

Протокол №11
заседания ученого совета ФГБОУ ВО
«Керченский государственный морской технический университет»
от 30.11.2023 г.

Состав совета – 34 человек
Присутствовало – 31 член совета
(регистрационный лист прилагается)

Повестка заседания:

1. Отчет о работе Феодосийского филиала в 2023 году.
Докладывает и.о. директора филиала С.М. Торубарова
2. Отчет о работе СМТ КГМТУ.
Докладывает директор СМТ Петин И.А..
3. Анализ отчетов о работе ГЭК в ФГБОУ ВО «КГМТУ» за ноябрь 2023 года по направлениям подготовки магистратуры.
Докладывает проректор Голиков С.П.
4. Конкурс на замещение вакантных мест профессорско-преподавательского состава.
Докладывает ученый секретарь совета университета Истомин Т.В.
5. Присвоение ученого звания доцента.
Докладывает ученый секретарь совета университета Истомин Т.В.
5. Разное. Утверждение учебных изданий.

1. СЛУШАЛИ заместителя директора филиала Торубарову С.М.

Заслушав и обсудив доклад заместителя директора техникума по вопросу «Отчет о работе филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, Ученый совет отмечает, что в отчетном периоде работа филиала была направлена на дальнейшее повышение качества обучения, в том числе организацию процесса практической подготовки обучающихся и совершенствование кадрового обеспечения. Большое внимание уделялось учебно-методической работе, материально-техническому оснащению учебного процесса, организационной и воспитательной работе.

На основании изложенного, **Ученый совет ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Работу филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия признать хорошей.
2. Продолжить работу по совершенствованию учебно-методического обеспечения и повышению качества образовательной деятельности филиала. Срок исполнения: до конца учебного 2023/2024 года. Ответственный - директор филиала.

3. Продолжить совершенствование материально-технической базы филиала. Ответственный - директор филиала. Сроки: постоянно.
4. Разработать меры по нормализации температурного режима в учебных помещениях филиала. Ответственный - директор филиала. Срок исполнения: до 1 января 2024 года.

2. Заслушав и обсудив доклад исполняющего обязанности директора Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ» Петина И.А. по вопросу «Отчет о работе Судомеханического техникума» **Ученый совет отмечает следующее:**

Формирование контингента демонстрирует динамику увеличения количества обучающихся по очной форме обучения как результат качественной работы приёмной комиссии. Образовательная деятельность организована в соответствии с требованиями ФГОС СПО. На необходимом уровне реализуется воспитательная работа. Систематически осуществляются мероприятия по улучшению материальной базы техникума.

Вместе с тем, в работе учреждения имеются определенные проблемные вопросы:

- недостаточное количество кандидатур преподавателей для обеспечения учебного процесса по специальностям «Сварочное производство» и «Судостроение», которые должны иметь профильное высшее образование и опыт работы;
- отмечается снижение общего уровня подготовки студентов первокурсников, что вызывает определённые сложности в освоении образовательной программы.

На основании изложенного, **Ученый совет постановляет:**

1. Утвердить отчёт директора Судомеханического техникума ФГБОУ ВО «КГМТУ» за 2022-2023 гг. Работу техникума признать удовлетворительной.
2. Считать подготовку к аккредитации приоритетным направлением работы Судомеханического техникума в 2023-2024 годах
Ответственные - директор техникума, заместитель директора по учебной работе.
Срок исполнения – сентябрь 2024 г.
3. Продолжить работу по определению новых баз плавательных практик.
Ответственные - директор техникума, заведующий учебно-производственной практикой. Срок исполнения – постоянно
4. Усилить работу по трудоустройству выпускников Судомеханического техникума. Увеличить количество мероприятий, связанных с профориентацией и трудоустройством, встреч с работодателями и с представителями ТО ГКУ «Центр занятости населения» в г. Керчь. Усилить работу партнерства с заводом им. Б.Е. Бутомы.
Ответственные - директор техникума, заведующие отделением.
Срок исполнения – постоянно.

