

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции АВТОМАТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

18.03.2020 г.
__ .03.2020 г.

№ 1

Председатель С. В. Полетаев
Секретарь

Присутствовали: С.В. Полетаев, Е.В.Тетеревлёва, П.С.Шичёв, И.А. Дементьев, К.Е. Чаадаев

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Агеев А. Э., Низовцев Б. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Полетаев С. В.). Земляная защита на основе многочастотного измерения проводимости земляного контура.	да		да	
2.	Агеев А. Э., Низовцев Б. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Шичёв П. С.). Диагностика кабельных линий с изоляцией из сшитого полиэтилена методом регистрации частичных разрядов.	Да		да	
3.	Андреева Ю. Н. (ТИУ, Тюмень). Разработка энергоэффективного способа электроснабжения систем электрообогрева магистральных нефтепроводов.	Нет		да	
4.	Ахметжанов Р. Д. (ДонНТУ, Донецк, рук. Федюн Р. В.). Моделирование системы автоматического управления водогрейным котлом твг-8м системы централизованного теплоснабжения городского микрорайона.	Нет		да	
5.	Боровиков Р. А. (ООО "Газпром проектирование", Нижний Новгород, рук. Смычѣк М. А.). Анализ надежности системы автоматизированного управления насосным агрегатом на нефтеперекачивающей станции.	Нет		да	
6.	Вейбле А. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Чадаев К. Е.). Обновление и реконструкция системы электроснабжения НПС.	Да		да	
7.	Голуб Е. А. (УГТУ, Ухта, рук. Тетеревлева Е. В.). Реконструкция системы электроснабжения "НПС Урдома".	Да	Диплом лауреата	да	
8.	Денисов Г. О. (ДонНТУ, Донецк, рук. Чернышев Н. Н.). Синтез системы автоматического управления подъемной установкой.	Нет		да	
9.	Канев В. А., Канев В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Шичёв П. С.). Оценка реакции диагностических параметров контроля состояния асинхронного двигателя анализом спектров тока при изменении нагрузки на его валу.	Да		да	
10.	Ковалько К. Т. (ДонНТУ, Донецк, рук. Хорхордин А. В.). Моделирование системы автоматического управления процессом темперирования шоколадной массы.	Нет		да	
11.	Малькова Я. М. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Васильев Б. Ю.). Модификация системы управления высоковольтного двигательного электропривода шаровой мельницы.	Нет		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
12.	Пантин Д. О. (УГТУ, Ухта, рук. Чаадаев К. Е.). Разработка радиального активного магнитного подшипника для синхронного электродвигателя STD-2500-23УХЛ4.	Да	3 место	да	
13.	Пугач В. В. (ДонНТУ, Донецк, рук. Чернышев Н. Н.). Синтез системы автоматического управления котлом-утилизатором.	Нет		да	
14.	Рочев Р. Ш. (Газпром трансгаз Ухта, Ухта, рук. Дятчин И. И.). Особенности диагностики биполярных транзисторов с изолированным затвором при ремонте источников бесперебойного питания.	Да	2 место	да	
15.	Шичев П. С. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Аппаратурное обеспечение методики контроля технического состояния электроприводного динамического оборудования.	Да	1 место	да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	15
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	13
Всего рекомендаций к публикации:	15

ПОСТАНОВИЛИ:


Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель



подпись



И.О. Фамилия

Секретарь

 подпись

 И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции Бурение
XX международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ, аудитория, время

18.03.2020 г.

№ 2

Председатель С. В. Каменских
Секретарь А. М. Вороник

Присутствовали: Логачев Ю.Л., Нор А.В., Цуканова А.Н.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:


№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуж- даемые места	Публи- кация (да, нет)	Приме- чание
1.	Алфертьева Н.В. (рук. Логачев Ю. Л.) УГТУ	Оценка расширяющей способности тампонажной смеси необходимой для обеспечения герметичности кольцевого пространства.	да (заочно)	2	да	
2.	Берг А.П. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Изучение критериев подбора оптимальной ЗТС на основе параметров скважины.	да (заочно)		да	
3.	Бессонов А. Г. (рук. Уляшева Н. М.) УГТУ	Особенности технологии буровых растворов при вскрытии высокопроницаемых горных пород.	да (заочно)		да	
4.	Зашеловский И. Ю. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Роль триботехники в буровой технологии.	да (заочно)		да	


№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуж- даемые места	Публи- кация (да, нет)	Приме- чание
5.	Игумнов С. А. (рук. Уляшева Н. М.) УГТУ	Влияние компонентного состава буровых растворов и смазочных добавок на диспергирование искусственных глинистых образцов.	да (заочно)	1	да	
6.	Жуков А. А. (рук. Каменских С. В.) УГТУ	Разработка и исследование комбинированной буферной жидкости для повышения качества цементирования в осложненных горно- геологических условиях	да (заочно)		да	
7.	Колосов Е. А. (рук. Савельева Н. Н.) ТИУ	Внедрение и применение селективной пакерной компоновки: одночашечного исполнения на скважинах Самотлорского месторождения.	да (заочно)	3	да	
8.	Кузнецов В. В. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Природа сальникообразования и эффективные меры по их предотвращению.	да (заочно)		да	
9.	Майер Ю. Ю. (рук. Вороник А. М.) УГТУ	Влияние конструктивных особенностей оборудования для исследования свойств тампонажных растворов на определение их параметров.	да (заочно)		да	
10.	Малафеевский А. О. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Современное оборудование для контроля траектории бурения на примере РУС.	да (заочно)		да	
11.	Мишко А. Л. (рук. Уляшева Н. М.) УГТУ	Влияние минерализации на физико-химические и технологические свойства бурового раствора.	да (заочно)		да	
12.	Паламарчук В. И. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Отличительные преимущества применения долот PDC и методика их оценки по системе IADC.	да (заочно)		да	
13.	Райлян А. И. (рук. Логачёв Ю. Л.) УГТУ	Разработка технологических рекомендаций на бурение и промывку ствола скважины под промежуточную колонну на месторождении имени Романа Требса.	да (заочно)		да	

№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуж- даемые места	Публи- кация (да, нет)	Приме- чание
14.	Софронов Д. В. (рук. Цуканова А. Н.) УГТУ	Современное оборудование для оценки реологических параметров буровых промывочных жидкостей.	да (заочно)	лауреат	да	
ВСЕГО заслушано докладов:						14
Всего авторов заслушанных докладов (вкл. соавторов):						14
Всего рекомендаций к публикации:						14

ПОСТАНОВИЛИ:

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель _____  _____ С. В. Камениских
подпись И.О. Фамилия

Секретарь _____  _____ А. М. Воронин
подпись И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ГЕОЛОГИЯ И ГЕОФИЗИКА
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

18.03.2020 г.
27.03.2020 г.

№ 3

Председатель В. Б. Ростовщиков
Секретарь И. А. Маракова

Присутствовали: доклады заслушаны дистанционно

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию

СЛУШАЛИ: Аншукову А. А., Баглая А. А., Василенко С. А., Жижину В. Р., Кенфа В. А., Колесенина О. А., Коренева С. В., Кулиду В. П., Мезенцева Д. А., Михайлову Ю. Е., Тетерину К. С., Нуртазаеву М. А., Осколкову М. Д., Русских Д. Д., Сметанина М. В., Турышев В. В., Уторова Д. А., Цыганову О. А., Костину А. И., Чизему Ф., Шкурко О. И.

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Аншукова А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Ростовщиков В. Б.). Перспективы нефтегазоносности автохтона Хоседаю-Неруюского месторождения.	да	1	да	
2.	Баглай А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). Техника безопасности при ведении буровых работ.	да		да	
3.	Василенко С. А. (УГТУ, Ухта, рук. Вельтистова О. М.). Использование георадара при проведении геологоразведочных работ.	да		да	
4.	Жижина В. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Вельтистова О. М.). Особенности изучения верхней части разреза геофизическими методами.	да	2	да	
5.	Кенф В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Овчарова Т. А.). Прогноз нефтегазоносности по комплексу гидрогеологических данных Денисовской впадины.	да		да	
6.	Колесенин О. А. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). Геологические осложнения при буровых работах.	да		да	
7.	Коренев С. В. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). Природные режимы залежей нефти.	да	лауреат	да	
8.	Кулида В. П. (УГТУ, Ухта, рук. Маракова И. А.). Уточнение геологической модели и пересчет запасов нефти Баганского месторождения на 01.01.2020.	да		да	
9.	Мезенцев Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Овчарова Т. А.). Программа поисковых работ на Восточно-Джъерской площади.	да		да	
10.	Михайлова Ю. Е., Тетерина К. С. (УГТУ, Ухта, рук. Овчарова Т. А.). Сравнительный анализ химического состава нефти.	да		да	
11.	Нургазаева М. А. (УГТУ, Ухта, рук. Маракова И. А.). Особенности геологического строения и программа поисковых работ на Южно-Наульской площади.	да		да	
12.	Осколкова М. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Маракова И. А.). Современные методы поиска нефтяных месторождений.	да	3	да	
13.	Русских Д. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Ростовщиков В. Б.). Перспективы нефтегазоносности южной части Денисовской впадины.	да		да	
14.	Сметанин М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). О специальном применении горизонтальных скважин.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
15.	Турышев В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Антоновская Т.В.). Роль геофизических исследований скважин в геологоразведочных работах (на примере месторождения нефти им. Р. Требса).	да		да	
16.	Уторов Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Демченко Н. П.). Первые геофизики Республики Коми!	да		да	
17.	Цыганова О. А., Костина А. И. (УГТУ, Ухта, рук. Ростовщиков В. Б.) Перспективы открытия новых месторождений газа на среднечорском поперечном поднятии.	да		да	
18.	Чизема Ф. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). Современные технологии, используемые при разработке месторождений нефти и газа.	да		да	
19.	Шкурко О. И. (УГТУ, Ухта, рук. Маракова И. А.). Особенности геологического строения и программа поисковых работ на Южно-Лебединской площади.	да		да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	19
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	20
Всего рекомендаций к публикации:	19

