

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Куижева Саида Казбековна  
 Должность: Ректор  
 Дата подписания: 15.03.2024 17:19:43  
 Уникальный программный ключ:  
 71183e1134ef9cfa69b206d480271b3c1a975e6f

Сведения

о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

направление подготовки (специальность) **21.04.01 Нефтегазовое дело**  
**Магистерская программа «Трубопроводный транспорт углеводородов»**  
**очно-заочная форма обучения, 2023 год набора**

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее - договор ГПХ))	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников в	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1 курс										
1.	Социально-психологические проблемы управления персоналом	Ловпаче Фатима Гучипсовна	Основное место работы	Доцент, канд. психол. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность – Педагогика и методика начального образования, Квалификация: учитель начальных классов	2001 г. Профессиональная переподготовка по специальности «Психология» в Институте психологии, управления и бизнеса Ростовского государственного университета; 2017 г. Повышение квалификации по программе "Оказание первой доврачебной помощи"; 2020 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" (72 ч.), удостоверение № 612407475740, ФГАОУ ВО "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону от	28,25	0,032	19 лет 11 месяцев	нет

					08.09.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159911, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза» (72 ч.) удостоверение № 012413159492, ФГБОУ ВО «МГТУ», г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Преподавание дисциплины "Юридическая психология" в высшей школе" (108 ч.) удостоверение № 773102375388, ООО "НЦРТ "Единый стандарт", г. Москва от 04.04.2022 г.					
2.	Методы и средства экспериментальных исследований трубопроводных систем	Кожужева Римма Батырбиевна	Основное место работы	Доцент, канд. пед. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность – Математика и физика, Квалификация: учитель математики и физики	2020 г. Профессиональная переподготовка в сфере "Электроэнергетические системы и сети" (512 ч.), диплом № 012408806735, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 06.03.2020 г.; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Повышение эффективности энергосбережения, оборудование и приборы учета электрической энергии" (72 ч.) удостоверение № 312407572089, ФГБОУ ВО "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова", г. Белгород от 22.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159365, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159455, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной	36,35	0,041	18 лет 11 месяцев	нет

						программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн-курсов" (72 ак. ч.) удостоверение № 243, ООО "РФОП "Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры" (144 ак.ч.) удостоверение № 160300036696, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420253000, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.;				
3.	Управление проектами строительства объектов транспорта и хранения углеводородного сырья	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной	28,25	0,032	24 года 11 месяцев	нет

						программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 acad. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
4.	Методология проектирования в нефтегазовой отрасли	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 acad. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г.	36,35	0,041	24 года 11 месяцев	нет

						Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
5.	Эксплуатация газораспределительных станций	Артамонов Андрей Михайлович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность - Летательные аппараты, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" в АНО ДПО "Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса", г. Москва от 30.10.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" в ФГАОУ ВО "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону от 30.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158657, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 26.12.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159363, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн- курсов, (72ч.), удостоверение ДК № 291 ООО "РФОП" Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423091, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.; 2023 г. Повышение	28,25	0,032	16 лет 10 месяцев	нет

						квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420252998, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.					
6.	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Шумахова Зарема Нурбиевна	Основное место работы	Доцент, канд.пед. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность – иностранные языки, Квалификация: учитель английского и немецкого языков	2017 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" В ФГБОУ ВО "МГТУ"; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Теория и методика преподавания английского языка в вузах" в ООО "МУЦ ДПО "Центр Профессиональной подготовки" г. Москва от 15.04.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012410474997, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" в ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Инструменты бережливого производства" (72 ч.) удостоверение № 012410678472, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 05.06.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159613, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектное наставничество для сопровождения студенческих команд" (72 ч.) удостоверение № 782418598509, ООО "Деловой Альянс", г. Санкт-Петербург от 09.11.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по программе " Образовательные технологии обучения иностранному языку в неязыковом вузе" ( 72 ч.), удостоверение № 772418602659, ООО " Многопрофильный учебный центр ДПО " Центр Профессиональной подготовки"( ООО" МУЦ ДПО "ЦПП"), г. Москва от 19.01.2023 г.	28,25	0,032	20 лет 11 месяцев	нет	
7.	Оптимизация и совершенствование систем газоснабжения	Артамонов Андрей Михайлович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность - Летательные аппараты,	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи»	28,35	0,032	16 лет 10 месяцев	нет	