Решение одобрено единогласно.

3. С анализом отчетов о работе ГЭК в ФГБОУ ВО «КГМТУ» за ноябрь 2023 года по направлениям подготовки магистратуры СЛУШАЛИ заведующих выпускающих кафедр.

Ученый совет ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» рассмотрел отчеты председателей Государственных экзаменационных комиссий (ГЭК), действовавших в университете в ноябре 2023 года.

Председатели ГЭК были утверждены приказом Росрыболовства от 21 ноября 2022 года № 676 «Об утверждении председателей государственных экзаменационных комиссий федеральных государственных бюджетных образовательных учреждений высшего образования, подведомственных Федеральному агентству по рыболовству, в 2023 году».

Ученый совет ФГБОУ ВО «КГМТУ» проанализировал отчеты председателей ГЭК по направлениям подготовки магистратуры, по которым в университете осуществлялся выпуск в ноябре 2023 года.

Проведенный анализ показал, что в ноябре 2023 года в ФГБОУ ВО «КГМТУ» выпуск по программам высшего образования по заочной форме обучения осуществлялся по 5 направлениям подготовки магистратуры.

ГЭК были сформированы в установленный срок приказами ректора университета: от 05.04.2023 № 76, от 17.10.2023 № 252, от 30.10.2023 № 268.

Всего в ноябре 2023 года в ФГБОУ ВО «КГМТУ» было организовано 6 комиссий, в которые вошли 32 человека, из них 13 человек – представители научно-педагогического состава университета и 19 человек – специалисты производства, науки, управляющих и надзорных органов, образовательных и иных организаций. При этом в ноябре 2023 года состав ГЭК практически не изменился по сравнению с тем же периодом 2022 года, а количество комиссий увеличилось на 1.

В качестве председателей ГЭК были назначены: высококвалифицированные специалисты производства – 2 человека, что составило 33,33% от общей численности председателей ГЭК, представители органов управления и надзора – 1 человек (соответственно 16,67%), представители научных организаций – 1 человек (16,67%), представители образовательных организаций – 1 человек (16,67%), представители прочих организаций – 1 человек (также 16,67%).

В состав ГЭК вошли представители внешних организаций общей численностью 19 человек, из которых: 12 человек (или 63,16%) являются специалистами производства, 2 человека (10,53%) – представители органов управления и надзора, 3 человека (15,79%) – представители научных организаций, 1 человек (5,26%) – представитель образовательной организации и ещё 1 человек (также 5,26%) – представитель организации другого ведомства.

Доля представителей работодателей в ГЭК в целом по университету составила 59,38%, что вполне соответствует установленному нормативу (50%).

Из 13 научно-педагогических работников ФГБОУ ВО «КГМТУ» в составе ГЭК 1 человек представлял ректорат, что в относительном выражении составило 7,69%, заведующие кафедрами – 6 человек (46,15%), профессор – 1 человек (7,69%), доценты – 5 человека (38,46%).

В ноябре 2023 года средняя численность одной комиссии в целом по университету составила 5,3 человека, что на 0,1 выше среднего показателя прошлого года (5,2 человека).

При этом уровень участия в работе ГЭК научно-педагогических работников университета распределен следующим образом: доля представителей ректората – 0,17 чел. на одну комиссию, доля заведующих кафедрами составила 1 чел. на одну комиссию, доля участия в работе ГЭК профессоров составила 0,17 чел. на одну комиссию, доля доцентов – 0,83 чел. на одну комиссию.

В ноябре 2023 года в состав ГЭК вошли 2 представителя надзорных органов.

Анализ качества отчетов председателей ГЭК в ноябре 2023 года показал, что все отчеты

оформлены в установленные сроки, выполнены по единому образцу и включают стандартный набор данных. Текстовую часть отчетов сопровождают таблицы, отражающие результаты государственных аттестационных испытаний и иные сведения.

