

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		Наименование общеобразовательной программы (общеобразовательных программ), код и наименование профессии, специальности (специальностей), направления (направлений) подготовки или укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки профессиональной образовательной программы высшего образования по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, ординатуры, ассистентуры-стажировки, шифр и наименование области науки, группы научных специальностей, научной специальности программы (программ) подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 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)	
Артамонов Евгений Сергеевич	Член комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000026. Использование Глобальной интегрированной информационной системы GISIS Международной морской организации как источника информации о морских авариях и инцидентах – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			
Астраух Ольга Васильевна	Доцент	Химия	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Химия, химик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1091-ПК-23. "Социализация и адаптация иностранных обучающихся", 72 часа. Балтийская государственная академия рыбопромыслового флота ФГБОУ ВО "КГТУ"	37	20	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 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
Барышников Владимир Иванович	Преподаватель-инструктор	Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками; Подготовка к борьбе с по...	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судовождение на морских путях, инженер-судоводитель	Курсы повышения квалификации от 22.04.2024 года рег. 1184-ПК-24. «Педагогическая компетентность инструктора в деятельности по подготовке членов экипажей морских судов» (72 часа), в т. ч. 36 час. по направлению «Организация инструкторско-методической деятельности в соответствии с требованиями конвенции ПДНВ с поправками». БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"			
Безсмолова Ирина Васильевна	Доцент	Метрология, стандартизация и сертификация	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Водоснабжение и канализация, инженер-строитель	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 872-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	42	26	26.05.05 Судовождение, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Бондарева Ольга Михайловна	Старший преподаватель	Лидерство и основы управления судовым экипажем	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Бухгалтерский учет, контроль и анализ хозяйственной деятельности, экономист	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000010. Мотивационная сфера обучающихся по специальности 26.05.05 «Судовождение»: особенности структуры, динамики и методов коррекции – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1093-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	32	22	26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматизации
Бураковский Павел Евгеньевич	Доцент	Технология технического обслуживания и ремонта судов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении, инженер	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 953-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 208-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования -280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	16	13	26.05.05 Судовождение, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Васкина Инна Викторовна	Старший преподаватель	Вахтенное обслуживание судовых энергетических установок	нет	нет	Высшее образование - специалитет, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 955-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	31	13	
Васкина Инна Викторовна	Старший преподаватель	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	нет	нет	Высшее образование - специалитет, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 955-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	31	13	

Васькина Инна Викторовна	Старший преподаватель	Двухтопливные и традиционные дизельные установки судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 955-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	31	13	
Васькина Инна Викторовна	Старший преподаватель	Плавательная практика (преддипломная)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 955-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	31	13	
Васькина Инна Викторовна	Старший преподаватель	Управление технической эксплуатацией судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 955-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	31	13	
Веревкин Сергей Валерьевич	Доцент	Теория механизмов и машин	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Металлургия черных металлов, инженер-металлург	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 874-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	28	27	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Власов Игорь Андреевич	Старший преподаватель	Технология обработки воды на судах	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик				26.05.05 Судовождение
Вольский Антон Борисович	Доцент	Автоматизированные системы управления судами энергетическим и установками	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Вооружение кораблей, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 992-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 20.11.2002 года рег. 696627. Преподавание в высшей школе - 420 ч. Санкт-Петербургский военноморской институт	34	1	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Вольский Антон Борисович	Доцент	Основы автоматики и теория управления техническими системами	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Вооружение кораблей, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 992-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 20.11.2002 года рег. 696627. Преподавание в высшей школе - 420 ч. Санкт-Петербургский военноморской институт	34	1	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Грунтов Александр Владимирович	Старший преподаватель	Правоведение	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судовождение, инженер-судоводитель; Высшее образование - специалитет, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1094-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 25.12.2019 года рег. 152-ПП-19. Руководитель образовательной организации -298 ч., ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 31.08.2023 года рег. 209-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования -280 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	