

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПРОТОКОЛ № 3

заседания секции

«Транспорт, хранение и переработка нефти и газа»

международной конференции «Рассохинские чтения» 02-03 февраля 2023 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на международную конференцию «Рассохинские чтения»

СЛУШАЛИ:

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомендация к публикации в сборнике УГТУ (да, нет)
1.	1. Тоначев Кирилл Сергеевич 2. Шадрин Анастасия Викторовна	Повышение эффективности транспортировки нефти по магистральному трубопроводу с использованием противотурбулентных присадок	Д	да
2.	1. Серикова Ирина Павловна 2. Борейко Дмитрий Андреевич	Тарифные аспекты трубопроводной транспортировки нефти Тимано-Печорской нефтегазовой провинции	Д	да
3.	1. Коньков Никита Сергеевич	Восточный газовый вектор. Перспективы освоения и проблемы капитального строительства и эксплуатации Восточной системы газоснабжения.	О	не было доклада
4.	1. Рыжих Максим Сергеевич	Проведение учебных занятий по профессии Стропальщик с применением технологий виртуальной (VR) и дополненной реальности (AR)	О	да

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомен- дация к публи- кации в сборнике УГТУ (да, нет)
5.	1. Ситников Дмитрий Сергеевич	Использование тепла уходящих газов для отопления укрытия газоперекачивающего агрегата Ц-25 НК.РМ/СМ	0	<i>да</i>
6.	1. Игнатик Анатолий Александрович	Оценка напряжённо-деформированного состояния трёхслойного полимерного образца трубы под действием внутреннего давления	0	<i>да</i>
7.	1. Засовская Мария Александровна	Использование квантово-химического моделирования при транспорте, хранении и переработке нефти и газа.	0	<i>да</i>
8.	1. Хадарцев Вадим Олегович 2. Бойко Алексей Иванович 3. Бегинин Сергей Владимирович 4. Ленюский Александр Иванович	Снижение количества трубопроводной арматуры на компрессорных станциях	0	<i>да</i>
9.	1. Григорьева Татьяна Анатольевна	Технологии обеспечения снижения гидравлических сопротивлений при перекачке высоковязких нефтей, путем нанесения гладкостных внутритрубных покрытий	0	<i>да</i>
10.	1. Семенов Константин Сергеевич 2. Некучаев Владимир Орович	Анализ данных мониторинга реологических свойств смеси нефтей, транспортируемых по МН "Уса-Ухта"	0	<i>нет</i>

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомен- дация к публи- кации в сборнике УГТУ (да, нет)
11.	1. Казакова Татьяна Ивановна 2. Шишкин Иван Владимирович 3. Бирилло Игорь Николаевич 4. Филиппов Павел Викторович	Оценка техногенного воздействия на многолетнемерзлые грунты при эксплуатации магистральных газопроводов	О	да
12.	1. Сарычев Игорь Леонидович 2. Кузьбожев Павел Александрович	Разработка технических решений для противозерозионной защиты трубопроводов в особо сложных условиях эксплуатации	О	да
13.	1. Тронза Вадим Сергеевич 2. Бондина Анастасия Николаевна	Разработка методики определения напряжённо-деформированного состояния надземных переходов линейной части магистральных газопроводов	О	да
14.	1. Савич Василий Леонидович 2. Малинин Владислав Георгиевич 3. Отев Кирилл Сергеевич 4. Мучкинова Людмила Ивановна	Анализ влияния параметров выдавки на механические свойства трубной стали	О	да
15.	1. Исмаилова Хаджар Гафар 2. Сафаров Натиг Мухтар	О фрактальности структурных свойств водонефтяных эмульсий	Д	не было доклада

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомен- дация к публи- кации в сборнике УГТУ (да, нет)
16.	1. Кабулов Акмал Куватбаевич 2. Гречкин Евгений Сергеевич 3. Галеева Марьям Аслидиновна	Анализ факторов, влияющих на параметры электрохимической защиты трубопроводов промышленных площадок	Д	<i>нет</i>
17.	1. Григорьев Лео- нид Юрьевич 2. Маслов Алек- сандр Александро- вич	Обзор существующих методов и технологий выборочного ремонта промысловых нефтепроводов	О	<i>да</i>
18.	1. Тарсин Алексей Вилхович 2. Некучаев Влади- мир Орович	Изучение тиксотропии в нефтях, транспортируемых по МН АО "Транснефть-Север"	О	<i>да</i>
19.	1. Шуганов Максим Николаевич 2. Чекардовский Сергей Михайло- вич	Возможности модернизации блока подготовки топливного, пускового и импульсного газа	Д	<i>да</i>
20.	1. Лябин Алексей Александрович	Совершенствование организации ремонта систем протекторной защиты эксплуатируемых кожухов переходов газопроводов через автомобильные и железные дороги с учетом фактического состояния изоляционного покрытия	О	<i>не было доклада</i>