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель


подпись

В. Б. Ростовщиков

И.О. Фамилия

Секретарь


подпись

И. А. Маракова

И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место	– одно	III место	– одно
II место	– одно	Диплом лауреата	– одно

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
15.	Турьшев В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Антоновская Т.В.). Роль геофизических исследований скважин в геологоразведочных работах (на примере месторождения нефти им. Р. Требса).	да		да	
16.	Уторов Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Демченко Н. П.). Первые геофизики Республики Коми!	да		да	
17.	Цыганова О. А., Костина А. И. (УГТУ, Ухта, рук. Ростовщиков В. Б.) Перспективы открытия новых месторождений газа на среднечорском поперечном поднятии.	да		да	
18.	Чизема Ф. (УГТУ, Ухта, рук. Заборовская В. В.). Современные технологии, используемые при разработке месторождений нефти и газа.	да		да	
19.	Шкурко О. И. (УГТУ, Ухта, рук. Маракова И. А.). Особенности геологического строения и программа поисковых работ на Южно-Лебединской площади.	да		да	

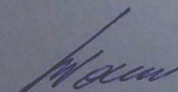
ВСЕГО рассмотрено докладов:	19
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	20
Всего рекомендаций к публикации:	19

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель

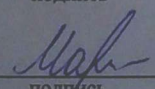


подпись

В. Б. Ростовщиков

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

И. А. Маракова

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции **ИНЖИНИРИНГ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И**
ОБОРУДОВАНИЯ

международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

19.03.2020 г.
19.03.2020 г.

№ 4

Председатель О. М. Тимохова
Секретарь Д. И. Шакирзянов

Присутствовали: Тимохова О. М., Шоль Н. Р., Будевич Е. А., Бурмистров В. А., Тимохов Р.С., Шакирзянов Д. И.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

1. Вострова А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.) с докладом на тему: «К вопросу ресурса восстановленных деталей технологических машин и оборудования».
2. Гасимова Ф. С. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.) с докладом на тему: «Пути повышения работоспособности деталей дизельного двигателя ЯМЗ 238 НДЗ».
3. Заяц В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.) с докладом на тему: «Обзор и анализ надежности шарнирно-сочлененных рам харвестеров».
4. Лебедева О. В. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.) с докладом на тему: «Динамические нагрузки на технологическое оборудование валочно-пакетирующей машины».
5. Стадниченко М. И. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.) с докладом на тему: «Модернизация захватно-срезающего устройства валочно-пакетирующей машины».
6. Удоратина И. М. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.) с докладом на тему: «Анализ надежности пневматических тормозных систем вездеходных грузовиков».
7. Филимонова Р. В. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохова О. М.) с докладом на тему: «Использование полимерного пластика с ЭПФ на вездеходных грузовиках».
8. Цвиринько И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.) с докладом на тему: «Причины уменьшения межсервисного интервала автомобилей».

9. Цыпленкова А. И. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.) с докладом на тему: «Принцип действия и основные неисправности ТНВД».
10. Шишова Ю. М., Семёнова В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.) с докладом на тему: «Необходимость обкатки и испытания тракторных двигателей после ремонта».
11. Шлеева В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.) с докладом на тему: «Пути снижение влияния кавитации на элементы гидравлической системы трубоукладчика ТГ-122».
12. Шульгина А. Э. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.) с докладом на тему: «К вопросу причин снижения ресурса безотказной работы турбокомпрессора двигателя ЯМЗ 238Д».
13. Черевань В. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.) с докладом на тему: «Динамические воздействия на валочно-пакетирующую машину в режиме разгона при отрыве недопиленной перемычки».

Секция. Инжиниринг технологических машин и
оборудования

Севергеозкотех-2020

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Востров А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.). К вопросу ресурса восстановленных деталей технологических машин и оборудования.	Да	3	Да	—
2.	Гасымов Ф. С. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.). Пути повышения работоспособности деталей дизельного двигателя ЯМЗ 238 НДЗ.	Да	Диплом кафедры	Да	—
3.	Заяц В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.). Обзор и анализ надежности шарнирно-сочлененных рам харвестеров.	Да	Диплом кафедры	Да	—
4.	Лебедев О. В. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.). Динамические нагрузки на технологическое оборудование валочно-пакетирующей машины.	Да	Диплом кафедры	Да	—
5.	Стадниченко М. И. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.). Модернизация захватно-срезающего устройства валочно-пакетирующей машины.	Да	Диплом кафедры	Да	—
6.	Удоратин И. М. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.). Анализ надежности пневматических тормозных систем вездеходных грузовиков.	Да	Диплом кафедры	Да	—
7.	Филимонов Р. В. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохова О. М.). Использование полимерного пластика с ЭПФ на вездеходных грузовиках.	Да	Диплом кафедры	Да	—
8.	Цвиринько И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.). Причины уменьшения межсервисного интервала автомобилей.	Да	Диплом кафедры	Да	—
9.	Цыпленков А. И. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистров В. А.). Принцип действия и основные неисправности ТНВД.	Да	Диплом кафедры	Да	—
10.	Шишов Ю. М., Семёнов В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.). Необходимость обкатки и испытания тракторных двигателей после ремонта.	Да	Диплом кафедры	Да	—
11.	Шлеев В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Тимохов Р. С.). Пути снижения влияния кавитации на элементы гидравлической системы трубоукладчика ТГ-122.	Да	1	Да	—
12.	Шульгин А. Э. (УГТУ, Ухта, рук. Шоль Н. Р.). К вопросу причин снижения ресурса безотказной работы турбокомпрессора двигателя ЯМЗ 238Д.	Да	Диплом кафедры	Да	—
13.	Черевань В. (УГТУ, Ухта, рук. Александров В. А.). Динамические воздействия на валочно-пакетирующую машину в режиме разгона при отрыве недопиленной перемычки.	Да	2	Да	—

ВСЕГО рассмотрено докладов:	13
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	14
Всего рекомендаций к публикации:	13

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за научную работу)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».


Председатель


подпись

О. М. Тимохова

И.О. Фамилия

Секретарь


подпись

Д. И. Шакирзянов

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

___.03.2020 г.

№ 5

Председатель Ю. Г. Смирнов
Секретарь А.В. Семяшкина

Присутствовали: студенты-докладчики

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Аминев А. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Базарова И. А.). Использование современных информационных технологий в бизнесе.	нет		нет	
2.	Андреуца А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Смирнов Ю. Г.). Виды компьютерной графики.	да	Л	да	
3.	Быков С. И. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Быкова О. Г.). Численное решение третьей краевой задачи уравнения теплопроводности.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
4.	Выучейский К. А. (УГТУ, Ухта, рук. Серкова В. И.). Стеганография в изображениях.	да	Л	да	
5.	Исакова М. И. (УГТУ, Ухта, рук. Смирнов Ю. Г.). Технологии виртуальной реальности.	да	Л	да	
6.	Клыкова Е. С. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Быкова О. Г.). Разработка макроса для оперативного получения сведений об оборудовании на производстве.	да	Л	да	
7.	Кулаев А. Я. (УГТУ, Ухта, рук. Лукьянова И. Г.). Проблемы информационного общества.	да		да	
8.	Паплевченков В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Серкова В. И.). Электронные словари и онлайн переводчики.	да		да	
9.	Сураков И. И. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Быкова О. Г.). Макрос подбора УЭЦН.	да	Л	да	
10.	Уляшова Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Серкова В. И.). Использование MS Excel для оперативного контроля за разработкой участка ОПУ-3бис Ярегского месторождения.	да		да	
ВСЕГО рассмотрено докладов:			9		
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):			9		
Всего рекомендаций к публикации:			9 (после дооформления)		

ПОСТАНОВИЛИ:

Не давать никому 1-3 места, а присудить дипломы лауреатов докладчикам с оформленными согласно требованиям статьи.

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель



подпись

Ю.Г Смирнов

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

А.В. Семяшкина

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции Математическое моделирование
XX международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ, 205 Л, 14.00

18.03.20 г.

№ 6

Председатель И. И. Волкова
Секретарь Е. В. Хабаева

Присутствовали: Волкова И. И., Чупров И. Ф., Мотрюк Е. Н., Прудникова О. М., Пармузина М. С., Хабаева Е. В., Мужикова А. В., Мильков С. Н., Лютоев А. А., Рябева А. Н., Габова М. Н., Терентьева Е. А., Рочева М. Г. (всего 13 человек)

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Василенко Станислав Александрович, Гарш Дарья Ивановна (рук. Прудникова О. М.), УГТУ.	Приближенные методы вычисления кратных интегралов	да		Да 90%	
2.	Женин В. И., Панюкова Е. А. (рук. Масляев Д. А.), КРАГСИУ, Сыктывкар.	Многокритериальная задача о назначениях и ее приложения в государственном и муниципальном управлении	да		Да	
3.	Жижина Вероника Руслановна (рук. Мотрюк Е. Н.), УГТУ.	Построение адекватных моделей, описывающих зависимость изучаемых параметров	да		Да 82%	