					<p>Квалификация: инженер-механик</p> <p>ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" в АНО ДПО "Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса", г. Москва от 30.10.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" в ФГАОУ ВО "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону от 30.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158657, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 26.12.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159363, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн- курсов, (72ч.), удостоверение ДК № 291 ООО "РФОП" Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423091, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420252998, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.</p>					
8.	Промышленная безопасность трубопроводных систем	Артамонов Андрей Михайлович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без ученого звания	<p>Высшее образование, Специальность - Летательные аппараты, Квалификация: инженер-механик</p> <p>2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов</p>	28,35	0,032	16 лет 10 месяцев	нет	

						переработки" в АНО ДПО "Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса", г. Москва от 30.10.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" в ФГАОУ ВО "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону от 30.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158657, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 26.12.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159363, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по программе " Формирование цифровых компетенций ШПС в области создания онлайн- курсов, (72ч.), удостоверение ДК № 291 ООО " РФОП" Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423091, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420252998, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.				
9.	Ознакомительная практика	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации	144	0,162	24 года 11 месяцев	нет



						воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
2 курс										
10.	Системы измерения и контроля качества углеводородов	Тороян Рубен Альбертович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без учёного звания	Высшее образование, Специальность - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, Квалификация: инженер-эколог	2016 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение №	14,25	0,016	14 лет 11 месяцев	нет

					012413159366, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159456, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Нормативно-правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения" (72 ч.) удостоверение № 342414298847, ООО "Центр непрерывного образования и инноваций" г. Санкт-Петербург от 30.04.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187758, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 ак. ч.) удостоверение № 160300047877, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 04.07.2022 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектное наставничество для сопровождения студенческих команд" (72 ч.) удостоверение № 782418598504, ООО "Деловой Альянс", г. Санкт-Петербург от 09.11.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012420252652, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.					
Кожужев Алий Джумальдинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, без ученой степени, без учёного звания	Высшее образование, Специальность – Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и	2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" (72 ч.) удостоверение № 012410677443, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" (72 ч.) удостоверение ПКСК №043312, в ФГАОУ ВО "Северо-	14	0,016	7 лет 7 месяцев	11 лет 7 месяцев		

					газонефте-хранилищ, инженер Квалификация:	Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158679, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.12.2020 г.				
11.	Управление проектами строительства объектов транспорта и хранения углеводородно го сырья	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта	18,35	0,021	24 года 11 месяцев	нет

						преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
		Кохужев Алий Джумальдинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, без ученой степени, без учёного звания	Высшее образование, Специальность – Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, Квалификация: инженер	2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" (72 ч.) удостоверение № 012410677443, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" (72 ч.) удостоверение ПКСК №043312, в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158679, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.12.2020 г.	18	0,020	7 лет 7 месяцев	11 лет 7 месяцев
12.	Технологические процессы трубопроводного транспорта углеводородов	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от	10,25	0,012	24 года 11 месяцев	нет

						16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
		Кохужев Алий Джумальдинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, без ученой степени, без учёного звания	Высшее образование, Специальность – Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, Квалификация: инженер	2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" (72 ч.) удостоверение № 012410677443, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" (72 ч.) удостоверение ПКСК №043312, в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158679, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.12.2020 г.	10	0,011	7 лет 7 месяцев	11 лет 7 месяцев
13.	Организация и управление нефтегазовым производством	Кохужева Римма Батырбиевна	Основное место работы	Доцент, канд. пед. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность – Математика и физика, Квалификация: учитель математики и физики	2020 г. Профессиональная переподготовка в сфере "Электроэнергетические системы и сети" (512 ч.), диплом № 012408806735, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 06.03.2020 г.; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Повышение эффективности энергосбережения, оборудование и приборы учета электрической энергии" (72 ч.) удостоверение № 312407572089, ФГБОУ ВО "Белгородский государственный технологический	28,35	0,032	18 лет 11 месяцев	нет

