

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«Ухтинский государственный технический университет»**  
**(УГТУ)**

**ПРОТОКОЛ**

заседания секции 2 Транспорт и переработка нефти  
всероссийской научно-технической конференции (с международным участием)  
«Проблемы геологии, разработки и эксплуатации месторождений, транспорта и  
переработки трудноизвлекаемых запасов тяжелых нефтей» (08-10 декабря 2021 г.)

г. Ухта, УГТУ, 300А, 14:00-18:00; 300В, 10:00-14:00

8-9.12.21 г.

№ 2

Председатель                      В. О. Некучаев  
Сопредседатель                  Е. В. Семиткина

Присутствовали:

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию

**СЛУШАЛИ:**

Доклады, представленные на секцию:

№ п/п	Автор, соавтор (руководитель, организация). Название доклада	Доклад заслушан (да/нет)	Формат участия (О/Д/З)	Публикация (да, нет)
1.	<b>Сандалов Артемий Михайлович</b> (ООО «ЛУКОЙЛ-УНП»), Итоги реализации мероприятий, направленных на увеличение отбора светлых нефтепродуктов в ООО «ЛУКОЙЛ-УНП.	да	Д	нет
2.	<b>Колесов В.В.</b> (ООО «Компания Петромаруз»), Переработка Ярегской нефти.	да	Д	нет
3.	<b>Майданова Н.В.</b> (ОАО «Асфальтобетонный завод №1»), Преимущества нефтяных битумов, полученных из тяжёлых нефтей. Практический опыт ГК АБЗ-1	да	Д	нет
4.	<b>Исупова Екатерина Владимировна<sup>1</sup>,</b> <b>Агиней Руслан Викторович<sup>1</sup>,</b> <b>Александров О.Ю.<sup>2</sup>,</b> (1 – УГТУ, 2 - ООО «Газпром Инвест» «Газпром ремонт»), Особенности практической идентификации геомагнитно-индуцированного источника тока, воздействующего на подземные нефтегазопроводы.	да	О	да
5.	<b>Михеев Михаил Михайлович<sup>1</sup>,</b> <b>Некучаев Владимир Орович<sup>2</sup></b> (1 - АО «Транснефть-Север», 2 - УГТУ), Особенности транспорта высокосастиывающих нефтей.	да	Д	да

6.	<b>Крапивский Евгений Исаакович,</b> <b>Демченко Наталья Павловна</b> (УГТУ), Беструбная газификация Арктики.	да	О	нет
7.	<b>Джемилёв Энвер Русланович,</b> <b>Шаммазов Ильдар Айратович,</b> <b>Сидоркин Дмитрий Иванович</b> (СПГУ), Технологические и экономические аспекты применения трубоукладчиков при ремонте магистральных трубопроводов с вырезкой их дефектных участков.	да	Д	да
8.	<b>Савич Василий Леонидович<sup>1</sup>,</b> <b>Малинин Владислав Георгиевич<sup>1,2</sup>,</b> <b>Крючков Сергей Владимирович<sup>1</sup></b> (1 – УГТУ, 2 - Орловский ГАУ), Прочностная оценка трубопроводов с трещиноподобным дефектом.	да	О	да
9.	<b>Голик Василий Викторович,</b> <b>Земенков Юрий Дмитриевич</b> (ТИУ), Моделирование тепловых полей для обеспечения безаварийной работы нефтепроводов.	да	Д	да
10.	<b>Корогаев Борис Александрович,</b> <b>Никифорова Екатерина Сергеевна,</b> <b>Субботина Мария Валерьевна,</b> <b>Баршенина Анастасия Константиновна,</b> <b>Кизима Мария Александровна</b> (МГТУ), Анализ течения вязкой жидкости по цилиндрическому элементу в трубе.	да	Д	да
11.	<b>Якупов Азамат Ульфатович,</b> <b>Земенков Юрий Дмитриевич</b> (ТИУ), Оценка влияния работы термостабилизатора на пусковое давление магистрального нефтепровода.	да	Д	да
12.	<b>Батыров Артур Магомедович,</b> <b>Шаммазов Ильдар Айратович</b> (СПГУ), Анализ существующих конструкций опор надземных магистральных трубопроводов в арктических условиях.	да	Д	да
13.	<b>Ежов Евгений Владимирович,</b> <b>Семиткина Екатерина Владимировна</b> (УГТУ), Расчет параметров режима и технико-экономических показателей гибридной лазерной сварки с ультразвуковым воздействием на сварочную ванну.	да	Д	да
14.	<b>Ашихмин Илья Сергеевич,</b> <b>Гумеров Наиль Рамилевич</b> (УГТУ), Особенности конструкции подземных переходов под автомобильными и железными дорогами.	да	О	нет
15.	<b>Григорьева Татьяна Анатольевна</b> (УГТУ), Опыт использования гибридных органико-неорганических композиционных материалов в процессах сбора, подготовки и транспорта нефти.	нет	З	да
16.	<b>Игнатик Анатолий Александрович,</b> <b>Шенец Максим Алексеевич</b> (УГТУ), Определение и изучение полей напряжений стенки трубы в области вмятины при воздействии изгибающей силы и внутреннего давления	да	О	да