Содержательная часть отчетов председателей ГЭК включает информацию о:

- составе ГЭК с указанием занимаемых должностей и места работы членов ГЭК;
- количестве членов комиссии, присутствовавших на заседаниях (кворуме);
- руководителях, рецензентах и количестве ВКР, приходящихся на каждого из них;
- качестве отзывов и рецензий на ВКР;
- количестве дипломов с отличием, количестве ВКР, выполненных по заявкам предприятий

т.д.;

- числе выпускников, рекомендованных к обучению в аспирантуре.

На титульном листе отчетов указаны шифр и наименование направления подготовки, форма обучения, в необходимых случаях – наименование профиля подготовки.

Информация, представленная в отчетах председателей ГЭК, содержательна и соответствует разделам отчета. Основные информационные показатели наглядно отражены в табличной форме. Сведения, приведенные в таблицах, соответствуют текстовой части. В целом, качество отчетов высокое.

Анализ активности работы ГЭК определялся наличием кворума, который в среднем составил 93,3%. Данные о кворуме присутствуют во всех отчетах о работе ГЭК. При этом в полном составе работали 4 комиссии из 6, на заседаниях 2 комиссий кворум составил 80%. Численный состав ГЭК на заседаниях указан по датам во всех отчетах.

В целом можно констатировать, что рассмотренные отчеты председателей ГЭК информативны, содержательны, удовлетворяют предъявляемым требованиям. В таблицах удобно и исчерпывающе представлены основные показатели, необходимые для анализа процедуры и результатов государственной итоговой аттестации.

Анализ содержательной части отчетов председателей ГЭК показал, что все отчеты включают глубокий анализ проведения защит выпускных квалификационных работ (ВКР), которые выполнялись в форме магистерских диссертаций.

Председатели ГЭК отметили соответствие тематики ВКР практическим требованиям современности, подчеркнули прикладной характер большей части ВКР, позволяющий использовать результаты исследований, проведенных выпускниками, для решения конкретных задач различных предприятий и организаций в сферах их основной деятельности.

В отчетах отмечается, что все магистерские диссертации выполнены на ПК с использованием компьютерных программ в соответствии с направлениями подготовки (Matlab, Mathcad, Компас v22, AutoCad, специализированных программ от «Экоцентр»: по оценке загрязнения воздушного бассейна, водных объектов, по обращению с отходами). Все ВКР выполнены на современном научно-исследовательском уровне, отвечают требованиям ЕСКД. Пояснительные записки и все графические материалы ВКР выполнены с использованием компьютерной техники и пакета MSOffice. Таблицы, рисунки и формулы представлены в ВКР в соответствии с предъявляемыми требованиями.

В целом, председатели ГЭК отметили высокий уровень организации и проведения государственной итоговой аттестации в ФГБОУ ВО «КГМТУ».

Основной целью работы ГЭК является определение соответствия результатов освоения выпускниками образовательных программ требованиям соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (ФГОС ВО).

В отчетах всех председателей ГЭК отражено, что по результатам защиты ВКР обучающиеся продемонстрировали достаточный уровень теоретической и практической

подготовки в соответствующих областях науки, техники и технологии, знания процедуры процессов проектирования, применение современных методов анализа и синтеза, использование программных и инструментальных средств проектирования, знакомство с ГОСТ, СНиП и др. нормативной и проектной документацией, с периодической литературой, патентной и справочной информацией, умение целенаправленно применять полученные знания и навыки для решения практических, в том числе конструкторских, задач.

Государственные экзаменационные комиссии констатируют, что выпускники ФГБОУ ВО «КГМТУ», успешно прошедшие государственные аттестационные испытания, подтвердили соответствие результатов освоения основных профессиональных образовательных программ требованиям ФГОС ВО.

