

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

ПРОТОКОЛ

заседания секции Машины и оборудование нефтяной и газовой промышленности
 XXIV международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех-2023»

г. Ухта, УГТУ, аудитория, время

№ 8

Председатель: Борейко Д.А.
 Секретарь: Денисов М.А.

Присутствовали: председатель; секретарь; преподаватели кафедры МОНиГП;
 участники и гости конференции.

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)	Форма участия
1	Фильтр-грязеуловитель нефтеперекачивающей станции с усовершенствованием фильтрующего элемента Канев Дмитрий Евгеньевич Бобылева Татьяна Вадимовна <i>Руководитель</i>	Да		Да	Очное участие
2	Повышение наработки на отказ канатных насосных штанг в наклонно-направленных скважинах и скважинах с боковыми стволами Иванченко Анна Анатольевна Зверев Валерий Юрьевич	Да	Лауреат	Да	On-line участие
3	Разработка оборудования для удаления АСПО с помощью химического метода Павлова Прасковья Леонидовна <i>Руководитель</i> Кравец Николай Сергеевич	Нет		Да	On-line участие
4	Анализ исследования герметичности запирающего устройства предохранительного клапана КП-40 бурового насоса УНБ-600 Лизунов Дмитрий Сергеевич	Да		Да	On-line участие

	Борейко Дмитрий Андреевич <i>Руководитель к.н. доцент</i>				
5	Исследование рабочего процесса установки скважинного электроприводного шнекового насоса Карелин Юрий Олегович	Да	Лауреат	Да	On-line участие
6	Кинематика движения приемного моста Ларионов Максим Дмитриевич	Нет		Да	On-line участие
7	Внутрискважинное отделение попутно добываемой воды Корепин Александр Николаевич	Нет		Да	On-line участие
8	Исследование характеристик инновационных материалов для изготовления рабочих органов нефтегазового оборудования Карелин Юрий Олегович	Да		Да	On-line участие
9	Установка винтового погружного насоса с поверхностным приводом для добычи нефти с усовершенствованием устьевого превентора Хламов Вячеслав Александрович Бобылева Татьяна Вадимовна <i>Руководитель</i>	Да		Да	Очное участие
10	Анализ существующих проблем эксплуатации гидроциклонов и рекомендации по их решению Гончаров Владислав Сергеевич Борейко Дмитрий Андреевич <i>к.н. доцент</i>	Да		Да	Очное участие
11	Исследование системы с отрицательной жесткостью для снижения вибрации в магистральном нефтеперекачивающем насосном агрегате Хабаров Максим Вячеславович Борейко Дмитрий Андреевич <i>Руководитель к.н. доцент</i>	Да		Да	Очное участие
12	Анализ методик диагностирования газовых сепараторов и разработка рекомендаций по их усовершенствованию Титов Михаил Андреевич Борейко Дмитрий Андреевич <i>Руководитель к.н. доцент</i>	Да		Да	Очное участие
13	Исследование гидромониторных насадок используемых в буровом инструменте Лауденшлегер Линда Олеговна Борейко Дмитрий Андреевич <i>Руководитель к.н. доцент</i>	Да	III	Да	Очное участие
14	Совершенствование технологического комплекса производства технического углерода для конверсии отходящих газов в товарный водород (на примере Сосногорского ГПЗ) Белякова Анна Александровна Борейко Дмитрий Андреевич <i>к.н. доцент</i>	Да	II	Да	Очное участие
15	Исследование работы винтовой насосной установки с поверхностным приводом в условиях повышенного газосодержания перекачиваемой жидкости с использованием дополнительных газосепараторов Бессолов Дмитрий Александрович Борейко Дмитрий Андреевич <i>Руководитель к.н.</i>	Да		Да	Очное участие

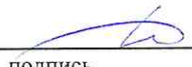
	<i>доцент</i>				
16	Фонтанная арматура на рабочее давление 35 МПа для добычи газа в районах Крайнего Севера с разработкой системы охлаждения приустьевой зоны Автамонов Вадим Анатольевич Бобылёва Татьяна Вадимовна <i>Руководитель</i>	Да		Да	Очное участие
17	Работа штанговой скважинной насосной установки при периодической эксплуатации Юсупова Лилия Фановна Галеев Ахметсалим Салимович <i>Руководитель</i>	Нет		Да	On-line участие
18	Цифровая трансформация системы диагностики газоперекачивающего оборудования для обеспечения надежности бесперебойной транспортировки газа Коновалов Владислав Игоревич Алёнин Алексей Дмитриевич	Да	I	Да	Очное участие
	ВСЕГО заслушано докладов:				18
	Всего авторов заслушанных докладов (вкл. соавторов):				14
	Всего рекомендаций к публикации:				18

ПОСТАНОВИЛИ:

Доклады, отмеченные в таблице (в графе «публикация»), опубликовать в сборнике материалов международной молодежной научной конференции «Севергеоэкотех – 2023».