30		26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Гурьев Владимир Георгиевич	Профессор	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Паросиловые энергетические установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 968-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	22	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Гурьев Владимир Георгиевич	Профессор	Плавательная практика (преддипломная)	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Паросиловые энергетические установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 968-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	22	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Гурьев Владимир Георгиевич	Профессор	Судовое оборудование и процедуры предотвращения загрязнения окружающей среды	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Паросиловые энергетические установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 968-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	22	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Гурьев Владимир Георгиевич	Профессор	Судовые турбинные установки и их эксплуатация	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Паросиловые энергетические установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 968-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	51	22	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Дамаев Александр Евгеньевич	Старший преподаватель	Анализ причин повреждения судовых технических средств	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 957-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	34	6	

Дамаев Александр Евгеньевич	Старший преподаватель	Судовые котельные и паропроизводящие установки и их эксплуатация	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 957-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	34	6	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Плавательная практика (преддипломная)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Плавательная практика №1	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Применение топлива и масел на судах	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дмитриев Игорь Михайлович	Заведующий кафедрой	Техническая термодинамика и теплопередача	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 959-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	46	
Дорофеева Елена Викторовна	Доцент	Философия	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, 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»	22	20	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, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Ермаков Сергей Владимирович	Доцент	Начальная подготовка по безопасности; Подготовка по охране (для лиц, не имеющих назначенные обязанности по охране)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, 26.05.05 Судовождение, инженер-судоводитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 857-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 12.10.2021 года рег. 0053176. Государственное и муниципальное управление - 72 ч. Столичный учебный центр Москва Профессиональная переподготовка от 24.07.2018 года рег. 0005402. Преподаватель высшей школы: Теория, методика преподавания и образовательные технологии в условиях реализации ФГОС - 600 ч.	22	16	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Жданович Светлана Александровна	Старший преподаватель	Инженерная компьютерная графика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 875-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46		25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
Зотова Екатерина Сергеевна	Старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	нет	нет	Высшее образование - специалитет, ,	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 963-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	12		23.03.01 Технология транспортных процессов, 20.03.01 Техносферная безопасность
Игушев Валерий Федорович	Заведующий кафедрой	Материаловедение и технология конструкционных материалов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Металлургия черных металлов, инженер-металлург	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 877-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	48	26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Игушев Валерий Федорович	Заведующий кафедрой	Технологическая практика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Металлургия черных металлов, инженер-металлург	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 877-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	48	48	26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

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	40	42	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, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Калашник Вадим Валентинович	Член комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, судовые силовые установки, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 01-10ПК 000131. "Основы автоматизации бизнес-процессов ВУЗов в программе 1С-Университет(предприятие)". 18 часов. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет".	54	11	
Кибартене Юлия Викторовна	Доцент	Диагностирование судового электрооборудования и систем автоматического управления	кандидат технических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Электропривод и автоматизация технологических комплексов, инженер-электромеханик	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000023. Использование Глобальной интегрированной информационной системы GISIS Международной морской организации как источника информации о морских авариях и инцидентах – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	25	23	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Ковтун Людмила Николаевна	Доцент	Деловой английский язык	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Романо - германские языки и литература, филолог. преподаватель английского языка	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 999-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	49	46	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Ковтун Людмила Николаевна	Доцент	Иностранный язык (английский)	кандидат филологических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Романо - германские языки и литература, филолог. преподаватель английского языка	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 999-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	49	46	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Корнева Ирина Павловна	Профессор	Физика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Физика, физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 06.05.2021 года рег. 861-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» г. Калининград Курсы повышения квалификации от 21.03.2023 года рег. 782418737522. "Современные образовательные технологии в контексте трансформации российского образования". 72 часа. ЧПОУ "ЦПДО ЛАНЬ" Курсы повышения квалификации от 28.01.2024 года рег. 00363287. "Личностно-ориентированное цифровое образование. Базовый курс". 72 часа. ООО "Юрайт-Академия"	28	25	26.05.05 Судовождение