№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
4.	Зиганшин Даниил Ильдарович, Делюкин Михаил Владимирович (рук. Терентьева Е. А.), УГТУ.	Математические модели некоторых задач в строительстве	да		Нет	
5.	Изотов Павел Васильевич, Поляков Александр Дмитриевич, Орлов Александр Валерьевич (рук. Волкова И. И.), УГТУ.	Статистические методы исследования твердости дефектных образцов трубопровода	да		Да 94%	
6.	Киреева Юлия Михайловна (рук. Рябева А. Н.), УГТУ, Ухта.	Построение кривых второго порядка в программах Wolfram Mathematica 12 и Advanced Grapher	да		Да 80%	
7.	Компанец Андрей Юрьевич (рук. Мужикова А. В.), УГТУ.	Сравнительный анализ методов решения задачи Коши для дифференциальных уравнений первого порядка	да		Да 84%	
8.	Лапин А. Е. (рук. Лапина Л. Н.), НШПП "Яреганефть", Ухта.	Стабилизация перевернутого двухзвенного маятника методом орбитальной линеаризации	да		Да	
9.	Малафеевский Артем Олегович (рук. Рочева М. Г.), УГТУ.	Магические квадраты: история, классификация, применение	да		Да 70%	
10.	Минаев Андрей Викторович, Надуткин Дмитрий Николаевич (рук. Габова М. Н.), УГТУ.	Воспроизведение кривых как траекторий точек звеньев механизмов	да		Нет	
11.	Надуткин Дмитрий Николаевич, Минаев Андрей Викторович (рук. Габова М. Н.), УГТУ.	О механизмах для воспроизведения кривых Лиссажу	да		Да 63%	
12.	Павленко Таисия Васильевна (рук. Мужикова А. В.), УГТУ.	Применение метода сетевого планирования при строительстве газопровода	да		Да 60%	

№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
13.	Полетаева Светлана Николаевна (рук. Терентьева Е. А.), УГТУ.	Геометрия комплексных чисел, кватернионов	да		Да 78%	
14.	Попов Кирилл Дмитриевич (рук. Габова М. Н.), УГТУ.	Псевдоскаляры и псевдовекторы	да		Да 57%	
15.	Рябева Анна Николаевна, УГТУ, Ухта.	Формирование компетенций по высшей математике у студентов направления «Информационные системы и технологии»	да		Да 85%	
16.	Сазанова Наталья Валерьевна (рук. Хабаева Е. В.), УГТУ.	Применение прикладных программ при решении дифференциальных уравнений	да		Да 70%	
17.	Сахаутдинов Ильнар Каримович, Автамонов Вадим Анатольевич (рук. Лютоев А. А.), УГТУ.	Численный расчет центробежного насоса	да		Нет	
18.	Семенов Константин Сергеевич (рук. Волкова И. И.), УГТУ.	Математическое образование в эпоху Петра I	да		Нет	
19.	Стрельский Данил Александрович (рук. Лютоев А. А.), УГТУ.	Геометрия зубчатого колеса	да		Да 62%	
20.	Суркова Ксения Сергеевна (рук. Мотрюк Е. Н.), УГТУ.	Обработка информационных данных: аппроксимация, экстраполяция и фильтрация	да		Да 71%	
21.	Терентьева Екатерина Александровна, УГТУ.	Математическое моделирование как средство обучения	да		Да 73%	
22.	Устинов Сергей Сергеевич, Нариманов Азиз Видоди огин (рук. Прудникова О. М.), УГТУ.	Работа в группах как одна из форм интерактивного обучения	да		Да 72%	
23.	Хорошилов Роман Андреевич (рук. Чупров И. Ф.), УГТУ.	Приближенно-аналитические методы решения краевых задач	да		Да 91%	

№	Автор, соавтор (руководитель), организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
24.	Черепанов Демьян Васильевич (рук. Чупров И. Ф.), УГТУ.	Математические модели скорости бурения в процессе проводки скважин	да		Да 78%	
25.	Шакиров Д. С. (рук. Куделин А. Г.), УГТУ.	Аналитика успеваемости Ухтинского государственного технического университета и её связь с результатами ЕГЭ	да		Да	
ВСЕГО заслушано докладов:						25
Всего авторов заслушанных докладов (вкл. соавторов):						33
Всего рекомендаций к публикации:						21

ПОСТАНОВИЛИ:

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель _____ *И.И. Волкова* _____
подпись И.О. Фамилия

Секретарь _____ *Е.В. Хабаева* _____
подпись И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции **МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

19.03.2020 г. 10.00-12.00
20.03.2020 г. 10.00-12.00

№ 7

Председатели: И. Ю. Быков, Д. А. Борейко.
Секретарь: М. А. Денисов.

Присутствовали: И. Ю. Быков, Д. А. Борейко, М. А. Денисов.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Заочное рассмотрение материалов, представленных на конференцию.

СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Бегинин С. В., Черничкин И. А., Бойко А. И. (ООО «Газпром трансгаз Ухта», Ухта, рук. Ленюский А. И.). Влияние технического состояния проточной части ГТУ MS5002E в составе ГПА 32 «Ладоса» на мощность и КПД турбоагрегата.	да	3	да	
2.	Беляков Е. В. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством эксплуатации деэтанатора на установке низкотемпературного разделения газа.	да		да	
3.	Булка Н. А. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством процесса эксплуатации термоизолированных насосно-компрессорных труб при закачке пара в пласт.	да		да	
4.	Галдина М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством эксплуатации дозирующего насоса на блочной установке дозирования реагентов.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
5.	Елезов А. В. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Анализ работоспособности ВЗД с внедрением в буровой раствор химических реагентов.	да		да	
6.	Иванов А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Влияние вибрационного воздействия при изготовлении теплообменных аппаратов.	да		да	
7.	Казарцев Е. В., Борейко Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Струеинжекционный смеситель.	да		да	
8.	Макаров А. И., Стрельский Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Борейко Д. А.). Анализ конструкций торцовых уплотнений для магистральных нефтеперекачивающих насосов.	да		да	
9.	Нуриев Р. Н. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством работы винтового забойного двигателя.	да		да	
10.	Русских Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством очистки пластовых вод от эмульгированных нефтепродуктов с применением лопастного центробежного сепаратора.	да		да	
11.	Рябчинский Е. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством работы насоса АНТ-150.	да		да	
12.	Сандаков А. В., Борейко Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Управление качеством изготовления PDC-долот.	да		да	
13.	Удачин Р. В. (УГТУ, Ухта, рук. Борейко Д. А.). Использование центральной конической насадки с продольными прорезями по образующей шарошечного долота для эффективной промывки забоя скважины при бурении.	да	2	да	
14.	Хайбуллина Л. В. (УГНТУ, Уфа). Сравнительный анализ метода магнитной памяти металла и визуально – измерительного метода контроля.	да	Лауреат	да	
15.	Черничкин И. А., Бегинин С. В., Бойко А. И. (ООО «Газпром трансгаз Ухта»), Ухта, рук. Леноский А. И.). Контроль разницы скольжений роторов газогенератора как признак параметрического диагностирования ГТД НК-36СТ.	да	3	да	

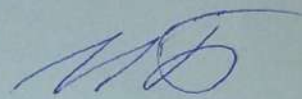
№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
16.	Шичев П. С. (УГТУ, Ухта, рук. Быков И. Ю.). Разработка методики определения технического состояния узлов консольных центробежных насосных агрегатов.	да	1	да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	16
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	19
Всего рекомендаций к публикации:	16

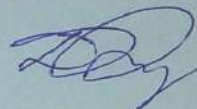
ПОСТАНОВИЛИ:

1. Авторы докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)
2. Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель:

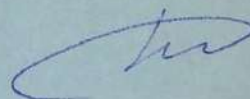


И. Ю. Быков



Д. А. Борейко

Секретарь:



М. А. Денисов

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции МЕТРОЛОГИЯ, СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ
 международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

20.03.2020 г.

№ 8

20.03.2020 г.

Председатель Ж. В. Овадыкова

Секретарь С. В. Таширева

Присутствовали: заведующий кафедрой МСиС, доцент Ж. В. Овадыкова, доцент Лиджиев Б. С., доцент Мучкинова Л. И., ст. преподаватель Х. М. Овадыков., зав. лабораториями Таширева С. В.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
 СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Дуничева Д. Д., Куницына Э. В. (УГТУ, Ухта, рук. Мучкинова Л. И.). Стандартизация, взаимозаменяемость, контроль.	Да	-	57%	диплом кафедры за участие
2.	Игнатова А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Овадыкова Ж. В.). Оценка результативности и эффективности системы менеджмента качества организации.	Нет	-		
3.	Леухина Ю. С. (УГТУ, Ухта, рук. Овадыкова Ж. В.). Анализ аккредитационных показателей метрологической лаборатории.	Да	-	50%	3 место Диплом кафедры
4.	Отев К. С. (УГТУ, Ухта, рук. Овадыкова Ж. В.). Разработка методики калибровки МТ-100 и оценка неопределенности результатов измерения.	Да	1	58%	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
5.	Отев К. С., Рюмина В. К. (УГТУ, Ухта, рук. Лиджиев Б. С.). Выбор структуры и оценка основных конструктивных метрологических характеристик уровнемера «Rosemount 5900S».	Да	-	64%	
6.	Рюмина В. К. (УГТУ, Ухта, рук. Овадыкова Ж. В.). Проведение метрологической экспертизы в соответствии технических требований, применяемых в конструкторской документации.	Да	-	91%	2 место Диплом кафедры

ВСЕГО рассмотрено докладов:	6
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	6
Всего рекомендаций к публикации:	5

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за участие)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель

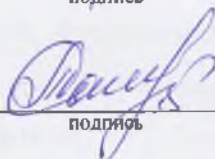


подпись

Ж. В. Овадыкова

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

С. В. Таширева

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции _____ **МЕХАНИКА И ГРАФИКА**
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

___ .03.2020 г.
___ .03.2020 г.

№ 9

Председатель В. Ю. Чурюмов
Секретарь Ю.В. Сеткова

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

Условия заполнения протокола:

1. Все изменения (тема, соавторы, новые доклады) выделяются желтым цветом для облегчения дальнейшей обработки информации. Доклады, не вошедшие в программу конференции, добавляются в конце протокола.
2. Протокол награждения предоставляется в оргкомитет конференции **после окончания работы секции**. **Призовые места могут получить только авторы, статья которых имеют процент оригинальности от 50 и выше** по данным сайта <http://ugtu.antiplagiat.ru>.
3. Итоговые статьи для публикации, *корректированные* при необходимости по результатам проведения секции или *переработанные в целях повышения оригинальности*, предоставляются авторами в Оргкомитет до 15 апреля 2020 г. в электронном. Статья должна быть оформлена в соответствии с требованиями, оговоренными ранее в информационном письме. Образец оформления и требования можно посмотреть на сайте УГТУ по адресу https://www.ugtu.net/sites/default/files/conference/sget_0.pdf
4. Протокол рекомендации к публикации предоставляется в оргкомитет конференции до 10 апреля 2020 г. с учетом откорректированных по итогам проведения секции статей. **Статья может быть рекомендована к публикации только в случае, если процент оригинальности составляет 50% и выше.**