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомендация к публикации в сборнике УГТУ (да, нет)
21.	1. Сарычев Игорь Леонидович 2. Кузьбожев Александр Сергеевич 3. Бирилло Игорь Николаевич 4. Шишкин Иван Владимирович	Анализ устойчивости в продольном направлении газопровода подводного перехода	О	да
22.	1. Янчук Виталий Михайлович 2. Кузьбожев Александр Сергеевич 3. Бирилло Игорь Николаевич 4. Шишкин Иван Владимирович	Определение гидравлических потерь высокоскоростных потоков газа в трубопроводах газораспределительных станций	О	да
23.	1. Кувакина Арина Олеговна 2. Маслов Александр Александрович 3. Семиткина Екатерина Владимировна	Ингибиторная защита трубопроводов от внутренней коррозии	О	да
24.	1. Тарамов Юсуп Хатабович 2. Хатуев Умалт Аналбекович	Исследование процесса пиролиза нефтешламов	Д	не было доклада
25.	1. Мовсесян Ваник Витальевич	Альтернативная система охлаждения газа	О	да

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомендация к публикации в сборнике УГТУ (да, нет)
26.	1. Чижевская Елена Леонидовна 2. Земенкова Мария Юрьевна	Управление эффективностью в системах транспорта и хранения углеводородов с применением моделей нейродинамического программирования	Д	да
27.	1. Малыгин Максим Александрович 2. Подгальний Николай Александрович	Расчет теплового влияния на мерзлый грунт заглубленного нефтепровода в условиях крайнего севера	Д	да
28.	1. Корепин Александр Николаевич	Оптимизация межпромыслового транспорта южно-низового – низового н/м	Д	не было доклада
29.	1. Скоробогатов Александр Андреевич 2. Пшенин Владимир Викторович 3. Густов Алексей Андреевич	Обоснование параметров компенсаторов-упоров на участках, примыкающих к камерам пуска/приема СОД	Д	да
30.	1. Скоробогатов Александр Андреевич 2. Пшенин Владимир Викторович 3. Густов Вадим Сергеевич	Моделирование процессов вытеснения паров нефти и нефтепродуктов при операциях погрузки танкеров	Д	да
31.	1. Марьин Максим Сергеевич	Корректировка температурного графика в тепловых сетях компрессорных станций	О	да

№ п/п	Автор, соавтор доклада (ФИО полностью)	Тема доклада (наличие эл. варианта доклада)	Форма участия	Рекомендация к публикации в сборнике УГТУ (да, нет)
32.	1. Белый Роман Евгеньевич	Рассмотрение возможности применения метода линейной интерполяции для визуализации и анализа данных геотехнического мониторинга	О	<i>не было доклада</i>
33.	1. Лаврентьев Никита Дмитриевич 2. Латышев Иван Александрович	Снижение уровня напряженно-деформированного состояния трубопроводной обвязки кранового узла при ее отклонении от проектных отметок свыше допустимых значений	О	<i>да</i>
34.	1. Дуркин Данил Вадимович 2. Чернышев Иван Александрович	Разработка методики оценки ударной вязкости по показателям твёрдости с малой нагрузкой.	О	<i>да</i>
35.	1. Шкутов Илья Вадимович 2. Яворская Елена Евгеньевна	Разработка конструкции поршня-разделителя двунаправленного действия для вытеснения нефти из магистрального нефтепровода	Д	<i>да</i>
36.	1. Аршинов Иван Александрович 2. Яворская Елена Евгеньевна 3. Алефиров Илья Андреевич	Повышение условий безопасности труда при резке трубопровода на подводных переходах и повышение качества сварного шва путём использования клинового и кулачкового центратора	О	<i>да</i>
37.	1. Лебедев Александр Александрович	Новые направления взаимодействия Российских научно-образовательных организаций на международной арене в условиях санкций по участию в процессах внедрения востребованных технологий в РФ по глубокой переработке угля и другого углеводородного сырья.	О	<i>да</i>
38.	1. Землеруб Леонид Евсеевич	Диверсификация схем транспорта углеводородов Каспийского региона	Д	<i>да</i>

ПОСТАНОВИЛИ:

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «рекомендация»), рекомендовать для публикации в сборнике материалов семинара.

Председатель _____

подпись



Некучаев В. О.

Фамилия И.О.

Сопредседатели _____

подпись



Игнатик А. А.

Фамилия И.О.

Секретарь _____

подпись

Фамилия И.О.

Доклады, электронные варианты которых не будут представлены до 20 февраля 2023 года, публиковаться не будут.