Информация о персональном составе педагогических работников образовательной программы магистратуры направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника, профиль 13.04.02.06 Гидроэлектростанции

Ф.И.О.	Должность преподавателя	Перечень преподавяемых дисциплин	Уровень (уровни) профессиональн ого образования	Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной	Учёная степень (при наличии)	Учёное звание (при наличии)	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессио-нальной переподготовке (при наличии)	Общий стаж работы	Стаж работы по специальности (сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессио-нальной сфере)	Наименование образова-тельных программ, в реализации которых участвует педаготический работник
Андрияс Андрей Александрович	Доцент, и.о. заведующего кафедрой	Гидравлика, Гидромеханика, Водоснабжение и водоотведение, Рабочне жидкости и уплотнения, Механика жидкости и газов, Термодинамика и теплообмен	Высшее профессионально с	Инженер	Лесоинженерное дело	Кандидат технических наук	Доцент	03.02.200-21.02.2020 - "Информационно-коммуникационные технологина для обсспечения функционпрования электронной информационно-образовательной среды муза" - 72 ч. Удостоверение № 755-0.2 ПК КИТО ГОБО УОВ (СПСУ тм. М. Ф. Решетнева 2.20-4.2020-20.5.2020 - "Эвых служебных документов" - 20 ч. Удостоверение № 242200000655 27.12.2021 "Реализация образовательных програмы с привыещение электронного обучения в дистационных образовательных технологий" - 108 часов удостоверение музаконогий - 27 ч. уд. 312402057156, ООО ИК "Сибникинирини"	17	17	08.03.01 Строительство (бакалавриат) 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат) 13.03.02 Электроэмергеника и электротельния (бакалавриат) 15.03.02 Технологические машины и оборудование (бакалавриат) 08.04.01 Строительство (магистратура) 13.04.02 Электроэмергеника и электротехника (магистратура)
Беляев Николай Александрович	доцент	Переходные процессы в электроэнергетических системах; Переходны процессы в электроэнергетических сетях; Автоматика энергосистем	высшее профессиональ ное	Инженер	Электроэнергети ка и электротехника	Кандидат технических наук	нет	13.09.2021-17.09.2021- "Надежность систем энергетики в укловиях их цифровой трансформации" - 40 ч, сертификат RSES 2021.93.017, МЭИ 190.9.2022-23.09.2022- "Надежность систем энергетики в укловиях энергетического перехода" - 24 ч., сертификат RSES 2022.94.054, МЭИ	13	13	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Букатов Александр Викторович	старший преподаватель	Электрическая часть ГЭС; Электрические машины; Информационно- нямерительная техника и электроника; Силовая электроника; Современная теория автоматического управления; Переходные процессы в электроэнергетических системах	высшее профессиональ ное	Инженер	Электроснабжен ие (энергетика)	нет	нет	17.09.2018-30.09.2018 "Информационные технологии в образовании". 36 ч., удостоверение № 192406735674, Саяно-Шушенский филиал ФГАОУ ВО СФУ	20	19	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Волошин Александр Михайлович	старший преподаватель	Основы программирования микроконтроллеров; Информационно- измерительная техника и электроника; Микропроцессорные средства и системы; Автоматизированные системы управления ГЭС; Электроника и схемогехника; Контрольно-измерительная аппаратура ГТС; Автоматизация натурных наблюдений на ГТС;		Инженер	Радиотехника	нет	нет	09.04.18-22.04.18 "Методики преподавания технических дисциплии в современном информационном обществе", 36 ч., удостоверение № 192406735726 СШФ ОГАОУ ВО СФУ 17.09.18-30.09.18 "Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности",36 ч, удостоверение № 192406735702	41	41	08.04.01 Строительство (магистратура); 09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Добронец Борис Станиславович	профессор	Дополнительные главы математики, Прогнозирование гидрологических рисков, Компьютерные, сетевые в информационные технологии, основы математического моделирования, Теория систем и системный анализ	высшее профессионально е	Математика	Механика, прикладная математика	Доктор физико- математическ их наук	Профессор	Краткосрочное обучение - 20 ч. "Дистанционные методы обучения в современном образовании" Савно-Шушенский филма ФТАОУ ВО "Сибирский федеральный универстет" удостоверение 24240796971. Повытение вкальфикации в Савно-Шушенском филмале ФТАОУ ВО "Сибирский федеральный универстет" "Особенности преподавания аксциплии общественно-экономического блока в техническом ВУЗЕ", 36 ч., 05.02.18-16.02.18, удостоверение 192406735762	46	46	08.04.01 Строительство (магистратура); 13.04.02 Электроинергенная и лектротехника (магистратура); 09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат)