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Гнатенко Ю. Д., Шабаров А. М. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Занимательные задачи в инженерной графике.	да		да	
2.	Кунтубаев К. А., Субботна А. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Малинин В. Г., Савич В. Л.). Собственные частоты колебания трубопровода как цилиндрической оболочки.	да		да	
3.	Люосев В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Михитаров А. Р.). Определение положения тела при решении задач на устойчивость.	да	2	да	
4.	Малафеевский А. О., Лысенко А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Виды графических изображений.	да		да	
5.	Мяндин И. В., Коваленко М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Инженерная графика в профессии буровика.	да		да	
6.	Ольшевский Н. Н., Курдюков Р. П. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Особенности использования основ начертательной геометрии в проектировании установки штангового глубинного насоса (УШНГ).	да		да	
7.	Павленко Т. В., Семенов С. А. (УГТУ, Ухта, рук. Малинин В. Г.). Формирование сил давления при движении сплошной среды на изгибах трубопровода.	да		да	
8.	Политов А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Современный этап развития инженерной деятельности.	да		да	
9.	Полишвайко Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Особенности использования основ начертательной геометрии в проектировании установки штангового глубинного насоса (УШНГ).	да		да	
10.	Попов П. В., Матвеев Д. П. (УГТУ, Ухта, рук. Малинин В. Г.) Формирование сил давления при движении сплошной среды на прямолинейных участках трубопровода.	да		да	
11.	Родин С. А. (УГТУ, Ухта, рук. Базарова И. А.). Создание графического движка для реализации ЦМР\ЦММ.	да		да	
12.	Рылько Н. М., Люосев В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Жукова Л. Н.). Применение методов инженерной графики при проведении разметочных работ.	да	3	да	
13.	Сенин С. В., Марков (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Особенности использования основ начертательной геометрии в проектировании установки штангового глубинного насоса (УШНГ).	да		да	
14.	Тюнькин А. Б., Выучейский К. А., Андропова А. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Жукова Л. Н.). Кривые линии, их проекции, криволинейные поверхности.	да		да	
15.	Устинов С. С. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Конструкторская графика.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
16.	Харитонов В. С., Саухимов Д. С. (УГТУ, Ухта, рук. Малинин В. Г.). Применение твердомерии для определения дефектной структуры в трубопроводе.	да		да	
17.	Черноусов С. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Использование инженерной графики в профессии разработчика нефтегазовых месторождений.	да	1	да	
18.	Шнайдер М. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Думицкая Н. Г.). Особенности использования основ начертательной геометрии в проектировании установки штангового глубинного насоса (УШНГ).	да		да	
19.	Сумароков С.И., Тебеньков П.А., Погудин В.С. (УГТУ, Ухта, рук. Савич В.Л.)	да		да	
20.	Сафронова К.К. (УГТУ, Ухта, рук. Чурюмов В. Ю.). Особенности работы инерционных сепараторов при очистке сплошных сред	да		да	Вне программы

ВСЕГО рассмотрено докладов:	20
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	33
Всего рекомендаций к публикации:	20


ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)


Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».


Председатель


 подпись


 И.О. Фамилия

Секретарь


 подпись


 И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место – одно III место – одно
 II место – одно

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции **МОРСКОЕ НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО В УСЛОВИЯХ
АРКТИЧЕСКОГО ШЕЛЬФА**
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

18.03.2020 г.

№ 10

Председатель Д. А. Ильясов
Секретарь Е. Е. Яворская

Присутствовали: Терентьева М. В., Семеткина Е.В., Вишневская Н. С.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:


№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Бурков В. А. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Васильев Б. Ю.). Исследование современных технологий построения электроприводных газоперекачивающих агрегатов на шельфовых месторождениях.	да (заочно)		да	
2.	Худайбердиев А. Т. (ТИУ, Нижневартовск, рук. Михайлова С. В.). Особенности бурения на арктическом шельфе.	да (заочно)		да	
3.	Телепко А. С. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Шальгин А. В.). Морская транспортировка природного газа с использованием газовых гидратов.	да (заочно)	1	да	


№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
4.	Шагина М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Климова И. В.). Сохранение морских экосистем как одна из целей устойчивого развития Арктики.	да (заочно)		да	
ВСЕГО рассмотрено докладов:					4
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):					4
Всего рекомендаций к публикации:					4

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой.

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель  Ф.Н. Ушakov
подпись И.О. Фамилия

Секретарь  С.С. Иванова
подпись И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания **ПРОЕКТИРОВАНИЕ, СООРУЖЕНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ**
секции **МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕГАЗОПРОВОДОВ И**
НЕФТЕБАЗ

международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

18.03.2020 г.

№ 11

Председатель Д. А. Ильясов
Секретарь Е. Е. Яворская

Присутствовали: Терентьева М. В., Чикова Н. А., Семиткина Е. В.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Астахов А. В. (АО "Транснефть-Север", Ухта, рук. Баканов А. В.). Особенности формирования грузопотока нефти, транспортируемой по магистральному нефтепроводу «Ухта-Ярославль», при увеличении приёма аномальной Ярегской нефти.	да (заочно)		да	
2.	Васинкин С. А. (УГТУ, Ухта). Способ укрепления склоновых участков на выраженном рельефе при обустройстве территории эксплуатируемых объектами транспорта нефти и газа.	да (заочно)		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
3.	Закирова Г. С. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Крапивский Е. И.). Способ подготовки к транспортированию смеси сжиженных углеводородов по магистральным трубопроводам в охлажденном состоянии.	да (заочно)		да	
4.	Коняев Ю. А. (УГТУ, Ухта, рук. Семиткина Е. В.). Выбор хладагента цикла Ренкина для утилизации холода регазификации СПГ.	да (заочно)		да	
5.	Кузьбожев П. А., Сарычев И. Л. (ООО "Газпром ВНИИГАЗ", Ухта). Анализ влияния температурного поля трубопроводов подводных переходов на процесс эксплуатации.	да (заочно)		да	
6.	Кузьбожев П. А., Работинская Т. И., Шишкин И. В. (ООО "Газпром ВНИИГАЗ", Ухта). Специфика влияния нарушений теплоизоляции на развитие эрозийных процессов грунта на трассе газопроводов.	да (заочно)		да	
7.	Кузьбожев П. А., Янчук В. М. (Газпром ВНИИГАЗ в г. Ухта, Газпром трансгаз Ухта, Ухта) Перспективы совершенствования узлов подогрева газа на газораспределительных станциях.	да (заочно)	3	да	
8.	Лебедь В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Петров С. В.). Исследование влияния условий эксплуатации на внутреннее гладкостное покрытие магистральных газопроводов.	да (заочно)		да	
9.	Лукаш А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Мушинская Е. А.). Определение зон распространения нефтяного пятна тепловизионным методом при утечке из МН.	да (заочно)		да	
10.	Михеев Д. М. (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.). Моделирование различных вариантов транспортировки нефти по межпромысловому нефтепроводу "ППСН Кыртаель - ПСП Чикишино" с 2021 года.	да (заочно)	лауреат	да	
11.	Михеев М. М. (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.). Исследование процессов структурообразования высокопарафинистых нефтей методом поляризационной микроскопии.	да (заочно)	1	да	


№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
12.	Новинский В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Сальников А. В.). Моделирование напряженно-деформированного состояния морского нефтепровода при ледовом воздействии.	да (заочно)		да	
13.	Секутов В. В., Соколов А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Вишневская Н. С.). Сравнение методов контроля состояния изоляции магистральных трубопроводов.	да (заочно)		да	
14.	Стрекаловский А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Мушинская Е. А.). Компьютерное моделирование напряженно-деформированного состояния для выявления зон концентрации напряжений на объектах магистрального нефтепровода тепловизионным методом.	да (заочно)		да	
15.	Суетин Д. С. (УГТУ, Ухта, рук. Вишневская Н. С.). Комплексный анализ работоспособности газоперекачивающих агрегатов на основе остаточного ресурса (на примере КС-11 «Синдор»).	да (заочно)		да	
16.	Тюнькин А. Б. (УГТУ, Ухта, рук. Вишневская Н. С.). Исследование технологии ремонтных работ магистральных нефтепроводов.	да (заочно)		да	
17.	Устинова М. Ю. (УГТУ, Ухта, рук. Шаммазов И. А.). Повышение энергоэффективности межпромыслового нефтепровода за счет внедрения энергосберегающих технологий.	да (заочно)		да	
18.	Шкутов И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Яворская Е. Е.). Применение гидроабразивной резки для ремонта нефтепровода.	да (заочно)		да	
19.	Шулятьева А. А. (ООО "Газпром Проектирование", Нижний Новгород). Сравнение расчетов фундамента мелкого заложения, в том числе, с учетом сейсмического воздействия по Европейским и Российским нормам проектирования.	да (заочно)		да	
20.	Яшин Л. В. (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.). Исследование влияния синтезированных жидких углеводородов на физико-химические свойства нефтей различного типа.	да (заочно)	2	да	

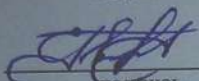
ВСЕГО рассмотрено докладов:	20
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	25
Всего рекомендаций к публикации:	20

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой.

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель  Д.А. Ульесев
подпись И.О. Фамилия

Секретарь  С.С. Шренег
подпись И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции **РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ
И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ**
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

22.03.2020 г.

№ 12

27.03.2020 г.

