

# ПРОГРАММА

## работы направлений «Молодые специалисты» и «Новые приборы и аппаратные комплексы»

### Международной научно-технической конференции «Западно-Сибирский Нефтегазовый Конгресс»

**Место проведения:** ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет»,  
**Адрес:** г. Тюмень, ул. Мельникайте, дом 70., 7 учебный корпус, ауд. 510  
**Дата проведения:** 11 апреля 2019 г.  
**Организаторы:** ФГБОУ ВО «Тюменский индустриальный университет».  
**Ключевая отрасль:** Топливо-энергетическая

Время	Тема доклада и должность докладчика	ФИО докладчика
09.00-10.00	Регистрация участников, приветственный кофе	
10.00-10.30	Торжественное открытие конгресса	
Основная часть работы направления		
10.30-10.50	«Модернизация моделей и методов прогнозирования функционирования изолированных систем энергоснабжения на примере нефтепроводов» <i>ПАО НК «Роснефть»</i>	Воронцов Денис Валерьевич
10.50-11.10	«Перспективы формирования рынка Национальной технологической инициативы ChemNet через создание нефтехимических кластеров» <i>ООО «РН-Снабжение»</i>	Едренкина Анастасия Андреевна
11.10-11.30	«Экспериментальная установка для имитации газожидкостной смеси и динамических процессов в стволе газовой скважины» <i>Тюменский индустриальный университет</i>	Огай Владислав Александрович
11.30-11.50	«Разработка технологии приготовления, облегченного тампонажного раствора для скважин с добавкой из планарных наночастиц, повышающих прочность адгезионные свойства бетона» <i>Тюменский государственный университет</i>	Сафаргалиев Руслан Фаридович
11.50-12.10	«Комплексное использование объектов добычи газа на Уренгойском НГКМ» <i>ООО «Газпром добыча Уренгой»</i>	Семёнов Илья Евгеньевич
12.10-12.30	«Проведение геолого-технических мероприятий по изменению профиля приемистости в нагнетательных скважинах с трещинами авторызрыва» <i>Тюменский индустриальный университет</i>	Остапчук Дмитрий Анатольевич
12.30-12.50	«Применение современных технологий в области электроники с целью снижения последствий производственных травм на объектах нефтегазодобычи» <i>Удмуртский государственный университет</i>	Васильев Богдан Леонидович
13.00-14.00	ОБЕД	

<b>14.10-14.30</b>	«Разработка кориолисового инерференционного расходомера» <i>Тюменский государственный университет</i>	Хлопотова Екатерина Андреевна
<b>14.30-14.50</b>	«Evaluation of machine learning algorithms application in oil production» <i>Удмуртский государственный университет</i>	Кривилев Григорий Михайлович
<b>14.50-15.10</b>	«К вопросу о применении нечетких регуляторов для управления скоростью вращения электродвигателя» <i>Альметьевский государственный нефтяной институт</i>	Идрисов Виль Ильвирович
<b>15.10-15.30</b>	«Низкочастотная ультразвуковая обработка в целях разжижения высоковязкой нефти совместно с ЭЦН» <i>Альметьевский государственный нефтяной институт</i>	Селиверстов Дмитрий Николаевич