

**Информация о персональном составе педагогических работников,  
участвующих в реализации образовательной программы  
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника  
магистерская программа  
Автоматизированные электротехнические комплексы транспортных средств  
в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия, имя отчество (при наличии) преподавателя	Занимаемая должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии) (за последние 3 года)	Общий стаж работы	Стаж работы по спец.
1	Авдеев Борис Александрович	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы  Производственная преддипломная практика	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Электромеханические системы автоматизации и электропривод	1. 29.11.2022 – 30.12.2022 Программа ПК «Введение в разработку мобильных робототехнических комплексов и систем управления»  2. 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	12 лет	12 лет
2	Алексахина Людмила Викторовна	Доцент	Обоснование хозяйственных решений  Проектный менеджмент	Высшее образование - специалитет	Инженер-экономист	Кандидат экономических наук	Доцент	Экономика предприятия	1. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Финансовый менеджмент» №820400018887 от 18.11.2019 г.  2. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе	24 года	23 года

									«Противодействие коррупции №582700006565 от 28.10.2020 г.  3. Удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Экономическая безопасность». Удостоверение №820400028551 от 18.01.2021 г.		
3	Бордюг Александр Сергеевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы Производственная преддипломная практика	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	11 лет	8 лет
4	Никонорова Марина Анатольевна	Доцент	Организационное поведение	Высшее образование - специалитет  Высшее образование - магистратура	Историк, преподаватель истории и обществоведения  Психолог, преподаватель высшего учебного учреждения	Кандидат психологических наук	Доцент	История (специалитет)  Социальная психология (магистратура)  Организационная психология, экономическая психология (ученая степень по специальности)	1. Удостоверение о повышении квалификации №340000181863 01.11.2022 – 12.11.2022 Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего	33 года	16 лет

									<p>образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Ялта</p> <p>2. 01.06.2023 – 29.06.2023 Повышение квалификации по программе «Психологическое сопровождение лиц с посттравматическим стрессовым расстройством» ФГБУ «Российская академия образования», г. Москва</p> <p>3. Прошла регистрацию Предварительно 07.06.2023 – 28.06.2023 Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания основ государственности» Российской академии народного хозяйства и государственной службы при президенте Российской Федерации» (РАНХиГС), г. Москва Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

5	Олейников Александр Михайлович	Профессор	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы  Производственная преддипломная практика  Производственная практика – научно-исследовательская работа	Высшее образование - специалитет	Военный инженер-электрик	Доктор технических наук	Профессор	Электротехника	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	60 лет	27 лет
6	Савенко Александр Евгеньевич	Доцент	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы  Производственная преддипломная практика	Высшее образование - специалитет	инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация электрооборудования и автоматики судов	1. Повышение квалификации 21.09.2021 – 24.09.2021 (в объеме 16 часов) в рамках II Международной научно-технической конференции «Smart Energy Systems 2021» (SES-2021). Сертификат о повышении квалификации без номера  2. 20.10.2022 – 15.12.2022 Программа ПК «Трекерство и наставничество» Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского  3. 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	36 лет	27 лет

7	Сметанина Ольга Николаевна	Заведующий кафедрой	Профессиональный английский язык	Высшее образование	Филолог, преподаватель английского и немецкого языков и литературы	Кандидат педагогических наук	Доцент	Английский язык и литература	01.06.2021 - 12.06.2021 программа дополнительного профессионального образования «Актуальные подходы к обучению в современном образовании», ФГБОУ ВО «КГМТУ»	20 лет	14 лет
8	Сметух Надежда Павловна	Доцент	Оценка и управление рисками  Динамические процессы и устойчивость судовых электроэнергетических систем  Теория и практика инженерного исследования  Надежность и диагностика электромеханических систем  Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы  Производственная преддипломная практика	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Электрические системы и комплексы транспортных средств	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	18 лет	18 лет
9	Титов Иван Леонидович	Доцент	Управление автономными электроэнергетическими комплексами  Технология программирования электротехнических комплексов и систем	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	8 лет	8 лет

			<p>Теория принятия решений</p> <p>Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы</p> <p>Импульсная преобразовательная техника</p> <p>Производственная преддипломная практика</p>								
10	Фролова Светлана Николаевна	Старший преподаватель	Профессиональный английский язык	Высшее образование	Учитель английского языка и зарубежной литературы	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Педагогика и методика среднего образования. Язык и литература (английский)	12.05.2020-21.05.2020 Программа ПК «Методика преподавания специальных дисциплин в рамках реализации основных образовательных программ», ФГБОУ ВО «КГМТУ»	21 год	37 лет
11	Черный Сергей Григорьевич	Доцент	<p>Математическое моделирование процессов</p> <p>Теория подобия</p> <p>Методы анализа данных</p> <p>Производственная преддипломная практика</p> <p>Учебная практика - практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере)</p>	<p>Высшее образование – специалитет</p> <p>Высшее образование - магистратура</p>	<p>Специалист по программному обеспечению автоматизированных систем</p> <p>магистр электроэнергетики и электротехники</p>	Кандидат технических наук	Доцент	<p>Программное обеспечение автоматизированных систем</p> <p>Автоматизированные электротехнические комплексы транспортных средств</p>	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	13 лет	13 лет

профессиональной  
деятельности

Системы  
автоматического  
проектирования  
электротехниче-  
ских систем

Подготовка к  
процедуре защиты  
и защита  
выпускной  
квалификационной  
работы

Научно-  
исследовательская  
деятельность в  
электроэнергетике  
и электротехнике

Спецкурс по  
информационным  
системам

Компьютерные,  
сетевые и  
информационные  
технологии