Председатель В. В. Дуркин
Секретарь

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Ворона А. А. (ТИУ, Нижневартовск, рук. Колосов Е. А.). Анализ методов проведения ГРП для увеличения продуктивности нефтеносного пласта на примере Западно-Сибирской провинции.	нет	Диплом лауреата	да	
2.	Бобровский Е. И. (УГТУ, Ухта, рук. Меньшикова И. Н.). Оценка эффективности геолого-технических мероприятий на скважинах, вскрывающих трещиновато-пористый коллектор.	нет		нет	
3.	Дидух А. В. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Мигунова С. В.). Методы предупреждения образования карбонатных солей на погружном оборудовании при эксплуатации установками электроцентробежных насосов.	нет	Диплом лауреата	да	
4.	Галимова И. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Рочев А. Н.). Контроль и оптимизация процесса свабирования при очистке скважин от продуктов реакции соляно-кислотной обработки.	нет	2	да	
5.	Логинов В. Г., Кетова Ю. С. (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.). Применение ИК спектрометрии для контроля за составом добываемой продукции на примере Кыртаельского нефтегазоконденсатного месторождения.	нет	Диплом лауреата	да	
6.	Мороз А. С. (ООО "Лукойл-Коми", Ухта). Внедрение установки предварительного сброса воды на пункте подготовки и сбора нефти «Ярега».	нет	Диплом лауреата	да	
7.	Репин А. А., Шуктомов К. А. (УГТУ, Ухта, рук. Дуркин С. М.). Анализ модели течения флюида в трещиноватой среде и обзор технологий по оптимизации разработки трещиновато-поровых коллекторов.	нет	1	да	
8.	Сенькин И. С. (СПбПУ, Санкт-Петербург). Повышение эффективности разработки месторождения путем оптимизации инфраструктуры.	нет	Диплом лауреата	да	
9.	Смирнов В. А. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Шагиахметов А. М.). Определение оптимальной длины горизонтальных скважин.	нет		да	
10.	Шонус Х. Х., Логинов В. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Кулеш А. В.). Введение в эксплуатацию газовой шапки верхнего объекта разработки Кыртаельского месторождения.	нет		да	
11.	Яшин Л. В., Логинов В. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.). Исследование реологических свойств и дисперсионного состава водонефтяных эмульсий.	нет	3	да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	10
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	13
Всего рекомендаций к публикации:	10

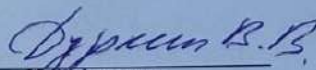
ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

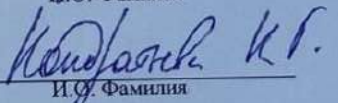
Председатель


 подпись


 И.О. Фамилия

Секретарь


 подпись


 И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место	–	одно	III место	–	одно
II место	–	одно			

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции РЕГИОНАЛЬНАЯ МИНЕРАГЕНИЯ И ГЕОХИМИЯ
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

№ 13

23. 03.2020 г.

Председатель Л. П. Бакулина
Секретарь Е. Г. Довжикова

Присутствовали: Копейкин В. А., д.г.-м.н., профессор; Плякин А. М., к.г.-м.н., профессор;
Землянский В.Н., д.т.н., профессор; Лебедев И. И., к.т.н., доцент

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию

СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Исакова А. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Довжикова Е. Г.). Метасоматические породы Михеевского медно-порфирового месторождения.	Да		Да/73,3 %	
2.	Костина Е. Н. (УГТУ, Ухта, рук. Довжикова Е. Г.). Минералого-петрографическая характеристика пород Костомукшского месторождения.	Да		Да/83,9 %	
3.	Кулакова Е. Ю. (УГТУ, Ухта, рук. Бакулина Л. П.). Геология и подсчет запасов бокситовых руд Светлинской залежи Среднего Тимана.	Да		Да/88,1 %	
4.	Медведев А. В., Суслонов Н. В. (ООО "Газпром трансгаз Ухта", Ухта, рук. Желязков И. И.). Сравнительный анализ применения наземной станции деманганизации и обезжелезивания подземных вод и внутрипластовой очистки подземных вод от железа и марганца на примере Урдомского МППВ и Тунгусского МПВ.	Да	Диплом от кафедры	Да/57,9 %	
5.	Поздняков И. А. (УГТУ, Ухта, рук. Бакулина Л. П.). Минеральный состав пляжевых отложений Балтийской косы и озера Красногвардейское.	Да	1	Да/97,2 %	
6.	Серебряков Р. В. (УГТУ, Ухта, рук. Бакулина Л. П.). Микроструктуры и деформации в сланцах позднерифейского возраста иончихинской толщи Енисейского кряжа.	Да	Диплом от кафедры	Да/90,3 %	
7.	Сокерин М. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Копейкин В. А.). Минералого-петрографическая характеристика ковригинской свиты Ковригинской площади (Енисейский кряж).	Да		Да/86,4 %	
8.	Шуплецов А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Копейкин В. А.). Уточнение состава, строения и генезиса доломитов джигельской и филиппельской свит на территории листа Р-40-ХVIII (Печоро-Илычский заповедник).	Да		Да/65,1%	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	8
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	9
Всего рекомендаций к публикации:	8

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Севергеоэкотех-2020»Секция 13. Региональная минерагения и геохимия

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель


подпись

Л.П. Бакулина
И.О. Фамилия

Секретарь


подпись

Е.Г. Довжикова
И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции СОВРЕМЕННЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

27.03.2020 г.

№ 14

Председатель А. Н. Дорогобед
Секретарь С. С. Сочко

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Баканов И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Хозяинова Т. В.). Проектирование ИС «Геохимическая лаборатория».	да		да	
2.	Бобрецов С. И. (УГТУ, Ухта, рук. Кунцев В. Е.). Автоматизация рабочего места сотрудника отдела комплектования.	да			
3.	Вишняков М. С. (УГТУ, Ухта, рук. Дорогобед А. Н.). Автоматизация процесса использования материальных пропусков.	да			
4.	Волков Б. М. (УГТУ, Ухта, рук. Дорогобед А. Н.). Эвристический алгоритм составления кафедральной справки.	да	1		
5.	Гамза Н. С. (УГТУ, Ухта, рук. Григорьевых А. В.). Разработка информационной системы учета деятельности государственной экзаменационной комиссии в ходе итоговой аттестации выпускников.	да			
6.	Гичка Р. А. (УГТУ, Ухта, рук. Кудряшова О. М.). Разработка АИС «Кабинет здоровья МБОУ Яренская школа».	да		да	
7.	Кириянов Д. А., Гильманов Р. А. (УГТУ, Ухта, рук. Куделин А. Г.). Оценка перспективности развития ВЭС в России. Погодная подсистема. Подсистема оценки КИУМ.	да		да	
8.	Козлов А. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Рочев К. В.). АИС «Размещение научных публикаций».	да		да	
9.	Логинов А. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Базарова И. А.). Использование систем управления учётными записями в корпоративных сетях.	да	3	да	
10.	Логинов А. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Базарова И. А.). Использование списков доступа в корпоративных сетях.	да			
11.	Марченко Д. С. (УГТУ, Ухта, рук. Григорьевых А. В.). Разработка системы хранения и управления авторизационными данными.	да	2	да	
12.	Овадыков Э. Х. (УГТУ, Ухта, рук. Хозяинова Т. В.). Информационная система формирования и проверки навыков работы с программными средствами общего назначения.	да		да	
13.	Ожегов В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Дорогобед А. Н.). АИС "Учёт контроля и списания работ кафедры".	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
14.	Пархом К. А. (УГТУ, Ухта, рук. Шилова С. В.). Разработка прототипа геоинформационной системы «City GIS».	да		да	
15.	Пермяков Д. В. (УГТУ, Ухта, Кожевникова П. В.). Система учёта сертификатов персонифицированного дополнительного образования.	да		да	
16.	Рейхерт В. С. (ТИУ, Тюмень, рук. Прозорова Г. В.). Разработка цифрового двойника трубопроводной системы.			да	
17.	Сорокин А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Дорогобед А. Н.). Автоматизация процесса планирования и выполнения учебно-методической обеспеченности основной профессиональной образовательной программы.	да		да	
18.	Сушкевич В. В., Тимофеев Р. В. (УГТУ, Ухта, рук. Куделин А. Г.). Оценка перспективности развития ВЭС в России. Картографическая подсистема. Подсистема оценки эффективной стоимости жизненного цикла электрогенерации.	да		да	
19.	Филиппов Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Кожевникова П. В.). Информационная система формирования отчетов об оценке квартир.	да		да	
20.	Чуркина А. К., Соловьев Д. Ю. (УГТУ, Ухта, рук. Дорогобед А. Н.). Разработка информационной системы учета деятельности государственной экзаменационной комиссии в ходе итоговой аттестации выпускников.	да			
21.	Швецова К. С. (КРАГСИУ, Сыктывкар, рук. Масляев Д. А.). Информационные технологии в системе государственного и муниципального управления.			да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	21
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	23
Всего рекомендаций к публикации:	15

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель	 _____	 _____
	подпись	И.О. Фамилия
Секретарь	 _____	 _____
	подпись	И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции СТРОИТЕЛЬСТВО
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

26.03.2020 г.