					университет им. В.Г. Шухова", г. Белгород от 22.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159365, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159455, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн-курсов" (72 ак. ч.) удостоверение № 243, ООО "РФОП "Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры" (144 ак.ч.) удостоверение № 160300036696, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420253000, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.;					
14.	Диспетчерско-технологическое управление в нефтегазовой отрасли	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе	20,25	0,023	24 года 11 месяцев	нет

						"Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
15.	Контроль и диагностика работоспособности трубопроводов	Артамонов Андрей Михайлович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность - Летательные аппараты, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" в АНО ДПО "Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса", г. Москва от 30.10.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" в ФГАОУ ВО "Южный федеральный	20,25	0,023	16 лет 10 месяцев	нет

						университет", г. Ростов-на-Дону от 30.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158657, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 26.12.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159363, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн- курсов, (72ч.), удостоверение ДК № 291 ООО "РФОП" Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423091, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420252998, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.				
16.	Системы автоматизированного управления объектами нефтегазового комплекса / Ремонтно-технологическое обслуживание газотранспортных систем	Кохужева Римма Батырбиевна	Основное место работы	Доцент, канд. пед. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность – Математика и физика, Квалификация: учитель математики и физики	2020 г. Профессиональная переподготовка в сфере "Электроэнергетические системы и сети" (512 ч.), диплом № 012408806735, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 06.03.2020 г.; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Повышение эффективности энергосбережения, оборудование и приборы учета электрической энергии" (72 ч.) удостоверение № 312407572089, ФГБОУ ВО "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова", г. Белгород от 22.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159365, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от	20,25	0,023	18 лет 11 месяцев	нет



						30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159455, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн-курсов" (72 ак. ч.) удостоверение № 243, ООО "РФОП "Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры" (144 ак.ч.) удостоверение № 160300036696, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420253000, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.;				
17.	Эксплуатация и обслуживание магистральных трубопроводов / Новые материалы и технологии в трубопроводном транспорте углеводородов	Торян Рубен Альбертович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без учёного звания	Высшее образование, Специальность - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, Квалификация: инженер-эколог	2016 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159366, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159456, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Нормативно-правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения" (72 ч.) удостоверение № 342414298847, ООО "Центр непрерывного образования и	14,25	0,016	14 лет 11 месяцев	нет

						инноваций" г. Санкт-Петербург от 30.04.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187758, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 ак. ч.) удостоверение № 160300047877, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 04.07.2022 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектное наставничество для сопровождения студенческих команд" (72 ч.) удостоверение № 782418598504, ООО "Деловой Альянс", г. Санкт-Петербург от 09.11.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012420252652, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
		Кохужев Алий Джумальдинович	Договор ГПХ	Старший преподаватель, без ученой степени, без учёного звания	Высшее образование, Специальность – Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ, Квалификация: инженер	2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" (72 ч.) удостоверение № 012410677443, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" (72 ч.) удостоверение ПКСК №043312, в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158679, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.12.2020 г.	14	0,016	7 лет 7 месяцев	11 лет 7 месяцев
18.	Энерго- и ресурсосберегающие технологии транспорта	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г.	28,25	0,032	24 года 11 месяцев	нет

	углеводородно го сырья / Особенности транспорта газонасыщен ых и высоковязких нефтей				аппаратов, Квалификация: инженер- механик	Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
19.	Технологическая практика	Меретуков Мурат Айдамирович	Основное место работы	Заведующий кафедрой, доцент, канд. техн. наук, доцент	Высшее образование, Специальность - Двигатели летательных аппаратов, Квалификация: инженер-	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Нефтегазовое дело. Бурение нефтяных и газовых скважин». г. Ставрополь; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский	144	0,162	24 года 11 месяцев	нет

					механик	федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159362, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159452, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187757, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях" (16 ч.) удостоверение № 012413160193, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 03.09.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 акад. ч.) удостоверение № 160300045873, АНО ДПО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 27.06.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423115, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
--	--	--	--	--	---------	---	--	--	--	--

3 курс

1.	Технологические процессы трубопроводного транспорта углеводородов	Тороян Рубен Альбертович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без учёного звания	Высшее образование, Специальность - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов,	2016 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г.	16,35	0,018	14 лет 11 месяцев	нет
----	---	--------------------------	-----------------------	--	--	--	-------	-------	-------------------	-----