Короткая Елена Ивановна	Доцент	Теоретическая механика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Судостроение и судоремонт, инженер-кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 878-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	39	32	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
Кошелев Сергей Валерьевич	Доцент	Судовые холодильные установки и системы кондиционирования воздуха	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Холодильная криогенная техника и кондиционирование, Инженер	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 965-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	11	8	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
Магдиева Виктория Евгеньевна	Старший преподаватель	Деловой английский язык	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Английский язык и литература, филолог. преподаватель английского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000012. Мотивационная сфера обучающихся по специальности 26.05.05 «Судовождение»: особенности структуры, динамики и методов коррекции – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1100-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	33	24	26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Магдиева Виктория Евгеньевна	Старший преподаватель	Иностранный язык (английский)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Английский язык и литература, филолог. преподаватель английского языка и литературы	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000012. Мотивационная сфера обучающихся по специальности 26.05.05 «Судовождение»: особенности структуры, динамики и методов коррекции – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 12.12.2023 года рег. 1100-ПК-23. Социализация и адаптация иностранных обучающихся - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	33	24	26.05.05 Судовождение, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
Маханек Анна Борисовна	Доцент	Основы российской государственности	кандидат юридических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Юриспруденция, юрист	Курсы повышения квалификации от 07.05.2021 года рег. 879-ПК-21. "Технология и методика создания дистанционных курсов" 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	20	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, 05.03.06 Экология и природопользование, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура

Меньшикова Татьяна Викторовна	Старший преподаватель	Информатика	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Математика, математик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 23.12.2022 года рег. 1043-ПК-22. "Социализация и адаптация иностранных обучающихся", БГАРФ ФГБОУ ВО КГТУ, 72 ак. часа	44	18	20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Москвина Луиза Владимировна	Старший преподаватель	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура и спорт, преподаватель физического воспитания	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1004-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	27	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Москвина Луиза Владимировна	Старший преподаватель	Физическая культура и спорт	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура и спорт, преподаватель физического воспитания	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1004-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	27	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Мухин Александр Вячеславович	Доцент	Курс подготовки экипажей гражданских судов	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Радиосвязь, радиоинженер	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 880-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 14.09.2018 года рег. 131-ПП-18. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 час., Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	42	12	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Мухин Александр Вячеславович	Доцент	Основы военной подготовки (весна)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Радиосвязь, радиоинженер	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 880-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 14.09.2018 года рег. 131-ПП-18. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 час., Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	42	12	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Мухин Александр Вячеславович	Доцент	Основы военной подготовки (осень)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Радиосвязь, радиоинженер	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 880-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 14.09.2018 года рег. 131-ПП-18. Преподаватель в сфере высшего образования - 280 час., Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	42	12	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Оснеч Андрей Анатольевич	Доцент	Детали машин и основы конструирования	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Судостроение и судоремонт, Инженер - кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 882-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	47	41	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Оснеч Андрей Анатольевич	Доцент	Сопrotивление материалов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Судостроение и судоремонт, Инженер - кораблестроитель	Курсы повышения квалификации от 18.02.2021 года рег. 882-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	47	41	23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