№ 15

Председатель Г. В. Мартынова
Секретарь Е. М. Веряскина

Присутствовали: Г. В. Мартынова, Е. М. Веряскина, Н. С. Майорова,
Е. Э. Девальтовский, И. Д. Киборт, Н. В. Высоцкая и докладчики.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Безносилова Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Веряскина Е. М.). Эффективное использование высокопрочных легких бетонов.	Да	2 место	Да	
2.	Бочкарева Л. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Майорова Н. С.). Инновации в области производства бетона.	Да		Нет	
3.	Голосов М. П. (СЛИ, Сыктывкар, рук. Андронов А. В.). Расчет экономической эффективности утепления каркасного дома для условий г. Сыктывкара.	Да		Нет	
4.	Иовлев Г. А. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Протосеня А. Г.). Исследование применения методики ограничения сходимости с учётом величины заходки.	Да		Да	
5.	Карпов Д. Ф., Павлов М. В., Березина В. П. (ВоГУ, Вологда, рук. Синицын А. А.). Анализ некоторых результатов теплового контроля ограждающих конструкций объектов капитального строительства ЗАО «Вологодский Хлебокомбинат».	Да		Да	
6.	Киреева Л. М. (УГТУ, Ухта, рук. Веряскина Е. М.). Исследование физико-механических свойств модифицированного бетона.	Да	1 место	Да	
7.	Комолов В. В. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Деменков П. А.). Оценка влияния строительства полузаглубленного сооружения на окружающую застройку.	Да		Да	
8.	Маньшикина А. И. (УГТУ, Ухта, рук. Девальтовский Е. Э.). Тенденции строительства зданий из клееных деревянных конструкций в России.	Да		Да	
9.	Фролов И. А. (ЯГТУ, Ярославль, рук. Буликов С. Н.). Технология блокчейн в финансировании жилищного строительства.	Да		Да	
10.	Шевцов Л. С. (ВоГУ, Вологда, рук. Соловьев С. А.). Оценка нормативной обеспеченности прочности строительных материалов с использованием распределения на основе неравенства Чебышёва.	Да		Да	
11.	Чубченко И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Киборт И. Д.). Об использовании незамерзающих жидкостей в системах теплоснабжения.	Да		Да	
12.	Калинцев Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Высоцкая Н.В.). К вопросу о применении трубопроводов, не допускаемых в системах теплоснабжения.	Да	3 место	Да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
13.	Некрасова Д. С. (УГТУ, Ухта, рук. Девальтовский Е. Э.). Современная концепция проектирования торговых центров.	Да		Нет	
14.	Перетьяко К. О. (УГТУ, Ухта, рук. Девальтовский Е. Э.). Проблемы монолитного строительства.	Да		Нет	
15.	Полицинская Н. А. УГТУ, Ухта, рук. Мартынова Г.В.).К вопросу о выборе материала стропильной системы мансардных крыш многоквартирных жилых зданий.	Да		Нет	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	15
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	17
Всего рекомендаций к публикации:	10

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель



подпись

Мартынова Г.В.

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

Веряскина Е.М.

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ТЕХНОЛОГИЯ ЛЕСОЗАГОТОВОК
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

19.03.2020 г.

№ 16

Председатели О. Н. Бурмистрова, М. В. Коломинова
Секретарь Ю. М. Чемшикова

Присутствовали: зав. кафедрой ТМЛ Бурмистрова О. Н., доцент Коломинова М. В., доцент Король С. А., доцент Михайленко Е. В., доцент Михеевская М. А., старший преподаватель Чемшикова Ю. М.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Богославская Л. С. (УГТУ, Ухта, рук. Коломинова М. В.). Технология и техническое оснащение лесосечно-лесовосстановительных работ.	Да		Да	
2.	Бояркина А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Михеевская М. А.). Особенности производства оцилиндрованных бревен.	Да		Да	
3.	Котельников В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Михайленко Е. В.). Анализ применения мобильных лесопильных установок в условиях лесосеки.	Да		Да	
4.	Кучма Е. В. (УГТУ, Ухта, Михайленко Е. В.). Использование технологической щепы в декоративных целях.	Да		Да	
5.	Михеевский Е. В. (УГТУ, Ухта, рук. Бурмистрова О. Н.). Биоэнергетика. Проблемы и возможности.	Да		Да	
6.	Мишарин В. Н., Лебедев И. А. (СЛИ, Сыктывкар, рук. Кочева М. Н.). Исследование и разработка технологического процесса производства чаги в РК.	Да		Да	
7.	Пищулин А. В. (УГТУ, Ухта, рук. Коломинова М. В.). Анализ предприятий и расчет производительности лесозаготовительных машин.	Да	I место	Да	
8.	Потапов Р. В. (СЛИ, Сыктывкар, рук. Кульминский А. Ф.). Производственный процесс для рубок ухода с использованием транспортно-технологической машины.	Да		Да при условии, если докладчик исправит низкий процент оригинальности	Оригинальность всего 20,31%
9.	Шиловский А. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Чемшикова Ю. М.). Экологические проблемы лесного сектора.	Да		Да	
ВСЕГО рассмотрено докладов:					9
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):					9

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
Всего рекомендаций к публикации:					8 – точно, 1 – при условии исправления замечания (Потапов)

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех - 2020».

Председатель



подпись

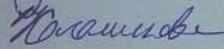
О. Н. Бурмистрова

И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место – одно

Сопредседатель

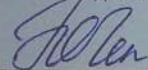


подпись

М. В. Коломина

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

Ю. М. Чемшикова

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

19.03.2020 г.

№ 17

Председатель Е. В. Нор
Секретарь К.С. Тихомирова

Присутствовали: Е. В. Нор, Т.В. Грунковой, М.В. Поликарпова, Г.В. Соходон, Т.А. Шебалина, К.С. Тихомирова.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Гузеева Е. В. (УГТУ, Ухта, рук. Климова И. В.). Анализ современных технологий в добыче полезных ископаемых шахтным способом.	да		да	
2.	Жмыхова М. И. (УГТУ, Ухта, рук. Нор Е. В.). Обеспечение требуемых условий труда на рабочем месте электросварщика ручной дуговой сварки на производственной базе в ООО СК «Вектор».	да	2	да	
3.	Кожевина Д. С. (УГТУ, Ухта, рук. Нор Е. В.). Разработка мероприятий по улучшению условий труда на рабочем месте электрослесаря по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций 6 разряда на предприятии Ухтинские тепловые сети Филиала «Коми» ПАО «Т Плюс».	да	1	да	
4.	Корниенко В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Климова И. В.). Достойная работа и экономический рост в сфере техносферной безопасности.	нет			
5.	Мусакова Е. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Грунковой Т. В.). Способы защиты кровли от обледенения и скопления снега, их анализ и возможность применения на производственных объектах для предотвращения случаев травматизма и увеличения срока службы кровли.	да		да	
6.	Патракеев А. В. (ВоГУ, Вологда, рук. Тарабин И. А.). Анализ причин дорожно-транспортных происшествий в Вологодской области за 2015 и 2019 годы.	нет			
7.	Сазанова Н. В. (УГТУ, Ухта, рук. Климова И. В., Соходон Г. В.). Цели устойчивого развития для нефтегазового кластера.	нет			
8.	Саскевич К. С. (УГТУ, Ухта, рук. Нор Е. В.). Совершенствование системы безопасности технологического процесса транспортировки газа на примере предприятия ООО «Газпром трансгаз Ухта».	да		да	
9.	Саскевич К. С. (УГТУ, Ухта, рук. Нор Е. В.). Совершенствование системы контроля проведения работ на опасных производственных объектах.	да	3	да	
10.	Фатхуллин К. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Жуйков А. Е.). Изучение уровня глюкозы и холестерина крови у подземных рабочих Ярегской шахты.	да		да	
11.	Чубченко И. В. (УГТУ, Ухта, рук. Киборт И. Д.). Об использовании незамерзающих жидкостей в системах теплоснабжения.				

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
12.	Чупров П. Г., Филишова А. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Солодовников А. В.). Совершенствование системы производственного контроля в АО «Транснефть-Север».	да		да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:

Всего авторов докладов (вкл. соавторов):

Всего рекомендаций к публикации:

8

8


8

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель



подпись

Е.В. Нор

И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

К.С. Тихомирова

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции

**УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ: СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ФИНАНСОВЫЕ АСПЕКТЫ**

международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

18.03.2020 г.

№ 18

Председатель И. Г. Назарова
Секретарь Е. Н. Соколовская

Присутствовали: И.Г. Назарова, Е.Н. Соколовская, М.К. Канева, О.В. Плюснина, О.В. Юрченко,
И.А. Скуднова

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Багаева М. А., Алексеева И. Б. (ВНИГНИ, Санкт-Петербург, рук. Ильинский А. А.). Анализ взаимодействия компаний-недропользователей нефтегазового комплекса в пределах Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции.	да		да	
2.	Власова А. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Плюснина О. В.). Повышение лояльности клиентов в сфере банковских услуг.	да		да	
3.	Гребёнкина Е. С. (УГТУ, Ухта, рук. Назарова И. Г.). Сущность и особенности системы налогообложения доходов физических лиц в Российской Федерации.	да		да	
4.	Грибченко М. С. (УГТУ, Ухта, рук. Назарова И. Г.). Военно-экономическое обеспечение обороны Российской Федерации.	да		да	
5.	Грибченко М. С. (УГТУ, Ухта, рук. Назарова И. Г.). Российская армия: экономические проблемы и способы их решения.	да		да	
6.	Еремина Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Оценка финансовой устойчивости организации.	да		да	
7.	Ершова В. И. (УГТУ, Ухта, рук. Плюснина О. В.). Проблемы кредитных и депозитных операций коммерческих банков.	да		да	
8.	Камышан Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Юрченко О. В.). Анализ динамики внешнего долга Республики Коми и Российской Федерации.	да		да	
9.	Канева М. К. (УГТУ, Ухта) Анализ проблем, наиболее часто встречающихся при реализации концепции устойчивого развития.	да		нет	
10.	Карионова М. Н. (УГТУ, Ухта, рук. Плюснина О. В.). Услуги коммерческого банка для корпоративных клиентов на примере Банка ВТБ (ПАО).	да		да	
11.	Киселева А. В. (УГТУ, Ухта, рук. Плюснина О. В.). Международный валютный фонд.	да		да	
12.	Киселева А. В., Кулемина А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Канева М. К.). Применение понятия «Экологический след» к макроэкономическому планированию природопользования.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
13.	Корб Е. А. (Сосногорский территориальный общий центр обслуживания, Сосногорск, рук. Назарова И. Г.). Основы финансово-хозяйственного контроля дебиторской и кредиторской задолженности на примере Вагонной транспортной компании.	да		да	
14.	Кулик И. А. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Cash Back по банковским картам: преимущества и недостатки.	да		да	
15.	Кулемина А. А., Киселева А. В. (УГТУ, Ухта, рук. Канева М. К.). Инфляция и безработица, их тесная взаимосвязь.	да		да	
16.	Никитина М. С. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Оценка рисков и доходности инвестирования в облигации.	да	II место	да	
17.	Пильгуев Д. В. (СОШ №11, Сосногорск, рук. Камашев В. А.). Есть ли будущее у поселений МР «Сосногорск».	да		да	
18.	Подволоцкая А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Плюснина О. В.). Терминологический анализ: управление закупками и снабжением.	да		да	
19.	Рочева Д. Н. (УГТУ, Ухта, рук. Канева М. К.). Корпоративная социальная ответственность как фактор устойчивого развития страны.	да	I место	да	
20.	Рябчикова А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Юрченко О. В.). Управление человеческим капиталом на примере компании ПАО «Транснефть».	да		да	
21.	Семенова В. В. (УГТУ, Ухта, рук. Назарова И.Г.). Финансирование малого бизнеса: источники, проблемы и пути их решения.	да	лауреат	да	
22.	Стеганцова Т. С. (УГТУ, Ухта, рук. Юрченко О. В.). Альтернативные способы воздействия на проблемную задолженность.	да	III место	да	
23.	Сычугова Ю. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Достоинства и недостатки онлайн-кредитования.	да		да	
24.	Феоктистова Н. В. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Анализ дебиторской задолженности, как важной части оборотных активов.	да		да	
25.	Шматко Н. Р. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Оценка платежеспособности и вероятности банкротства организации (на примере МУП «Ухтаводоканал»).	да		да	