Затсева Елена Юрьевна	Доцент	Использование водной энергии, Оптимальное использование водных ресурсов, НПР	Высшее профессионально с	Инженер- гидроэлектроэнери етик	Гидроэлектромерге тика	Кандицат технических наук	нет	17.06.2019-21.06.2019 ГБОУ ДПО РХ "Учебно-методический центр по гражданской обороне и чренвы-чайным сигуациям" "Руководители организаций". Зб ч. Удостоверение № 000000002562 09.12.2019 по 07.02.2020 "Протиновействих корумнии в гофере образования". 72 ч удостоверение № 242410955099 ФГАОУ ВО СФУ 19.10.2020-18.12.2020 "Разработка ласктронных курсов в сигсеме LMS МООDLE" - 36 ч. удостоверение № 243200005846 19.10.2020-18.12.2020 "Обазчивае технологии в образовательной и маучной деятельности" - 36 ч удостоверение № 243200007071 23.05.2022-20.06.2022 "Ремонт задвий и состуждение № 243200007071 а) маучной деятельности" - 73 ч удистоверение № 243200007071 а) маучной деятельности" - 75 ч уди. 192408489756 24.05.2022-22.06.2022 "Промащенныя безопасности кларосооружений энергетики: А1Основы промышленной безопасности В2 Гидрогехнические сооружения объектов энергетики" - 72 ч, уд. 192408489756 СШО СФУ	39	39	13.03.02 Электромергетика и электрогехиима (бакалавриат) 08.04.01 Строительство (магистратура) 13.04.02 электроэперсеника и электроэгехиима (магистратура)
Клюкач Александр Александрович	старший преподаватель	Электрические и электронные аппараты; Диагностика гидроагрегатов; Техника высоких напряжений; Мониторинг оборудования ГЭС; Виброконтроль гидроагрегатов	высшее профессиональ ное	Инженер - электрик	Электрические станции	нет	нет	09.04.2018-22.04.2018 "Методики преподавания технических дисциплии в современном информационном обществе" - 36 ч. удостоверение № 192406735731 15.10.2018-14.12.2018 - "Педалогическое проектирование электронного учебного курса по смещанной модели обучения" - 36 ч. Сертификат № 26-1/18-Э3301 25.02.2019 "Осторыя и философия науки. Общие проблемы философия науки. Философия техники и технических наук" - 108 ч. Сертификат № 19-29.237-4325 от 17.06.2019 Томский государственный университет. 16.09.2019-31.12.2019 "Английский язык. Подгодовка к кандидатскому экзамену" направление подготовки Языкомнание и литературоведение - 72 ч. Сертификат № 00003290 от 10.01.2020 г.Санкт-Петербургский государственный университет	45	45	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Лапасова Вера Владимировна	доцент	Экономика, Экономика энергетики, Экономика пидроэнергетики, Экономика гидрогеснического строительства, Экономика машиностроения, Инвестиционная деятельность предприятия, Управление проектами, Управление IT проектами	высшее профессионально с	Экономист	Экономика и социальное планировние	Кандидат экономически х наук	нет	 09.12.2019-23.12.2019 "Разработка практико-ориентированных програмы пенеррывного дополнительного профессионального образования в области современных строительных технологий" - 108 ч. удостоверение № У-1755/19 01.11.2021-30.12.2021 "Разработка и реализация рабочих программ дисциплин (модулей) для формирования универеальной компетенции в области экополической культуры, в том числе финанской грамотности" - 108 часов Москонский государственный универентет им. М.В. Ломоносова удостоверение ПК МГУ № 034789 	30	30	09.03.02 Ниформационные системы и технологии (бакалаврият); 08.03.01 Строительство (бакалаврият); 13.03.02 Электромеретных и электротельных (бакалаврият); 08.04.01 Строительство (бакалаврият); 08.04.01 Строительство (магистратура); 13.04.02 Электромергетных и электротесника (магистратура)
Митрофанов Сергей Владимирович	доцент	Теория автоматического управления; Элетрические и электронные аппараты; Методы и средства научных исследований объектов электроэнергетики	высшее профессиональ ное	Инженер	Гидроэлектроста иции	Кандидат технических наук	Доцент	02.11.2020-13.11.2020 "Корпоративные сервисы СФУ" - 18 ч. Удостоверение № 243200002587 ФГАОУ ВО СФУ 13.02.2020-27.02.2020 "Применение методов машининото обучения в энергетике" - 72ч удостоверение № 661610002990 Уральский федеральный университет 21.09.2021-23.09.2021 "SMART ENERGY SYSTEMS 2021: развитие новых энергетических систем и технологий" - 16 ч, удостоверение № 162411620881, Казанский государственный энергетический университет. 28.02.2022-25.03.2022 "Научин-оссаровательские компетенции для технических специалистов в условиях цифровой трансформации промишенности" - 72 ч. удостоверение № 661610016342 Уральский федеральный университет	12	11	09.03.02 Информационные системы и технологии; 13.03.02 Электроэмергетика и электротехника; 13.04.02 Электроэмергетика и электротехника