Рагулина Изумруд Рамазановна	Доцент	Экологическая безопасность на водном (морском) транспорте	кандидат географических наук	нет	Высшее образование - специалитет, 03.06.01 . Физика и астрономия, специалист	Курсы повышения квалификации от 23.12.2022 года рег. 1047-ПК-22. Социализация и адаптация иностранных обучающихся, 72 ч., БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	34	33	26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Розен Нина Борисовна	Доцент	Информационные системы в эксплуатации судов	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001399. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 28.02.2023 года рег. 01-10ПК 000107. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С-университет (предприятие)", 18 ак. часов, ФГБОУ ВО КГТУ	47	44	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Розен Нина Борисовна	Доцент	Информационные технологии	кандидат педагогических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Математика, математик, преподаватель	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001399. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 28.02.2023 года рег. 01-10ПК 000107. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С-университет (предприятие)", 18 ак. часов, ФГБОУ ВО КГТУ	47	44	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Розинкевич Дмитрий Васильевич	Доцент	Практическая подготовка по физической культуре и занятию спортом (элективные курсы)	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура и спорт, специалист по физической культуре и спорту	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1011-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	32	12	
Розинкевич Дмитрий Васильевич	Доцент	Физическая культура и спорт	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Физическая культура и спорт, специалист по физической культуре и спорту	Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1011-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 36 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	32	12	

Романовский Александр Игоревич		Электрооборудование судов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Электрический транспорт железных дорог, инженер пуктей сообщения	Курсы повышения квалификации от 30.11.2022 года рег. 160300053614. "Проектирование рабочих программ для подготовки ИТ-специалистов энергетической инфраструктуры" 144 часа. АНО ВО "Университет Иннополис" Курсы повышения квалификации от 31.05.2023 года рег. 352420007164. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет". Курсы повышения квалификации от 10.06.2024 года рег. 353104313003. "Инклюзивное образование в вузе". 36 часов. ФГБОУ ВО "Череповецкий государственный университет". Курсы повышения квалификации от 01.03.2023 года рег. 000119. "Основы автоматизации бизнес-процессов вузов в программе 1С-Университет (предприятие)", 18 ак.часов, ФГБОУ ВО КГТУ, Калининград	19	15	20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Высшая математика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Физика , учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001495. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агронмия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Руденко Алексей Иванович	Доцент	Элементарная математика	кандидат физико-математических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Физика , учитель физики и математики	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001495. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 978-ПК-22. "Технология и методика создания дистанционных курсов". 72 часа. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГРАФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	27	17	38.05.01 Экономическая безопасность, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 05.03.06 Экология и природопользование, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.03 Прикладная информатика, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.04 Агронмия, 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 36.03.02 Зоотехния, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 08.04.01 Строительство, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 09.04.01 Информатика и вычислительная техника, 36.05.01 Ветеринария, 09.03.02 Информационные системы и технологии
Рыбин Александр Витальевич		Начальная подготовка по безопасности; Подготовка по оказанию первой помощи; Подготовка по охране (для лиц, имеющих назначенные обязанности по охране)	нет	нет	высшее образование - специалитет	Курсы повышения квалификации от 22.04.2024 года рег. 1186-ПК-24. «Педагогическая компетентность инструктора в деятельности по подготовке членов экипажей морских судов» (72 часа)», в т. ч. 36 час. по направлению «Организация инструкторско-методической деятельности в соответствии с требованиями конвенции ПДНВ с поправками». БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"			

Ряцева Нина Лаврентьевна	Старший преподаватель	История России	нет	нет	Высшее образование - специалитет, история, историк. преподаватель истории.	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 845-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ 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»	23	17	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, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Сафьянников Игорь Александрович	Доцент	Общая электротехника и электроника	нет	нет	высшее образование - специалитет, эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, инженер				26.05.05 Судовождение
Сафьянников Игорь Александрович	Доцент	Общая электротехника и электроника	нет	нет	высшее образование - специалитет, эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, инженер	Курсы повышения квалификации от 18.02.2023 года рег. 876-ПК-21. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт профессиональной педагогики БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			26.05.05 Судовождение
Станкевич Вячеслав Генрихович	Старший преподаватель	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 980-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	10	5	
Станкевич Вячеслав Генрихович	Старший преподаватель	Плавательная практика (преддипломная)	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 980-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	10	5	
Станкевич Вячеслав Генрихович	Старший преподаватель	Судовые двигатели внутреннего сгорания и их эксплуатация	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 980-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	10	5	