Председатели ГЭК в своих отчетах отметили такие общие положительные стороны государственной итоговой аттестации выпускников университета, как:

- широкое использование выпускниками современных информационных технологий при подготовке магистерских диссертаций, применение мультимедийных средств при выполнении и при презентации ВКР;

- высокий, профессиональный, научно-исследовательский уровень ВКР;

- участие магистрантов в составе курсантско-студенческого научного общества;

- большое количество изученных литературных источников по проблематике исследований;

- проведение апробации результатов ВКР на научно-практических конференциях;

- практическая значимость результатов исследований и их дальнейшее внедрение;

- опубликование статей по тематике ВКР с индексацией РИНЦ;

- практику взаимодействия выпускников с представителями организаций, представляющих базу выполнения ВКР.

Председатели ГЭК также представили свои замечания и рекомендации по совершенствованию подготовки выпускников:

- увеличить объем цитирования современных научных изданий;

- при выборе аппаратных средств обратить внимание на использование оборудования отечественных производителей;

- полнее использовать научную отечественную и зарубежную периодику;

- шире привлекать к руководству ведущих специалистов промышленности и научно-исследовательских учреждений;

- расширить базу выполнения ВКР в части предприятий рыбохозяйственной отрасли;

- активизировать участие магистрантов в научно-исследовательской работе кафедры, в конкурсах студенческих работ и грантов;

- ввести дополнительные темы ВКР для студентов, планирующих обучение в аспирантуре.

- полнее использовать новейшие математические пакеты для моделирования и симуляции объектов исследования на этапе их проектирования.

При организации и проведении государственной итоговой аттестации в следующем году деканам факультетов и заведующим выпускающими кафедрами следует принять меры по устранению замечаний и внедрению рекомендаций, изложенных в отчетах о работе ГЭК.

1. Одобрить рассмотренные отчеты о работе государственных экзаменационных комиссий в ФГБОУ ВО «КГМТУ» в ноябре 2023 года.

2. Представить в Росрыболовство отчеты о работе ГЭК вместе с рекомендациями по совершенствованию качества профессиональной подготовки магистрантов.

3. Деканам факультетов и заведующим выпускающими кафедрами принять меры по устранению замечаний и внедрению рекомендаций, изложенных в отчетах о работе ГЭК.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Одобрить рассмотренные отчеты о работе государственных экзаменационных комиссий в ФГБОУ ВО «КГМТУ» в ноябре 2023 года.

2. Представить в Росрыболовство отчеты о работе ГЭК вместе с рекомендациями по совершенствованию качества профессиональной подготовки магистрантов.

3. Деканам факультетов и заведующим выпускающими кафедрами принять меры по устранению замечаний и внедрению рекомендаций, изложенных в отчетах о работе ГЭК.

Решение одобрено единогласно.

4. СЛУШАЛИ ученого секретаря Истомину Т.В. по вопросу проведения конкурса на замещение вакантных должностей.

Избрана счётная комиссия №1 по подсчету результатов тайного голосования в составе: Мельник А.О., Химченко Г.Д., Ушаков В.В.

Избрана счётная комиссия №2 по подсчету результатов тайного голосования в составе: Чибич Н.В., Яркина Н.Н., Сметанина О.Н.

Возражений нет. Состав комиссий утвержден единогласно.

Слушали о конкурсе на вакантную должность ассистента кафедры экономики и гуманитарных дисциплин

Баллотировался

БУДНИК Ольга Олеговна

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 31

«ПРОТИВ» - нет

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Будник Ольгу Олеговну прошедшей конкурс на должность ассистента кафедры ЭиГД КГМТУ.

2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.

Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность старшего преподавателя кафедры ТПП

Баллотировался

ЛАВРИНЕНКО Ольга Ивановна

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 31

«ПРОТИВ» -нет

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Лавриненко О.И. прошедшей конкурс на должность старшего преподавателя кафедры ТПП КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 3 года.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность доцента кафедры водных биоресурсов и марикультуры

Баллотировался

ЛАНИН Владимир Ильич

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 28

«ПРОТИВ» - 3

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Ланина Владимира Ильича прошедшим конкурс на должность доцента кафедры ВБиМ КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 3 года.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность профессора кафедры ТПП