				Квалификация: инженер-эколог	<p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159366, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159456, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Нормативно-правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения" (72 ч.) удостоверение № 342414298847, ООО "Центр непрерывного образования и инноваций" г. Санкт-Петербург от 30.04.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования" "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187758, АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 ак. ч.) удостоверение № 160300047877, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 04.07.2022 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектное наставничество для сопровождения студенческих команд" (72 ч.) удостоверение № 782418598504, ООО "Деловой Альянс", г. Санкт-Петербург от 09.11.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012420252652, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.</p>					
	Ширинов Щамсудин Капланович	Внешнее совместительство	Старший преподаватель , без ученой степени, без ученого	Высшее образование, Специальность – Газоснабжение	<p>2017 г. Повышение квалификации по программе "Строительство зданий и сооружений" в НЧОУ ДПО "Центр повышения квалификации строителей"; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи,</p>	20	0,022	5 лет	31 год	

				звания	промышленных, коммунально-бытовых и сельскохозяйственных объектов, Квалификация: инженер-строитель	транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Оказание первой доврачебной помощи" в ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 04.12.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Реконструкция и техническое перевооружение сетей теплогазоснабжения и газоснабжения" (72 ч.) удостоверение № 312407572092, ФГБОУ ВО "Белгородский государственный университет им. В.Г. Шухова", г. Белгород от 22.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159368, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159454, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.				
2.	Организация работ по эксплуатации насосных и компрессорных станций	Артамонов Андрей Михайлович	Основное место работы	Доцент, канд. техн. наук, без ученого звания	Высшее образование, Специальность - Летательные аппараты, Квалификация: инженер-механик	2015 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" в АНО ДПО "Межрегиональная академия строительного и промышленного комплекса", г. Москва от 30.10.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования" в ФГАОУ ВО "Южный федеральный университет", г. Ростов-на-Дону от 30.12.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в	20,25	0,023	16 лет 10 месяцев	нет

						<p>профессиональной деятельности" (72 ч.) удостоверение № 012413158657, ФГБОУ ВО "МГТУ" г. Майкоп от 26.12.2020 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159363, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по программе "Формирование цифровых компетенций ППС в области создания онлайн-курсов, (72ч.), удостоверение ДК № 291 ООО "РФОП" Экономика и управление", г. Москва от 25.12.2021 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012415423091, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "3D моделирование и визуализация" (144 ч.) удостоверение № 012420252998, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 21.07.2023 г.</p>				
3.	<p>Природоохранные мероприятия и технологии на объектах транспорта и хранения углеводородов / Методы предотвращения и ликвидаций последствий аварий и катастроф</p>	<p>Торян Рубен Альбертович</p>	<p>Основное место работы</p>	<p>Доцент, канд. техн. наук, без учёного звания</p>	<p>Высшее образование, Специальность - Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов, Квалификация: инженер-эколог</p>	<p>2016 г. Профессиональная переподготовка по программе «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2017 г. Повышение квалификации по программе «Оказание первой доврачебной помощи» ФГБОУ ВО «МГТУ»; 2019 г. Повышение квалификации по программе "Современные технологии бурения, добычи, транспортировки и хранения углеводородов" в ФГАОУ ВО "Северо-Кавказский федеральный университет" г. Ставрополь от 29.11.2019 г.; 2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Подходы к организации воспитательной деятельности в вузе" (72 ч.) удостоверение № 012413159366, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.12.2020 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Информационно-коммуникационные технологии в электронной информационно-образовательной среде вуза" (72 ч.) удостоверение № 012413159456, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 26.03.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Нормативно-правовое регулирование дополнительного профессионального образования и профессионального обучения" (72 ч.) удостоверение №</p>	<p>20,25</p>	<p>0,023</p>	<p>14 лет 11 месяцев</p>	<p>нет</p>