Севергеоэкотех-2020

Секция. Устойчивое развитие: социально-экономические и финансовые аспекты

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
26.	Холодкова Е. Н. (УГТУ, Ухта, рук. Назарова И.Г.). Теоретические и правовые основы формирования неналоговых доходов	да		да	

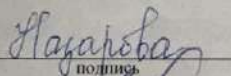
ВСЕГО рассмотрено докладов:	26
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	25
Всего рекомендаций к публикации:	25

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

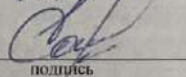
Председатель



подпись

И. Г. Назарова
И.О. Фамилия

Секретарь



подпись

Е. Н. Соколовская
И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место	– одно	III место	– одно
II место	– одно	Диплом лауреата	– одно

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ФИЗИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕЩЕСТВА
международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ, 214 Л

18.03.2020 г. 13⁴⁰ – 18⁰⁰

№ 19

Председатель Н. П. Богданов
Секретарь Н.А. Северова

Присутствовали: Богданов Н. П., Северова Н. А., Тарсин А.В., Заикин С.Ф., Некучаев В.О., Ильясов В.Х.

Докладчики с удаленным доступом: Ардеева К. С., Гаджиева Ш. Ш., Афтени И.В., Михеев М. М., Борилец А. В., Григорьев А. Ю., Буль С. Э., Иванова А. Е., Денисова М. А., Кетова Ю. С., Логинов В. Г., Сумароков С. И., Тебеньков П. А., Шныриков Ф. И., Шарышов В. В.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ: удаленно с применением дистанционных технологий.

№	Автор, соавтор (руководитель) организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Оригинальность / Публикация % / (да, нет)	Примечание
1.	Ардеева Ксения Сергеевна, Гаджиева Шефият Шефикулиевна (УГТУ, Ухта, рук. Богданов Н. П.).	Закономерности вращательного движения.	да		60%	Да
2.	Афтени Иван Валерьевич, Михеев Михаил Михайлович (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.).	Экспериментальное и теоретическое определение реологических параметров смеси Ярегской и Тэбукской нефтей.	Да	2 место	95%	Да
3.	Борилец Андрей Вячеславович (УГТУ, Ухта, рук. Северова Н. А.).	О роли физики в изучении принципов работы электродвигателей.	Да		57%	Да
4.	Борилец Андрей Вячеславович, Григорьев Арсений Юрьевич (УГТУ, Ухта, рук. Богданов Н. П.).	Численные методы расчета переходных процессов.	Да	3 место	55%	Да
5.	Буль Семен Эдгарович, Иванова Анастасия Евгеньевна (УГТУ, рук. Заикин С. Ф.).	Масса, единица и методы её измерения.	Да		60%	Да
6.	Денисова Мария Александровна, (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.).	Физико-химические и реологические свойства аномальных нефтей Тимано-Печорской нефтегазоносной провинции.	Да		95%	Да
7.	Кетова Юлия Сергеевна, Логинов Валентин Геннадьевич (УГТУ, Ухта, рук. Некучаев В. О.).	Определение температуры кристаллизации и количества выпавших парафинов с помощью ИК-Фурье-спектрометрии.	Да	1 место	95%	Да
8.	Сумароков Сергей Иванович (УГТУ, Ухта, рук. Шамбулина В. Н.).	Оптическое волокно.	Да		55%	Да
9.	Тебеньков Павел Александрович, Шныриков Федор Иванович (УГТУ, Ухта, рук. Ильясов В. Х.).	Датчики физических величин.	Да		54%	Да

№	Автор, соавтор (руководитель) организация	Название доклада	Доклад заслушан (да, нет)	Присуждаемые места	Оригинальность / Публикация % / (да, нет)	Примечание
10.	Шарьшов Владимир Вячеславович (УГТУ, Ухта, рук. Ильясов В. Х.).	Применение турбин в нефтегазовой промышленности.	Да		54%	Да

ВСЕГО заслушано докладов:	10
Всего авторов заслушанных докладов (вкл. соавторов):	16
Всего рекомендаций к публикации:	10

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель



подпись

Н. П. Богданов □

И.О. Фамилия

На Вашу секцию выделено (графа 4 таблицы):

I место – одно III место – одно

II место – одно

Секретарь



подпись

Н.А. Северова

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЕЩЕСТВА
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

20.03.2020 г.

№ 20

Председатель М. А. Засовская
Секретарь У. В. Рочева

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	да	Примечание
1.	Галдина М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Засовская М. А.). Гидраты и борьба с ними при эксплуатации газовых скважин. Квантово-химическое исследование.	да		да	
2.	Гусейнов Э. М., Хозяинов Т. А. (УГТУ, Ухта, рук. Ивенина И. В.). Внедрение биотехнологий как основа развития “зеленой химии”.	да		да	
3.	Григорьева Т. А. (УГТУ, Ухта). Методы аттестации кислотно-основных свойств поверхности оксидов.	да		да	
4.	Любимова В. А. (УГТУ, Ухта, рук. Ивенина И. В.). Зависимость свойств магнетита от условий его осаждения из кислых растворов солей железа.	да	Лауреат	да	
5.	Микаилова М. Р. (АГУНП, Баку, рук. Агагусейнова М. М.). Переходный металл-рутений.	заочно		да	
6.	Моторин Н. В. (УГТУ, Ухта, рук. Власов А. С.). Влияние сероводорода на механизмы оборудования в процессе нефтедобычи.	да		нет	
7.	Политов А. С. (УГТУ, Ухта, рук. Власов А. С.). Буровые растворы. Их составляющие в зависимости от факторов бурения.	да		нет	
8.	Франчук Ю. С. (УГТУ, Ухта, рук. Ивенина И. В.). Исследование ферментативной активности панкреатина в зависимости от условий проведения гидролиза.	да	1	да	
9.	Хуснуллин И. Х. (УФ УГТУ, Усинск, рук. Яшкильдина С. П.). Сравнительный анализ эффективности применения деэмульгаторов при подготовке продукции скважин на Хасырейском месторождении.	да	3	да	
10.	Черноусов С. Г. (УГТУ, Ухта, рук. Власов А. С.). Использование инновационных поверхностно-активных веществ в процессе нефтегазодобыче.	да		нет	
11.	Яшин Л. В. (УГТУ, Ухта, рук. Засовская М. А.). Квантово-химическое исследование воздействия соляной, плавиковой и азотной кислот.	да	2	да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	11
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	12
Всего рекомендаций к публикации:	8

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеозкотех – 2020».

Председатель


подпись

М. А. Засовская □

И.О. Фамилия

Секретарь


подпись

У. В. Рочева

И.О. Фамилия

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции ЭКОЛОГИЯ, ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

23.03.2020 г. 09⁰⁰ – 14⁰⁰

№ 21

Председатель Г. Г. Осадчая
Секретарь А. И. Годович

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию

СЛУШАЛИ:

Доклады участников конференции. Было заявлено 26 докладов. 23 доклада были представлены заочно.