Мышкина Людмила Сергеевна	доцент	Работа ГЭС на рынке электрической энергин	высшее профессиональ пое	Магистр	Электроэнергети ка и электротехника	Кандидат технических наук	нет	13.02.2020-27.02.2020"Применение методов машининого обучения в энергетике"-72 ч, Уральский федеральный университет, уд. 661610002991 21.09.2020-25.09.2020 "Надежность энергоснабжения потребителей в условиях их цифровизации"- 40 ч Профессиональная переподготовка с 05.10.2020-07.12.2020 по программе "Применение цифровых технологий в электроэнергетике", диплом от 15.12.2020 ПП № 010866 15.03.2021-26.03.2021 "Цифровые корпоративные ресурсы в деятельности преподавателя" - 72 ч, уд. 540800214054 28.02.2022-05.03.2022 "Применение физического микро моделирования режимов ЭЭС и МИНИГРИД в учебном процессе подготовки электроэнергетиков" - 36 ч, уд. 54080021492, НПТУ 28.02.2022-25.03.2022 "Научно-исследовательские компетенции для технических специалистов в условиях цифровой граеформации промышленности" - 72 ч, уд. 661610016343, УФУ "Профессионально-педаготическое содействие в деятельности преподавателя вуза" - 36 ч, уд. 540800385829, НПТУ	4	4	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
Танков Евгений Владимирович	доцент	Иностранный язык, Профессиональный иностранный язык, Русский язык и культура речи	высшее профессионально е	Учитель немецкого и английского языков	Филология (иностранные языки)	Кандилат филологическ их наук	Доцент	05.10.2020-11.12.2020 «Цифровой профессионал. Организационные и базовые прикладные задачи преподавателя в современной цифровой среде» - 36 ч удостоверение № 243200002928 ФГАОУ ВО СФУ 09.11.2020-02.12.2020 — «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» -72 ч. Удостоверение № 720300009660 ТЮМГУ 04.10.2021-10.12.2021 "Интерактивные инструменты электронного обучения" - 36 ч, уд. № 34000001611344, ФГАОУ ВО СФУ Профессиональная переподгоговка с 26.02.2023 по 07.06.2023-диплом № 000000184612 от 7 июня 2023 г. по программе "Философия: теория и методика преподавания в образовательной организации" - 270 ч., квалификация - Преподаватель философии.	23	23	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалаврият); 08.03.01 Строительство (бакалаврият); 138.02 Эльктроснырствак а засктротемныка (бакалаврият); 08.04.01 Строительство (магистратура); 150.02 Технологические машины и оборудование (бакалаврият); 13.04.02 Эльктромергетикы и засктротемника (магистратура)
Новкунский Алексей Александрович	Доцент	Проектирование и эксплуатация турбин	Высшее профессионально е	Магистр техники и технологии	: Энергомашиностро ение	Кандидат технических наук	нет	24.10.2022-31.10.2022 "Электронная информацонно-образовательная среда в условиях цибровой траниформации". 1 6 ч. Удостоверение М782-2000/70834 "Приорительнае ингравления развития науки, технологии и техники в РФ (новые технологии и техники в РФ (новые технологии и техника в угостоверение №782401724953	19	19	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (магистратура)
Носков Михаил Федорович	профессор		Высписе профессионально с	Инженер оптик- физик	Оппические приборы и спектроекопия	Доктор технических наук	нет	09.12.2019-23.12.2019 "Разработка практико-орнентированных программ пепрерывного дополнительного профессионального образования для специалистов в области знертомфрективности и энергосберосации задвий "1.08 ч. удостоверение № V-187919 16.12.2020-28.12.2020 "Информационно-коммуникационнае технологии в энектренно-беродовательном програмстве образовательной организации" - 24 ч. удостоверение № 542413667651 65.04.2021-70.23.04.2021 "Особенности организации образовательным программам для индельденными водовательным программам для индельденными водовательным здоровка" - 18 ч Тюменский индустриальный университет. Удостоверение ПК № 02361 26.04.2021-11.03.2021 "Оказание первой помощи обучающимся научно-педаготическим работником организации, осуществляющей образовательную савтемность" - 16 ч. Удостоверение ПК № 023604 01.11.2021-13.11.2021 "Дифровая образовательнам средсе особенности организации учебного процесса" - 22 часа Удостоверение № 540800346564 НППУ 12.12.2022 - 29.12.2022 "Особенности приегодавания предмета" Дискретная митематика" в образовательных учреждения квыснего и среднего профессионального образовательных учреждениях квыснего и среднего профессионального образовател	43	43	08.04.01 Строительство (магистратура) 13.04.02 Электроэнергетныя и электротехника (магистратура)