					342414298847. ООО "Центр непрерывного образования и инноваций" г. Санкт-Петербург от 30.04.2021 г.; 2021 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Формирование и развитие цифровых компетенций ППС ОО высшего образования "Цифровой профессор" (144 ч.) удостоверение № 080000187758. АНО ДПО "Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы", г. Новосибирск от 16.12.2021 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин" (144 ак. ч.) удостоверение № 160300047877, АНО ВО "Университет Иннополис", г. Иннополис от 04.07.2022 г.; 2022 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектное наставничество для сопровождения студенческих команд" (72 ч.) удостоверение № 782418598504, ООО "Деловой Альянс", г. Санкт-Петербург от 09.11.2022 г.; 2023 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе "Проектирование профессионального опыта преподавателя в сфере технологического предпринимательства стартапов" (72 ч.) удостоверение № 012420252652, ФГБОУ ВО "МГТУ", г. Майкоп от 30.06.2023 г.				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

1. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими основную образовательную программу – 0,94 ст.
2. Доля НПР, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе НПР, реализующих программу – 90,4% (норматив по ФГОС ВО – не менее 75%)
3. Доля штатных НПР от общего количества НПР – 90,9% (норматив по ФГОС ВО – не предусмотрено).
4. Доля НПР, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), а в общем числе НПР, реализующих программу – 94,7% (норматив по ФГОС ВО – не менее 70%).

Зав. выпускающей кафедрой

  
подпись

/ Меретуков Мурат Айдамирович/  
Ф.И.О. полностью



## Сведения

о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики)

направление подготовки (специальность) 21.04.01 Нефтегазовое дело  
магистерская программа «Трубопроводный транспорт углеводородов»,  
очно-заочная форма обучения, год начала подготовки - 2023

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего штатного совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1.	Ширинов Щамсудин Капланович	ООО «Строй Гефест»	Генеральный директор	с 2012 года по настоящее время (11 лет)	31 год
2.	Кохужев Алий Джумальдинович	ООО «Южгазэнерджи»	Старший инженер	с 2012 года по настоящее время (11 лет)	11 лет 7 месяцев

1. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, реализующими основную профессиональную образовательную программу – **0,94** ст.
2. Доля НПР работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3-х лет) в общем числе НПР, реализующих программу - **8,5%** (норматив по ФГОС ВО – не менее 5%).

Зав. выпускающей кафедрой

  
подпись

/ Меретуков Мурат Айдамирович/  
Ф.И.О. полностью

**Сводные данные по основной образовательной программе 21.04.01 Нефтегазовое дело,  
очно-заочная форма обучения, год начала подготовки - 2023**

Показатель	Норматив по ФГОС ВО (%).	Планируемый показатель в соответствии с ФГОС ВО		1 курс			2 курс		1-2 курсы		3 курс		1-3 курсы	
		часы	приведенные ставки	часы	приведенные ставки	%	часы	приведенные ставки	приведенные ставки	%	часы	приведенные ставки	приведенные ставки	%
Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими программу (за весь период обучения)		837.7	0.94	386,4	0.43	45.7	374.45	0.42	0.85	90.4	76.85	0.09	0.94	100
<b>Реализуется по ОП</b>														
НПР, имеющими ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе НПР, реализующих программу (остепененность)	Не менее 75	761.7	0.85	386,4	0.43	100	318.45	0.36	0.79	92.9	56.85	0.06	0.85	90.4
НПР из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3-х лет) в общем числе НПР, реализующих программу	Не менее 5	76	0.08	-	-	-	56	0.06	0.06	7.1	20	0.02	0.08	8.5
НПР, имеющими образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе НПР, реализующих программу	Не менее 70	789.1	0.89	386,4	0.43	100	325.85	0.37	0.8	94.1	76.85	0.09	0.89	94.7

Зав. выпускающей кафедрой

  
подпись

/ Меретуков Мурат Айдамирович/  
Ф.И.О. полностью

**Сведения  
о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры  
по направлению подготовки 21.04.01 Нефтегазовое дело,  
магистерская программа (профиль подготовки, направленность) «Трубопроводный транспорт углеводородов»,  
очно-заочная форма обучения, год начала подготовки -2023**