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Аблаева А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Сератирова В. В.). Оценка экологического состояния территории объектов газодобывающего предприятия.	да		да	
2.	Березина В. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Саприн С. В.). Проблема перехода к государственной системе координат 2011 года.	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
3.	Большакова М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Лазарева В. Г.). Комплексная характеристика населения Архангельской области.	да		да	
4.	Большакова М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Мачулина Н. Ю.). Состояние воздушного бассейна Архангельской области.	да	Диплом лауреата	да	
5.	Глинская А. Л. (УГТУ, Ухта, рук. Осадчая Г. Г.). Анализ целесообразности организации геокриологического мониторинга в заказнике «Чернореченский» Республики Коми.	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
6.	Двоглазов И. В. (Газпром трансгаз Ухта, Ухта, Стельмах Ю. О.). Мусор может быть полезным.	да		да	
7.	Дроздова А. Р., Федак А. Н., Мезенцев П. А. (УГТУ, Ухта, рук. Лазарева В. Г.). Систематический анализ флоры различных местообитаний на примере учебно-географического полигона УГТУ.	да	Диплом кафедры	да	За дебют в науке
8.	Жукова А. А. (КубГУ, Краснодар, рук. Пикалова Н. А.). Разработка методики расчета экологического риска загрязнения подземных питьевых вод и районирование территории месторождений и водосборов Краснодарского края.	да		да	
9.	Карманова К. И. (УГТУ, Ухта, рук. Кряжева Е. Ю.). Современное состояние системы зеленых насаждений в г. Ухта.	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
10.	Киценко А. А. (СПГУ, Санкт-Петербург, рук. Ковязин В. Ф.). Значение кадастровой оценки лесных земель в экономике природопользования.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
11.	Коновалова О. С. (УГТУ, Ухта, рук. Пильник Ю. Н.). Анализ ценообразующих факторов для земельных участков, предназначенных для сельскохозяйственного использования в Республике Коми.	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
12.	Коновалова О. С. (УГТУ, Ухта, рук. Сератирова В. В.). О предоставлении земельных участков многодетным семьям в Республике Коми.	да		да	
13.	Королева Д. А. (УГАТУ, Уфа, рук. Шайдаков В. В.). Солнечные панели и экология.	да		да	
14.	Мачулин Д. Л. (УГТУ, Ухта, рук. Осадчая Г. Г.). Перспективы применения криогелей в условиях Большеземельской тундры.	да	Диплом кафедры	да	За инновационный подход
15.	Морозова М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Пильник Ю. Н.). Перспективы создания информационных систем для развития градостроительства в Республике Коми.	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
16.	Морозова М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Сератирова В. В.). Негативное воздействие на окружающую природную среду в период работ по ремонту участка газопровода.	да		да	
17.	Никитина Е. С. (СГУ им. Питирима Сорокина, Сыктывкар, рук. Максимова Л. А.). Антропогенная деятельность в Российской Арктике: проблемы и перспективы (на примере Воркуты и Ухты).	нет		нет	
18.	Овчинникова В. И., Быкова М. В. (УГТУ, Боксит Тимана, Ухта). Современное состояние и основные проблемы традиционного природопользования коренных малочисленных народов Ненецкого автономного округа.	да	I место	да	
19.	Пастухов К. Л., Казанцева С. И. (УГТУ, Ухта, рук. Лазарева В. Г.). Социально-экономическая характеристика населения Сыктывдинского р-на.	нет		нет	
20.	Попова О. В. (УГТУ, Ухта, рук. Дудников В. Ю.). К вопросу о важности высокоточного геодезического обеспечения городского кадастра.	да		да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
21.	Седрисев К. А. (УГТУ, Ухта, рук. Осадчая Г. Г.). Анализ моделей управления в области охраны окружающей среды на нефтеперерабатывающем предприятии.	да	III место	да	
22.	Солнцев А. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Саприн С. В.). Проблемы и предложения по оптимизации геотехнического мониторинга на компрессорных станциях.	да	II место	да	
23.	Титов Е. И. (УГТУ, Ухта, рук. Саприн С. В.). Методики расчета площадей трехмерных поверхностей.	да		да	
24.	Топова С. В. (УГТУ, Ухта, рук. Мачулина Н. Ю.). Факторы формирования качества воды в реке Печора в муниципальном образовании муниципального района «Троицко-Печорский».	да	Диплом кафедры	да	За исследовательскую активность
25.	Уляницкая И. О., Быкова М. В., Гром А. А. (УГТУ, Боксит тимана, Ухта). Анализ возможностей реализации Стратегии развития Арктической зоны РФ: экологический аспект (на примере Северного макрорегиона).	да	Диплом кафедры	да	За гражданскую позицию
26.	Шамаева Д. А. (УГТУ, Ухта, рук. Лукьянова И. Г.). Влияние переработки нефти и газа в г. Сосногорске Республики Коми.	нет		нет	
ВСЕГО рассмотрено докладов:					23
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):					26
Всего рекомендаций к публикации:					23

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».

Председатель



Г. Г. Осадчая

Секретарь



А. И. Годович

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции **ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ**
международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2020»

г. Ухта, УГТУ

27.03.2020 г.

№ 22

27.03.2020 г.

Председатель П. Н. Пармузин
Секретарь О. В. Андрухова

Присутствовали:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение материалов, представленных на конференцию
СЛУШАЛИ:

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
1.	Азарян А. А. (ДонНУЭТ, Донецк, рук. Возиянова Н. Ю.). Стратегия «нишевой свободы» для адаптации субъектов сферы услуг к условиям конкуренции в нестабильной рыночной среде.	Да	-	Да	
2.	Аншукова А. А. (УГТУ, Ухта, рук. Пармузин П. Н.). Определение экономической эффективности геолого-технических мероприятий, направленных на повышение эффективности разработки Макарьельского месторождения.	Да	-	Да	
3.	Васнёва Е. Ф., Кулик М. С. (УГТУ, Ухта, рук. Павловская А. В.). Резервы повышения эффективности магистрального транспорта нефти в АО «Транснефть-Север».	Да	I место	Да	
4.	Возиянов Д. Э. (ДонНУЭТ, Донецк, рук. Азарян Е. М.). Цифровой маркетинг и коллаборационный эффект в деятельности предприятий сферы торговли.	Да	-	Да	
5.	Возиянова Е. А. (ДонНУЭТ, Донецк, рук. Мартынов И. Ю.). Внедрение аромомаркетинга в деятельность предприятия.	Да	-	Да	
6.	Дещенко А. Ю. (ДонНУЭТ, Донецк, рук. Возиянова Н. Ю.). Экономика знаний: проблемы и институционализация развития.	Да	-	Да	
7.	Злобин И. А. (УГТУ, Ухта, рук. Павловская А. В.). Оценка эффективности сегментов рынка нефтегазового сервиса.	Да	-	Да	
8.	Кондратьева К. Г., Карасев М. А. (УГТУ, Ухта, рук. Павловская А. В.). Оценка и резервы повышения эффективности ремонтных работ и геолого-технических мероприятий нефтегазового комплекса в России.	Да	III место	Да	
9.	Кривошей А. Д. (БНГУ, Минск, рук. Солодовников С. Ю.). Социальное предпринимательство в Республике Беларусь.	Да	-	Да	
10.	Кулакова Е. Ю. (УГТУ, Ухта, рук. Пармузин П. Н.). Расчет стоимости и основных показателей научно-исследовательской работы по Южно-Торавейскому месторождению.	Да	-	Да	
11.	Куликов А. К. (УГТУ, Ухта, рук. Павловская А. В.). Эффективность буровых работ в России.	Да	-	Да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
12.	Лысая А. С., Олешкевич В. С. (УГТУ, Ухта, рук. Мужикова А. В.). Оптимальное распределение инвестиций между проектами.	Да	II место	Да	
13.	Новокшинова Е. Н. (СГУ им. Питирима Сорокина, Сыктывкар). Влияние сбережений населения на экономический рост государства.	Да		Да	
14.	Обвинцева В. Ю. (СФУ, Красноярск, рук. Костоусова Е. В.). Анализ экстенсивной модели развития нефтегазовой отрасли.	Да	-	Да	
15.	Отев К. С. (УГТУ, Ухта, рук. Прамузин П. Н.). Расчет затрат на аккредитацию испытательной лаборатории ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанефтепереработка».	Да	-	Да	
16.	Пильгуйев Д. В. (СОШ №11, Сосногорск, рук. Камашев В. А.). Исследования возможности оценки муниципальных районов и городских округов Республики Коми по показателям комфортности проживания населения.	Да	-	Да	
17.	Русских Д. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Пармузин П. Н.). Расчет показателей геолого-экономической эффективности работ по подсчету запасов Левогубейской площади.	Да	-	Да	
18.	Рюмина В. К. (УГТУ, Ухта, рук. Пармузин П. Н.). Экономическая эффективность метрологической экспертизы.	Да	Диплом лауреата	Да	
19.	Серебряков А. И. (КРАГСИУ, Сыктывкар, рук. Облизов А. В.). Республика Коми: зона роста или зона вымирания.	Да	-	Да	
20.	Спиридонов Е. А. (УГТУ, Ухта, рук. Крестовских Т. С.). Повышение эффективности обеспечения электрической энергией объектов Лачельского участка недр НШП "Яреганефть".	Да	-	Да	
21.	Ярапова Е. И. (КРАГСИУ, Сыктывкар, рук. Чарина А. М.). Развитие туризма в Республике Коми.	Да	-	Да	
22.	Еремина Д. В. (УГТУ, Ухта, рук. Соколовская Е. Н.). Оценка финансовой устойчивости организации.	Да	-	Да	
23.	Булатова Д. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Павловская А. В.). Развитие энергемеджмента как важнейшего бизнес-процесса в нефтегазодобывающих организациях.	Да	-	Да	

№	Автор, соавтор (руководитель) организация, название доклада	Доклад заслушан дистанционно (да, нет)	Присуждаемые места	Публикация (да, нет)	Примечание
24.	Попова А. М. (УГТУ, Ухта, рук. Разманова С. В.). Развитие методов оценки финансового состояния компании: теоретический и прикладной аспекты.	Да	-	Да	
25.	Востриков И. С. (УГТУ, Ухта, рук. Андрухова О. В.). Перспективы развития нефтегазового машиностроения в экономическом развитии России	Да	-	Да	
26.	Габов Н. Е. (УГТУ, Ухта, рук. Андрухова О. В.). Конкурентоспособность отечественной машиностроительной продукции: состояние и перспективы с точки зрения авторского подхода.	Да	-	Да	
27.	Львов А. П. (УГТУ, Ухта, рук. Андрухова О. В.). Состояние политики импортозамещения в России.	Да	-	Да	
28.	Реуцков В. Д. (УГТУ, Ухта, рук. Андрухова О. В.). Роль машиностроения в экономическом развитии России.	Да	-	Да	
29.	Хабаров М. В. (УГТУ, Ухта, рук. Андрухова О. В.). Тенденции импорта нефтегазового оборудования в России.	Да	-	Да	

ВСЕГО рассмотрено докладов:	29
Всего авторов докладов (вкл. соавторов):	32
Всего рекомендаций к публикации:	29

ПОСТАНОВИЛИ:

Авторов докладов, отмеченных в графе «присуждаемые места» отметить дипломом в соответствии с пометкой (1, 2, 3 место, диплом лауреата, диплом кафедры за ...)

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2020».


Председатель


 подпись

П.Н. Пармузин

И.О. Фамилия

Секретарь


 подпись

О. В. Андрухова

И.О. Фамилия