			ı	1	1					1	
Танков Евгений Владимирович	доцент	Иностранный язык, Профессиональный иностранный язык, Русский язык и культура речи	высшее профессионально е	Учитель немецкоге и английского языков	Филология (иностранные языкя)	Кандидат филологическ их наук	Доцент	05.10.2020-11.12.2020 «Цифровой профессионал. Ортанизационные и базовые прикладные задачи преподваятеля в современной цифровой среде» - 36 ч удостоверение № 243200002928 ФГАОУ ВО СФУ 09.11.2020-02.12.2020 - «Ортанизационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» -72 ч. Удостоверение № 720300009660 ТЮМГУ 04.10.2021-10.12.2021 "Интерактивные инструменты электронного обучения" - 36 ч. уд. № 34000001611344, ФГАОУ ВО СФУ Профессиональная переподготовка с 26.02.2023 по 07.05.2023. диплом № 000000184612 от 7 июня 2023 г. по программе "Философия: теория и методика преподавания в образовательной организации" - 270 ч., квалификация - Преподаватель философии.	23	23	09.03.02 Информационные системы и технологии (быклапарият); 08.03.01 Строительство (быклапарият); 10.30.02 Электроэнергения и электротехника (быклапарият); 08.04.01 Строительство (мангистратура); 15.03.02 Технологические машины и оборудование (быклапарият); 13.04.02 Электроэнергениям и электротехника (магистратура) (магистратура)
Татарников Василий Иванович	доцент	Основы технологии машиностроения; Основное и вспомогательное оборудование ГЭС; Гидравлические машины; Современные проблемы энергетния; Эксплуатация ГЭС; Гидромсканическое оборудование ГТС; Нетрадиционные способы производства электроэмертии; Лопастные гидромащины и гидродинамические преддачи; Управление техническими системами; Технологические процессы ГЭС	высшее профессиональ ное	Инженер	Гидроэлектроэне ргетика	нет	нет	27.03.2017-07.04.2017 - "Основы компьютерного графического проектирования в деятельности преподавателя ВУЗА" - 20 ч. Удостоверение № 242404796961 Саяно-Шушенский филиал ФГАОУ ВО СФУ 09.04.2018-20.04.2018 - "Корпоротивные сервисы СФУ-18 ч. сертификат № 26-1/18-3 905	41	41	08.03.01 Строительство (бакалавриат); 08.04.01 Строительство (магистратура); 13.03.02 Электроопергетива и электротехника; 13.04.02 Электроопергетика и электротехника; 15.03.02 Технологические машины и оборудование
Чистанов Марат Николаевич	профессор	Философия, Философия технических наук, Философия информационной цивилизации	высшее профессионально е	Философ, Преподаватель философии	Философия	Доктор философских наук	Доцент	27.10.20 - 30.10.20 "Противодействие коррупции" - 16 ч. Удостоверение № 193100349551 КГУ им. Н.Ф. Катанова; 22.11.2021 - 20.12.2021 "Управление развитием туркиза в регновах и муницинальных образованиях на основе проектного подхода" - 72 часа. Удостоверение ПК МГУ № 604410 МГУ им. М.В. Люмоносова; 24.02.2022 - 28.02.2022 "Подтотовка экспертов для работы в регновальной предмений комиссени при проведении ГИА по образовательным программам средието общесто образования по общество-пывным по-раммам средието общесто образования по общество-пывным программам средието бразовательным программам средието бразовательным программам программам средието общесто образовательной комиссии при проведении ГИА по образовательным программам средието бощесто образования по общество-пывный программам средието бощето образования по общество-пывным "- 54 часа» Удостоверение № 1924 18716645 ГАОУ РХ ДПО "ХажГРО«ПК"; 13.11.2013 - 31.05.2014 Профессиональная переподточка по программа Подготовка управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ: специальность "Менеджмент", профил. "Менеджмент", профил. "Менеджмент в оферс образования". Диплом № 242400969613 СФУ	29	29	09.03.02 Информационные системы и технологии (бакалавриат); 08.03.01 Строительство (бакалавриат); 13.03.02 Энектронирествива и электронусствия (бакалавриат); 16.04.01 Строительство (магистратура); 15.03.02 Технологическию (магистратура); 15.03.02 Технологическию (магистратура); 15.03.02 Технологический машины и оборудование (бакалавриат); 13.04.02 Энектронусствика и электрогисский (магистратура)