Ступина Любовь Георгиевна	Доцент	Деловой английский язык	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Педагогика и методика начального образования с дополнительной специальностью филология, учитель начальных классов и иностранного языка	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 981-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	11	15	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Ступина Любовь Георгиевна	Доцент	Иностранный язык (английский)	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Педагогика и методика начального образования с дополнительной специальностью филология, учитель начальных классов и иностранного языка	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 981-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. ФГБОУ ВО "Калининградский государственный технический университет"	11	15	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Тимофеев Владимир Константинович		Техническое обеспечение безопасности судов	доктор военных наук	профессор	Высшее образование, Штурманская военно - морского флота, Инженер - штурман	Курсы повышения квалификации от 29.12.2022 года рег. 1051-ПК-22. Социализация и адаптация иностранных студентов - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	56	56	26.05.05 Судовождение, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Вахтенное обслуживание судовых энергетических установок	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Измерение параметров рабочих процессов в судовых энергетических установках и контрольно-измерительные приборы	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Плавательная практика (преддипломная)	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Плавательная практика №2	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Томилко Владимир Тимофеевич	Старший преподаватель	Судовая энергетика	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-судомеханик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 982-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	53	49	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Устич Лариса Михайловна	Доцент	Теория устройства судна	кандидат педагогических наук	нет	Высшее образование - специалитет, Промышленное рыболовство, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 28.04.2021 года рег. 390500001469. "Использование информационно-телекоммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде вуза" 18 часов. ФГБОУ ВО "КГТУ" Курсы повышения квалификации от 24.06.2022 года рег. 1024-ПК-22. Проектирование учебно-методических материалов: новый формат - 72 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ" Профессиональная переподготовка от 27.12.2023 года рег. 221-ПП-23. Преподаватель в сфере высшего образования – 280 ч. БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	46	20	26.05.05 Судовождение, 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, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	Великая отечественная война: без срока давности	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 12.06.2023 года рег. 4828351. "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования" - 72 часа. ФГБУ "Российской академией образования"	33	36	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Хитров Алексей Анатольевич	Заведующий кафедрой	Историческая роль России в системе международных отношений	доктор исторических наук	доцент	Высшее образование - специалитет, история, преподаватель истории и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 12.06.2023 года рег. 4828351. "Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования" - 72 часа. ФГБУ "Российской академией образования"	33	36	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 20.03.02 Природообустройство и водопользование, 20.03.01 Техносферная безопасность, 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 35.03.09 Промышленное рыболовство, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Цыбулькин Олег Мануилович	Старший преподаватель	Судоремонтная практика	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 987-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	26	3	
Цыбулькин Олег Мануилович	Старший преподаватель	Эксплуатация технологических комплексов танкеров и химовозов	нет	нет	Высшее образование, Эксплуатация судовых силовых установок, Инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 987-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	26	3	
Чмырев Константин Семёнович	Председатель комиссии	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	нет	нет	Высшее образование - специалитет, Эксплуатация судовых силовых установок, инженер-механик	Курсы повышения квалификации от 10.10.2023 года рег. 02-60 ПК 0000025. Использование Глобальной интегрированной информационной системы GISIS Международной морской организации как источника информации о морских авариях и инцидентах – 24 ч. Морской институт БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ»			
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Гидромеханика	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Основы теории надёжности и диагностики	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Плавательная практика (преддипломная)	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства и их эксплуатация	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Термодинамические основы перевозки сжиженных газов	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Шевченко Сергей Николаевич	Доцент	Эксплуатация судовых систем гидравлики	кандидат технических наук	доцент	Высшее образование, Физика, Физик. преподаватель	Курсы повышения квалификации от 11.05.2022 года рег. 988-ПК-22. Технология и методика создания дистанционных курсов - 72 ч. Институт инженерной педагогики и гуманитарной подготовки БГАРФ ФГБОУ ВО "КГТУ"	43	43	16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
Яшина Светлана Львовна	Заведующий кафедрой	Общественный проект "Обучение служением"	кандидат философских наук	доцент	Высшее образование - специалитет, Философия, философ, преподаватель марксистско-ленинской философии и обществоведения	Курсы повышения квалификации от 19.02.2021 года рег. 851-ПК-21. «Технология и методика создания дистанционных курсов» 72 часа. БГАРФ ФГБОУ ВО «КГТУ» Курсы повышения квалификации от 18.04.2024 года рег. 7743 4934206. Преподавание учебного курса истории России для неисторических специальностей и направлений подготовки, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – 72 час. -ФГБУ «Российская академия образования»	43	41	38.05.01 Экономическая безопасность, 26.05.05 Судовождение, 25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования, 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем, 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, 38.03.03 Управление персоналом, 08.03.01 Строительство, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.01 Машиностроение, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 19.03.01 Биотехнология, 19.03.03 Продукты питания животного происхождения, 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, 20.03.01 Техносферная безопасность, 35.03.04 Агрономия, 38.03.01 Экономика, 38.03.02 Менеджмент, 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, 38.04.01 Экономика