Баллотировался

СУХАРЕНКО Елена Валериевна

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 27

«ПРОТИВ» -3

Недействительных бюллетеней - 1

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Сухаренко Е.В. прошедшей конкурс на должность профессора кафедры ТПП КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность старшего преподавателя кафедры водных биоресурсов и марикультуры

Баллотировался

ТУРКУЛОВА Валентина Николаевна

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 31

«ПРОТИВ» - нет

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Туркулову Валентину Николаевну прошедшей конкурс на должность старшего преподавателя кафедры ВБиМ КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность доцента кафедры ЭСиАП

Баллотировался

ЧЁРНЫЙ Сергей Григорьевич

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 23

«ПРОТИВ» - 8

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать ЧЁРНОГО Сергея Григорьевича прошедшим конкурс на должность доцента кафедры ЭСиАП КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Сухаренко Е.В. прошедшей конкурс на должность профессора кафедры ТПП КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность старшего преподавателя кафедры водных биоресурсов и марикультуры

Баллотировался

ТУРКУЛОВА Валентина Николаевна

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 31

«ПРОТИВ» - нет

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать Туркулову Валентину Николаевну прошедшей конкурс на должность старшего преподавателя кафедры ВБиМ КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

Слушали о конкурсе на вакантную должность доцента кафедры ЭСиАП

Баллотировался

ЧЁРНЫЙ Сергей Григорьевич

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено бюллетеней в урне: 31

Результаты голосования:

«ЗА» - 23

«ПРОТИВ» - 8

Недействительных бюллетеней - нет

РЕШЕНИЕ:

1. Считать ЧЁРНОГО Сергея Григорьевича прошедшим конкурс на должность доцента кафедры ЭСиАП КГМТУ.
 2. Рекомендовать ректору заключение трудовых отношений сроком на 5 лет.
- Решение утверждено единогласным открытым голосованием.

5. СЛУШАЛИ ученого секретаря Истомину Т.В. по вопросу присвоения ученого звания доцента по научной специальности 4.2.6 Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство РЯЗАНОВОЙ Татьяне Валерьевне.

Выступили: заведующий кафедрой СВиПР Ивановский Н.В.

Предложено – ходатайствовать перед Минобрнауки РФ о присвоении ученого звания.

После проведения процедуры тайного голосования, обнаружены следующие результаты:

Баллотировалась Рязанова Т.В.

на присвоение ученого звания доцента по научной специальности 1.5.15 Экология

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено в урне: 31

Результаты голосования:

«За» – 30

«Против» – нет

«Недействительных бюллетеней» – 1

Протокол одобрен единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Направить документы РЯЗАНОВОЙ Татьяны Валерьевны в МИНОБРНАУКИ РФ для присвоения ученого звания доцента по научной специальности 4.2.6 Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство.

Решение одобрено единогласно.

СЛУШАЛИ ученого секретаря Истомину Т.В. по вопросу присвоения ученого звания доцента по научной специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального образования ЛЕСКОВЧЕНКО Оксане Михайловне.

Выступили: заведующий кафедрой МФиИ Рябухо Е.Н.

Предложено – ходатайствовать перед Минобрнауки РФ о присвоении ученого звания.

После проведения процедуры тайного голосования, обнаружены следующие результаты:

Баллотировалась Лесковченко О.М.

на присвоение ученого звания доцента по научной специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального образования

Роздано бюллетеней: 31

Обнаружено в урне: 31

Результаты голосования:

«За» – 31

«Против» – нет

«Недействительных бюллетеней» – нет

Протокол одобрен единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Направить документы ЛЕСКОВЧЕНКО Оксаны Михайловны в МИНОБРНАУКИ РФ для присвоения ученого звания доцента по научной специальности 5.8.7. Методология и технология профессионального образования.

Решение одобрено единогласно.

6 РАЗНОЕ.

СЛУШАЛИ ректора Масюткина Е.П. об утверждении учебных изданий:

- Об утверждении учебного пособия по дисциплине «Техника промышленного рыболовства» для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение очной и заочной форм обучения, разработчик – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Рязанова Т.В.