№ п/п	Ф.И.О. научно-педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно-исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающего его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					Ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	Зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Меретуков Мурат Айдамиррович	Основное место работы	Канд. техн. наук, доцент	Исследование процессов трубопроводного транспорта углеводородов и режимов работы оборудования (регистрационный номер АААА-А20-120031190038-2, УДК 330:002.6)	1. Меретуков М.А., Паранук А.А., Кунина П.С., Кохужева Р.Б., Рябухин Е.В. Математическое моделирование утечки природного газа из трубопровода низкого давления. Перспективы науки. 2020. № 11 (134). С. 215-222. 2. Меретуков М.А., Кохужев А.Д. Методы технической диагностики газоперекачивающих агрегатов. В сборнике: XXXVIII НЕДЕЛЯ НАУКИ МГТУ. МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ; ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ». 2020. С. 63-67.	-	1. Меретуков М.А., Кохужев А.Д. Методы технической диагностики газоперекачивающих агрегатов. XXXVIII НЕДЕЛЯ НАУКИ МГТУ. XXXV ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ОБРАЗОВАНИЕ-НАУКА-ТЕХНОЛОГИИ»; Майкоп, 30 ноября – 04 декабря 2020 года. 2. Меретуков М.А. Анализ результатов внутритрубной дефектоскопии на участке действующего газопровода. Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы и проблемы развития мировой науки», 30

				<p>3. Меретуков М.А. Анализ результатов внутритрубной дефектоскопии на участке действующего газопровода. Актуальные вопросы и проблемы развития мировой науки, сборник научных трудов по материалам международной научно-практической конференции, 30 декабря 2020 г. / Москва: ИП Туголуков А.В., 2020 – 231 с (152-154).</p> <p>4. Меретуков М.А., Пономарев В.А., Кунина П.С. Определение мест коррозионного повреждения на участке действующего газопровода В сборнике: Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Чебоксары, 2021. С. 204-206.</p> <p>5. Меретуков М.А., Нагучева З.В., Кунина П.С. Сравнение методов неразрушающего контроля сварных соединений резервуаров для хранения нефти и нефтепродуктов. В сборнике: Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Чебоксары, 2021. С. 199-203.</p> <p>6. Меретуков М.А., Дурраев М.Х. Оптимизация газораспределительных систем. В сборнике: Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения. Материалы Всероссийской научно-практической конференции. Чебоксары, 2021. С. 189-193.</p> <p>7. Меретуков М.А., Паранук А.А., Румянцев С.В., Гурьев Д.М. Методы диагностирования центробежных насосных агрегатов. ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ И ПРИКЛАДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В НАУКЕ И ОБРАЗОВАНИИ. Сборник статей Международной научно-практической конференции. Уфа, 2021. С. 45-48.</p> <p>8. Паранук А.А., Меретуков М.А., Величко</p>	<p>декабря 2020 г.</p> <p>3. Меретуков М.А., Пономарев В.А., Кунина П.С. Определение мест коррозионного повреждения на участке действующего газопровода. Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения». Чебоксары, 28 июня 2021 года.</p> <p>4. Меретуков М.А., Нагучева З.В., Кунина П.С. Сравнение методов неразрушающего контроля сварных соединений резервуаров для хранения нефти и нефтепродуктов. Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения». Чебоксары, 28 июня 2021 года.</p> <p>5. Меретуков М.А., Дурраев М.Х. Оптимизация газораспределительных систем. Всероссийская научно-практическая конференция «Приоритетные направления современной науки и образования: актуальные вопросы и достижения». Чебоксары, 28 июня 2021 года.</p> <p>6. Меретуков М.А., Паранук А.А., Румянцев С.В., Гурьев Д.М. Методы диагностирования центробежных насосных агрегатов. Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные исследования в науке и образовании». Уфа, 2021.</p> <p>7. Меретуков М.А., Паранук</p>
--	--	--	--	--	---