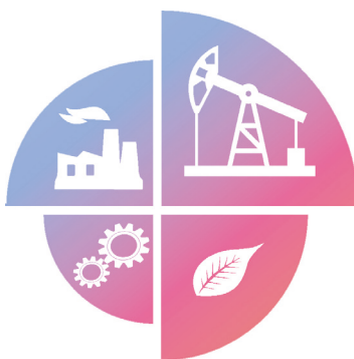
Статьи, электронные варианты которых не будут представлены до 17 апреля 2023 года, публиковаться не будут.

Председатель _____  _____
подпись И.О. Фамилия **Д.А. Борейко**
И.О. Фамилия

Секретарь _____  _____
подпись И.О. Фамилия **М.А. Денисов**
И.О. Фамилия

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Канев Дмитрий
Евгеньевич**

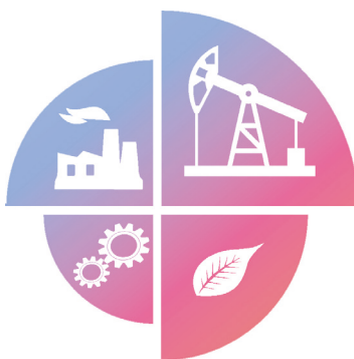
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Лизунов Дмитрий
Сергеевич**

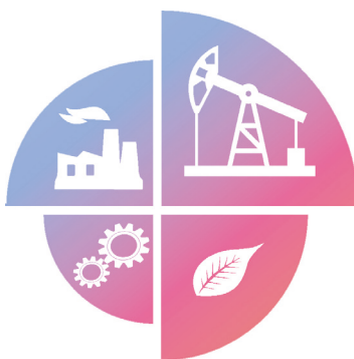
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Карелин Юрий
Олегович**

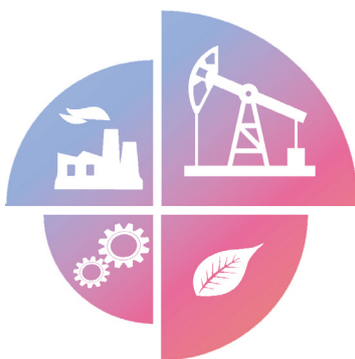
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Хламов Вячеслав
Александрович**

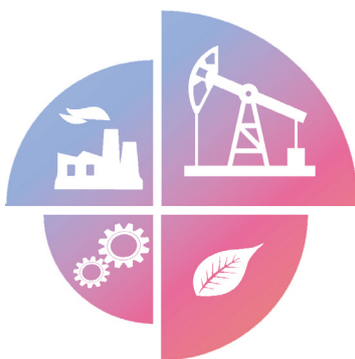
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Гончаров Владислав
Сергеевич**

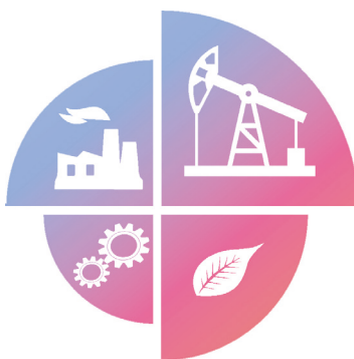
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Хабаров Максим
Вячеславович**

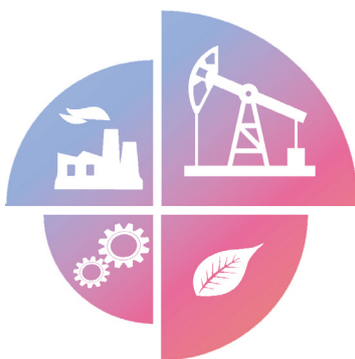
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Титов Михаил
Андреевич**

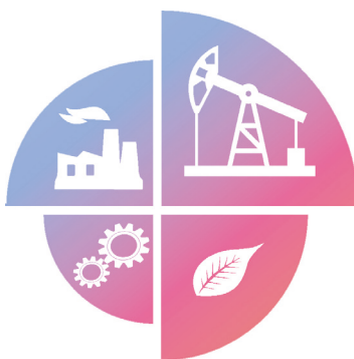
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Бессолов Дмитрий
Александрович**

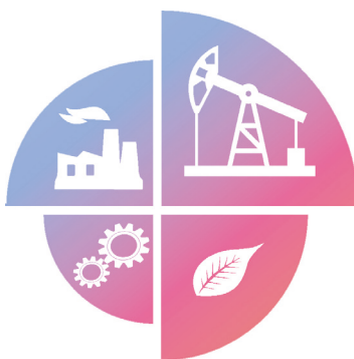
Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.

СЕВЕРГЕОЭКТЕХ

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ
НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «СЕВЕРГЕОЭКТЕХ-2023»



СЕРТИФИКАТ УЧАСТНИКА

Секция «Машины и оборудование нефтяной и газовой
промышленности»

**Автамонов Вадим
Анатольевич**

Проректор по науке
и инновационной деятельности

Г. Н. Лепке

Ухта, 30-31 марта 2023 г.