Объем 7,28 п. л., составитель – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Рязанова Т.В.

Рецензия канд. техн. наук, доцента, заведующего кафедрой судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» Ивановского Н.В., рецензия доктора техн. наук, профессора, заведующего кафедрой «Эксплуатация водного транспорта и промышленное рыболовство» ФГБОУ ВО «Астраханский Государственный Технический университет» Покусаева М.Н., рецензия канд. техн. наук, доцента кафедры «Эксплуатация водного транспорта и промышленное рыболовство» ФГБОУ ВО «Астраханский Государственный Технический университет» Хмельницкого К.Е., учебное издание (в сброшюрованном и в электронном виде).

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет в качестве учебного пособия для обучающихся по основной образовательной программе высшего образования – программе специалитета специальности 26.05.05 Судовождение».

Решение одобрено единогласно.

- Об утверждении учебного пособия «Судовые электроприводы» по дисциплине «Судовые электроприводы» для курсантов специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника очной и заочной формы обучения, разработанного канд. техн. наук, доцентом, доцентом кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства Савенко А.Е.

Рецензенты: Доровской В.А., д-р техн. наук, профессор кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства ФГБОУ ВО «КГМТУ», Хватов О.С., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Электротехника и электрооборудование объектов водного транспорта» ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта», Сеньков А.П., д-р техн. наук, профессор кафедры «Электротехника и электрооборудование судов» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет в качестве учебного пособия для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника»

Решение одобрено единогласно.

Об утверждении Учебного пособия «Системы управления энергетическими и общесудовыми установками» по дисциплине «Системы управления энергетическими и общесудовыми установками» для курсантов специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника очной и заочной формы обучения, разработанного канд. техн. наук, доцентом, доцентом кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства Савенко А.Е.

Рецензенты: Доровской В.А., д-р техн. наук, профессор кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства ФГБОУ ВО «КГМТУ», Хватов О.С., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Электротехника и электрооборудование объектов водного транспорта» ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта», Сеньков А.П., д-р техн. наук, профессор кафедры «Электротехника и электрооборудование судов» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет в качестве учебного пособия для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника».

Решение одобрено единогласно.

- Об утверждении учебного пособия «Гребные электрические установки» по дисциплине «Гребные электрические установки» для курсантов специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника очной и заочной формы обучения, разработанного канд. техн. наук, доцентом, доцентом кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства Савенко А.Е.

Рецензенты: Доровской В.А., д-р техн. наук, профессор кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства ФГБОУ ВО «КГМТУ», Хватов О.С., д-р техн. наук, профессор, заведующий кафедрой «Электротехника и электрооборудование объектов водного транспорта» ФГБОУВО «Волжский государственный университет водного транспорта», Сеньков А.П., д-р техн. наук, профессор кафедры «Электротехника и электрооборудование судов» ФГБОУВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет».

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет в качестве учебного пособия для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и бакалавриата по направлению подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника».

Решение одобрено единогласно.

- об утверждении учебного пособия по дисциплине «Экономика организаций» для студентов программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 26.02.02 Судостроение очной и заочной форм обучения. Составитель – преподаватель первой категории филиала ФГБОУ ВО КГМТУ в г.Феодоси Сагайдак Г.П..

Объем 4.5 п.л.

Рецензии – доцент Климахина О.М., канд. пед наук, заведующая кафедрой Ги СЭН филиала, Хоминич Н.Л., начальник планово-диспетчерского отдела АО «Судостроительный завод «Море».

ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить гриф Ученого совета ФГБОУ ВО «КГМТУ»: «Допущено Ученым советом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет в качестве учебного пособия для обучающихся по основным образовательным программам высшего образования подготовки специалистов среднего звена по специальности 26.02.02 Судостроение очной и заочной форм обучения

Решение одобрено единогласно.

Председатель ученого совета

Ученый секретарь совета университета


Е.П. Масюткин

Е.В. Истомина