				<p>Е.И., Кохужева Р.Б., Румянцев С.В., Субочев О.Г. Разработка методики вибродиагностики центробежных насосных агрегатов для нефтегазового комплекса Современные наукоемкие технологии. 2022. № 2. С. 78-85.</p> <p>9. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Казаков С.В., Молодых А.С. Применение композитной арматуры. В сборнике: REFERATOTECH. Материалы II Международной научно-практической конференции: в 2 т.. Краснодар, 2022. С. 162-166.</p> <p>10. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Казаков С.В., Молодых А.С. Исследование коррозии газопровода в условиях Арктики. В сборнике: REFERATOTECH. Материалы II Международной научно-практической конференции: в 2 т.. Краснодар, 2022. С. 157-161.</p> <p>11. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Скворцов Л.А. Применение методов численного моделирования газодинамических процессов для диагностики камер сгорания. В сборнике: REFERATOTECH. Материалы II Международной научно-практической конференции: в 2 т.. Краснодар, 2022. С. 153-156.</p> <p>12. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Скворцов Л.А. Виды повреждений камер сгорания газотурбинных двигателей. В сборнике: REFERATOTECH. Материалы II Международной научно-практической конференции: в 2 т.. Краснодар, 2022. С. 149-152.</p> <p>13. Меретуков М.А., Паранук А.А., Кохужева Р.Б. Механизм образования гидратов в трубопроводных системах транспорта природного газа. В сборнике: Referatotech. Материалы III Международной научно-практической конференции. 2022. С. 412-416.</p>	<p>А.А., Кохужева Р.Б., Казаков С.В., Молодых А.С. Применение композитной арматуры. II Международная научно-практическая конференция «REFERATOTECH». Краснодар, 23 октября 2021 года.</p> <p>8. Меретуков М.А., Паранук А.А., Кохужева Р.Б., Казаков С.В., Молодых А.С. Исследование коррозии газопровода в условиях Арктики. II Международная научно-практическая конференция «REFERATOTECH». Краснодар, 23 октября 2021 года.</p> <p>9. Меретуков М.А., Паранук А.А., Кохужева Р.Б., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Скворцов Л.А. Применение методов численного моделирования газодинамических процессов для диагностики камер сгорания. II Международная научно-практическая конференция «REFERATOTECH». Краснодар, 23 октября 2021 года.</p> <p>10. Меретуков М.А., Паранук А.А., Кохужева Р.Б., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Скворцов Л.А. Виды повреждений камер сгорания газотурбинных двигателей. II Международная научно-практическая конференция «REFERATOTECH». Краснодар, 23 октября 2021 года.</p> <p>11. Меретуков М.А., Москалева В.В. Особенности применения методов технической диагностики линейной части магистральных газопроводов в условиях Краснодарского края. III Всероссийская научно-практическая конференция «Современная наука и образование: новые подходы и актуальные исследования»</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>14. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Рябухин Е.В. Анализ аварийности внутри- и межпромысловых трубопроводов нефтегазовых предприятий. В сборнике: Referatotech. Материалы III Международной научно-практической конференции. 2022. С. 404-407.</p> <p>15. Паранук А.А., Меретуков М.А., Гурьев Д.М., Сурин А.А., Ткачев С.В. Повышение эффективности системы подачи воздуха в камеру сгорания ГТУ. В сборнике: Наука. Новое поколение. Успех. Сборник материалов III международной научно-практической конференции. Краснодар, 2022. С. 264-267.</p> <p>16. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Гурьев Д.М., Сурин А.А. Исследование проблемы гидратообразования в трубопроводных системах транспорта углеводородного сырья. В сборнике: Наука. Новое поколение. Успех. Сборник материалов III Международной научно-практической конференции. Краснодар, 2022. С. 261-264.</p> <p>17. Паранук А.А., Меретуков М.А., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Ткачев С.В. Исследование неисправности подшипников качения и скольжения центробежного насосного оборудования нефтегазового комплекса. В сборнике: Наука. Новое поколение. Успех. Сборник материалов III международной научно-практической конференции. Краснодар, 2022. С. 257-261.</p> <p>18. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Гурьев Д.М., Румянцев С.В. Анализ методов технической диагностики газоперекачивающих агрегатов компрессорных станций магистральных газопроводов. В сборнике: Наука. Новое поколение. Успех. Сборник материалов III международной научно-практической конференции. Краснодар, 2022. С. 254-257.</p> <p>19. Меретуков М.А., Москалева В.В. Особенности применения методов технической диагностики линейной части</p>	<p>25.07.2022 г. Чебоксары</p> <p>12. Меретуков М.А. Мудранов Б.З. Особенности технологии капитального ремонта магистральных газопроводов в современных условиях. Международная научно-практическая конференция «Наука сегодня: актуальные проблемы и перспективы». 31 октября 2022 г. Москва</p> <p>13. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Гурьев Д.М., Румянцев С.В. Анализ методов технической диагностики газоперекачивающих агрегатов компрессорных станций магистральных газопроводов III международная научно-практическая конференция НАУКА. НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ. УСПЕХ. Краснодар, 29 апреля 2022 года.</p> <p>14. Паранук А.А., Меретуков М.А., Кохужева Р.Б., Гурьев Д.М., Сурин А.А. Исследование проблемы гидратообразования в трубопроводных системах транспорта углеводородного сырья. III международная научно-практическая конференция НАУКА. НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ. УСПЕХ. Краснодар, 29 апреля 2022 года.</p> <p>15. Паранук А.А., Меретуков М.А., Румянцев С.В., Субочев О.Г., Ткачев С.В. Исследование неисправности подшипников качения и скольжения центробежного насосного оборудования нефтегазового комплекса. III международная научно-практическая конференция Наука. Новое поколение. Успех.. Краснодар, 29 апреля 2022 года.</p>
--	--	--	--	---	--