17.	<b>Тарсин Алексей Вилхович, Некучаев Владимир Орович, Люосев Виктор (УГТУ),</b> Учет температуры грунта при расчете минимального давления для возобновления течения остановившегося потока высокостаывающей нефти в неизотермическом трубопроводе.	да	0	да
18.	<b>Логинов Вадим Александрович, Терентьева Марина Владимировна (УГТУ),</b> Разработка конструкции рабочего колеса центробежного насоса из композитных материалов.	да	0	да
19.	<b>Мусанов Николай Дмитриевич, Набиева Елена Мухамедовна, Ланина Татьяна Дмитриевна, Конева Валерия Викторовна (УГТУ),</b> Исследование осадка из внутренней части трубопровода для транспортировки упаренной пластовой воды с установки ВПУ-700.	да	0	да
20.	<b>Алексеев Александр Альбертович (УГТУ),</b> Применение метода ударных волн генерируемым импульсом для снижения вязкости нефти.	да	0	нет
21.	<b>Яворская Елена Евгеньевна, Исупова Екатерина Владимировна (УГТУ),</b> Совершенствование математической модели для расчета интегрального удельного электрического сопротивления грунта.	да	0	да
22.	<b>Астахов Александр Викторович</b> (АО «Транснефть – Север»), Оценка качества нефти, транспортируемой АО «Транснефть - Север» при увеличении приёма ярегской нефти.	нет	3	да
23.	<b>Дроздов Александр Сергеевич, Столбов Игорь Владимирович, Леонтьев Сергей Александрович (ТИУ),</b> Методика сравнительного качественного отбора компонентов деэмульгирующих композиций для разрушения водонефтяных эмульсий.	нет	3	да
24.	<b>Мустафаева Гюльшан Расул кызы</b> (АГУНИП), Влияние асфальтосмолистых веществ на разделение нефтяных эмульсий.	нет	3	да
25.	<b>Рагимова Махлуга Сурхаевна, Намазова Гульнара Иззатуллаевна, Рзаева Ханум Джамалладиновна (АГУНИП),</b> Определение нефтепромысловых оборудований фланцевых соединений на прочность и герметичность.	нет	3	да
26.	<b>Федоров Павел Владимирович, Федоров Владимир Тимофеевич</b> (ООО «НИИ Транснефть»), Планирование работы магистральных нефтепроводов в условиях применения пунктов подогрева нефти и противотурбулентных присадок.	нет	3	да
ВСЕГО докладов:				26
ВСЕГО рекомендаций к публикации в сборнике материалов семинара				6

ПОСТАНОВИЛИ:

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

Председатель  В. О. Неузгаев  
подпись Фамилия И.О.

Секретарь  Е. Е. Авдеева  
подпись Фамилия И.О.

Доклады, электронные варианты которых не будут представлены на электронный адрес (anabieva@ugtu.net) до **17.12.2021** года, публиковаться не будут.

Проректор по НиИД



Г. Н. Лепке