

Фамилия, имя, отчество (при наличии)	Занимаемая должность (должности)	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Ученая степень	Ученое звание	Уровень (уровни) профессионального образования с указанием наименования направления подготовки и (или) специальности, в том числе научной. Квалификация.	Сведения о повышении квалификации (за последние 3 года) и сведения о профессиональной переподготовке	Трудовой стаж работы		Наименование образовательных программ, в реализации которых участвует педагогический работник
							Общий стаж работы	Сведения о продолжительности опыта (лет) работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
Аверьянова Марина Михайловна	Старший преподаватель	Физическое самосовершенствование	нет	нет	Высшее образование, Физическая культура и спорт, Преподаватель физического воспитания	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 989-ПК-22.	35	26	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Безсмолова Ирина Васильевна	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	нет	доцент	Высшее образование, Водоснабжение и канализация, Инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 872-ПК-21.	41	25	26.05.05 Судовождение, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Бичан Валерий Валерьевич	Доцент	Инженерная защита населения и территорий	нет	нет	Высшее образование - специалитет, магистратура, судовождение, специалист		1	1	20.04.01 Техносферная безопасность
Бичан Валерий Валерьевич	Доцент	Промышленная безопасность	нет	нет	Высшее образование - специалитет, магистратура, судовождение, специалист		1	1	20.04.01 Техносферная безопасность
Вечтомова Наталия Сергеевна	Старший преподаватель	Русский язык и культура речи	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Филология, филолог преподаватель	Курсы повышения квалификации от 25.06.2020 года рег. 390500001123. «Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза» 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ) Профессиональная переподготовка от 16.06.2020 года рег. 0004096. "Преподавание русского языка как иностранного в образовательной организации" ООО "Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов"	24	15	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Медико-биологические основы безопасности	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент

Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Опасные природные процессы	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Преддипломная практика	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент

Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Природные и техногенные риски региона	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Управление техносферной безопасностью	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Физиология человека	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент

Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Экологические риски региона	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Даниленкова Валентина Анатольевна	ГПХ	Экология и природопользование	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - магистратура, водные биоресурсы и аквакультура, магистр рыбного хозяйства	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001825. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград Курсы повышения квалификации от 16.11.2022 года рег. 01-50 ПК 0000177. "Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента", 72 часа, ФГБОУ ВО КГТУ Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 958-ПК-22. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 995-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 20.06.2001 года рег. 397296. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 210-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	24	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.04.01 Техносферная безопасность, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура, 38.04.01 Экономика, 38.04.02 Менеджмент
Дорофеева Елена Викторовна	Доцент	Культурология и межкультурные коммуникации	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Философия, философ. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 841-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 996-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 211-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	21	19	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Дорофеева Елена Викторовна	Доцент	Философия	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование, Философия, философ. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 841-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 996-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 211-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	21	19	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Евдокимова Наталья Анатольевна	Доцент	Охрана труда	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Технология машиностроения, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 09.09.2022 года рег. 782400067652. "Основы медицинской помощи", 16 часов. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 23.09.2022 года рег. 000110. "Оценка профессиональных рисков". 36 часов. ФГБОУ ВО КГТУ	26	25	38.05.01 Экономическая безопасность, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность
Ермакович Светлана Петровна	Доцент	Иностранный язык	нет	доцент	Высшее образование, Английский язык и литература, Филолог. Преподаватель английского языка. Переводчик; Послевузовское образование,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 961-ПК-22.	34	34	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Жар Михаил Васильевич		Пожаровзрывозащита	нет	нет					
Жданович Светлана Александровна	Старший преподаватель	Инженерная и компьютерная графика	нет	нет	Высшее образование, Судостроение и судоремонт, Инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 875-ПК-21.	45	21	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Зэброва Елена Михайловна	Доцент	Материаловедение	нет	нет	Высшее образование, Технология машиностроения, Инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 876-ПК-21.	50	22	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Зотова Екатерина Сергеевна	Старший преподаватель	Устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях	нет	нет	Высшее образование, Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт), Инженер; Послевузовское образование, Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, Исследователь. Преподаватель-исследователь.	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 963-ПК-22.	12		23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Зотова Екатерина Сергеевна	Старший преподаватель	Экономические механизмы управления рисками в чрезвычайных ситуациях	нет	нет	Высшее образование, Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт), Инженер; Послевузовское образование, Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта, Исследователь. Преподаватель-исследователь.	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 963-ПК-22.	12		23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Кадомцева Ольга Ивановна	Старший преподаватель	Экономика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Политическая экономия, экономист, преподаватель политической экономии	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001813. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	39	41	26.05.05 Судоходство, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок

Клячин Сергей Иванович	Профессор	Ноксология	нет	профессор	Высшее образование, Летательные аппараты и силовые установки, Военный инженер - механик	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 998-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	50	17	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Клячин Сергей Иванович	Профессор	Теория горения и взрыва	нет	профессор	Высшее образование, Летательные аппараты и силовые установки, Военный инженер - механик	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 998-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	50	17	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Ковалишин Павел Юрьевич	Доцент	Иностранный язык	нет	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель.	Курсы повышения квалификации от 20.06.2022 года рег. 780400060806. Курсы повышения квалификации от 27.05.2021 года рег. 600000604167. Курсы повышения квалификации от 30.09.2021 года рег. 1554-ПК2021/ЦКМС. Профессиональная переподготовка от 26.01.2007 года рег. 795623.	22	21	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность
Койчев Владимир Сагидович	Доцент	Надежность технических систем и техногенный риск	нет	доцент	Высшее образование, механизация сельского хоз-ва, Инженер-механик	Профессиональная переподготовка от 28.08.2018 года рег. 262404632820.	41	23	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.04.01 Техносферная безопасность
Койчев Владимир Сагидович	Доцент	Системы связи и оповещения	нет	доцент	Высшее образование, механизация сельского хоз-ва, Инженер-механик	Профессиональная переподготовка от 28.08.2018 года рег. 262404632820.	41	23	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.04.01 Техносферная безопасность
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Безопасность жизнедеятельности	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Материально-техническое обеспечение	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Организация и ведение гражданской защиты	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Преддипломная практика	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Радиационная безопасность	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Тактика сил РЧС и ГО	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Копылов Алексей Александрович	Доцент	Топография	нет	доцент	Высшее образование, Командно - штабная оперативно - тактическая, Офицер с высшим военным образованием	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 860-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1000-ПК-22.	55	19	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Мажаева Елена Александровна	Доцент	Алгебра и геометрия	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 777-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 969-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	45	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Мажаева Елена Александровна	Доцент	Математический анализ	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 777-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 969-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	45	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Мажаева Елена Александровна	Доцент	Теория вероятностей и математическая статистика	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 777-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 969-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	45	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Маханек Анна Борисовна	Доцент	Правоведение	кандидат юридических наук	нет	Высшее образование, Юриспруденция, Юрист	Курсы повышения квалификации от 07.05.2021 года рег. 879-ПК-21. "Технология и методика создания дистанционных курсов" 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	19	18	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Мухина Светлана Николаевна	Доцент	Математическое моделирование	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 25.03.2020 года рег. 778-ПК-20. «Реализация учебного процесса на основе современных образовательных технологий» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 31.03.2022 года рег. 01-50 ПК 000027. «Методика и современные технологии создания цифрового образовательного контента» 72 часа. ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 971-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов".72 часа,Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	40	27	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
Напханюк Михаил Антонович		Безопасность спасательных работ	нет	нет		Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1006-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			
Напханюк Михаил Антонович		Организация и ведение спасательных работ	нет	нет		Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1006-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			

Напханок Михаил Антонович		Спасательная техника и базовые машины	нет	нет		Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1006-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			
Пахомова Ольга Александровна	Старший преподаватель	Иностранный язык	нет	нет	Высшее образование, Английский и немецкий языки, Учитель английского и немецкого языков средней школы; Высшее образование, Менеджмент, Магистр менеджмента	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 974-ПК-22.	30	17	23.03.01 Технология транспортных процессов
Пешкова Галина Анатольевна	ГПХ	Информационно-библиографическая компетентность	нет	нет	Высшее образование - специалитет, математика, математик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 10.12.2020 года рег. 2562. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	30	4	26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Рябцева Нина Лаврентьевна	Старший преподаватель	История (история России, всеобщая история)	нет	нет	Высшее образование, История, Историк. Преподаватель истории	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 845-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1013-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 06.03.2023 года рег. 1075-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся, 72 час., БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	22	16	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Серегина Людмила Николаевна	Доцент	Преддипломная практика	нет	нет	Высшее образование, Химия, Химик. Преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 868-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1014-ПК-22.	44	18	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Серегина Людмила Николаевна	Доцент	Радиационная и химическая защита	нет	нет	Высшее образование, Химия, Химик. Преподаватель химии	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 868-ПК-21. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1014-ПК-22.	44	18	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Синявский Николай Яковлевич	Заведующий кафедрой	Физика	доктор физико-математических наук	профессор	Высшее образование - специалитет, физика, Физик, преподаватель физики	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001783. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	54	53	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Информационные технологии управления в чрезвычайных ситуациях	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность
Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Мониторинг и прогнозирование чрезвычайных ситуаций	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность
Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Надзор и контроль в сфере безопасности	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность

Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Преддипломная практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность
Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Технологическая (проектно-технологическая) практика	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность
Станкевич Татьяна Сергеевна	Доцент	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	кандидат технических наук	нет	Высшее образование, Защита в чрезвычайных ситуациях, Инженер	Курсы повышения квалификации от 17.12.2021 года рег. 15-01309-21 ПК. Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1018-ПК-22. Профессиональная переподготовка от 07.05.2014 года рег. 0153.	12	11	20.04.01 Техносферная безопасность
Стрелкова Ольга Валентиновна	Доцент	Психология коммуникаций	кандидат психологических наук	доцент	Высшее образование, Русский язык и литература, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы; Высшее образование, Практическая психология, Практический психолог в учреждениях образования	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 848-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1019-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Профессиональная переподготовка от 20.08.1997 года рег. 0004390. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 216-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	40	21	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность
Стрелкова Ольга Валентиновна	Доцент	Социология	кандидат психологических наук	доцент	Высшее образование, Русский язык и литература, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы; Высшее образование, Практическая психология, Практический психолог в учреждениях образования	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 848-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1019-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Профессиональная переподготовка от 20.08.1997 года рег. 0004390. Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 216-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	40	21	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 20.04.01 Техносферная безопасность
Терюшева Светлана Александровна	Доцент	Химия	кандидат химических наук	нет	Высшее образование - специалитет, химия, химик	Курсы повышения квалификации от 23.11.2020 года рег. 816-ПК-20. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГА РФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1021-ПК-22. "Проектирование учебно-методических материалов: новый формат" 36 часов. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград	19	15	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 36.05.01 Ветеринария
Титаренко Ирина Жоржевна	Доцент	Медицина катастроф	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, санитария, гигиена, эпидемиология, врач-гигиенист, эпидемиолог, профпатолог	Курсы повышения квалификации от 09.09.2022 года рег. 782400067621. "Основы оказания первой помощи", 16 часов. ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого" Курсы повышения квалификации от 23.09.2022 года рег. 000111. "Оценка профессиональных рисков". 36 часов. ФГБОУ ВО КГТУ Профессиональная переподготовка от 26.05.2016 года рег. 390500000073. «Техносферная безопасность. Управление охраной труда» 310 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" (КГТУ)	34	22	05.03.06 Экология и природопользование, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроника и электротехника, 20.03.01 Техносферная безопасность, 20.04.01 Техносферная безопасность

Титова Валентина Александровна	Старший преподаватель	Информатика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Организация механизированной обработки экономической информации, инженер-экономист	Курсы повышения квалификации от 10.12.2020 года рег. 2560. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	46	32	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Титова Валентина Александровна	Старший преподаватель	Информационные технологии	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Организация механизированной обработки экономической информации, инженер-экономист	Курсы повышения квалификации от 10.12.2020 года рег. 2560. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	46	32	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Тихов Юрий Евгеньевич	Доцент	Введение в профессию	нет	нет	Высшее образование, Штурманская военно - морского флота, Инженер - штурман	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 869-ПК-21.	51	17	
Тихов Юрий Евгеньевич	Доцент	Ознакомительная практика	нет	нет	Высшее образование, Штурманская военно - морского флота, Инженер - штурман	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 869-ПК-21.	51	17	
Тихов Юрий Евгеньевич	Доцент	Правовые основы гражданской защиты	нет	нет	Высшее образование, Штурманская военно - морского флота, Инженер - штурман	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 869-ПК-21.	51	17	
Топчий Александр Андреевич	Доцент	Электротехника и электроника	нет	доцент	Высшее образование, Минное и тральное вооружение, Инженер-электромеханик		68	29	26.05.05 Судовождение, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Топчий Борис Евгеньевич	Доцент	Техническая механика	нет	доцент	Высшее образование, Судостроение и судоремонт, Инженер - кораблестроитель; Послевузовское образование,	Курсы повышения квалификации от 07.05.2021 года рег. 883-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов -72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ	49	49	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Трусов Александр Михайлович	Старший преподаватель	Основы физической культуры	нет	нет	Высшее образование, командная, физическая культура и спорт, офицер с высшим военно-специальный образованием по физической культуре и спорту	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1023-ПК-22.	50	23	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Трусов Александр Михайлович	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятие спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование, командная, физическая культура и спорт, офицер с высшим военно-специальный образованием по физической культуре и спорту	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1023-ПК-22.	50	23	23.03.01 Технология транспортных процессов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шалуха Виталий Андреевич	Доцент	Экономика и управление на предприятии	кандидат экономических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, экономика и организация промышленности продовольственных товаров, инженер-экономист	Курсы повышения квалификации от 28.10.2021 года рег. 390500001829. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" г. Калининград	50	42	38.05.01 Экономическая безопасность, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Гидрогазодинамика	нет	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22.	42	42	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шемякина Татьяна Владимировна	Старший преподаватель	История единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и гражданской обороны (ГО)	нет	нет	Высшее образование, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 834-ПК-21.	29	5	

Шемякина Татьяна Владимировна	Старший преподаватель	Методы научных исследований	нет	нет	Высшее образование, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 834-ПК-21.	29	5
Шемякина Татьяна Владимировна	Старший преподаватель	Планирование, анализ и обработка эксперимента	нет	нет	Высшее образование, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 834-ПК-21.	29	5
Шемякина Татьяна Владимировна	Старший преподаватель	Преддипломная практика	нет	нет	Высшее образование, Математика, Математик. Преподаватель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 834-ПК-21.	29	5