				<p>магистральных газопроводов в условиях Краснодарского края. В Сборнике материалов III Всероссийской научно-практической конференции «Современная наука и образование: новые подходы и актуальные исследования». г. Чебоксары.- 2022 с 48-57.</p> <p>20. Меретуков М.А. Мудранов Б.З. Особенности технологии капитального ремонта магистральных газопроводов в современных условиях. Наука сегодня: актуальные проблемы и перспективы, сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции, 31 октября 2022 г. / Под общ. ред. Туголукова А.В. – Москва: ИП Туголуков А.В., 2022 – 276 с.С.230-238</p> <p>21. Меретуков М.А., Тороян Р.А., Беданок М.К., Кохужева Р.Б., Артамонов А.М. Оценка качества построения геолого-фильтрационной модели пласта Низовского месторождения Самарской области. Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий. Материалы VII Международной научно-практической конференции. 2023. С. 66-73.</p> <p>22. Меретуков М.А., Тороян Р.А. Анализ характера поглощений при бурении скважин Низовского месторождения Самарской области. Наука и техника в газовой промышленности. 2023. № 1 (93). С. 22-29.</p> <p>23. Меретуков М.А., Недожогин Ю.В., Рыжиков А.А. Развитие коррозионных дефектов магистральных трубопроводов под напряжением. Материалы XLI Недели науки МГТУ: XXXVIII Всероссийской научно-практической конференции «Образование-наука-технологии»; XXXVII Всероссийской научно-практической конференции «Агропромышленный комплекс и актуальные проблемы экономики регионов»; XXXVII Международной научно-</p>	<p>16. Меретуков М.А. Повышение энергоэффективности газораспределительной станции магистрального газопровода. XXXVII Всероссийская научно-практическая конференция «Образование-наука-технологии». Майкоп МГТУ, 14 декабря 2022 года.</p> <p>17. Меретуков М.А., Тороян Р.А., Беданок М.К., Кохужева Р.Б., Артамонов А.М. Оценка качества построения геолого-фильтрационной модели пласта Низовского месторождения Самарской области. VII Международная научно-практическая конференция «Фундаментальные и прикладные аспекты геологии, геофизики и геоэкологии с использованием современных информационных технологий». Майкоп, 15–19 мая 2023 года</p> <p>18. Меретуков М.А., Татаренко А.П., Ширинов Щ.К. Развитие коррозионных дефектов магистральных трубопроводов под напряжением. XXXVIII Всероссийская научно-практическая конференция «Образование-наука-технологии». Майкоп 4 – 8 декабря 2023 г.</p>
--	--	--	--	--	---

					практической конференции «Экологические проблемы современности». - Изд-во Майкоп: ИП Кучеренко В.О., 2023. С.97-103		
--	--	--	--	--	---	--	--

Зав. выпускающей кафедрой

  
подпись

/ Меретуков Мурат Айдамирович /  
Ф.И.О. полностью