко, Ю.Д. Земенков, В.В. Макаровичкин // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2018. – № 10. – С. 291-299.

10. Земенкова, М.Ю. Цифровизация и моделирование теплофизических процессов при мониторинге надежности нефтепроводов Арктической зоны РФ // В.В. Голик, Ю.Д. Земенков, М.Ю. Земенкова и др. // Деловой журнал Neftegaz.ru. – 2021. – № 4. – С. 152-156.

Официальный оппонент

Земенкова М.Ю.



Земенкова М.Ю.
Доцент кафедры
Документовед общего отдела ТИУ
Тюменская ЮН
22.06.2021

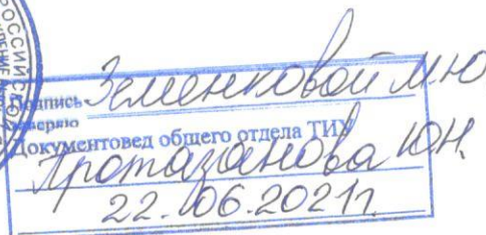
Я, **Земенкова Мария Юрьевна**, даю свое согласие на передачу и обработку моих персональных данных, содержащихся в моем согласии официального оппонента, сведениях официального оппонента, отзыве официального оппонента, предъявляемых в данный диссертационных совет для размещения в федеральной информационной системе государственной научной аттестации, а также на сайте ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет»



Земенкова Мария Юрьевна

22.06.2021




Подпись *Земенковой М.Ю.*
Удостоверено
Документовед общего отдела ТИУ
Тротацкая Ю.Н.
22.06.2021г.