

**Протокол №4**  
**заседания ученого совета ФГБОУ ВО**  
**«Керченский государственный морской технический университет»**  
**от 28.04.2021 г.**

Состав совета – 32 человек  
Присутствовало – 26 членов совета  
(регистрационный лист прилагается)

**Повестка заседания:**

1. О результатах анкетирования студентов.

*Докладывает – проректор по УР Голиков С.П.*

2. Анализ показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО КГМТУ (раздел «Научно-исследовательская деятельность»). Результаты самообследования университета.

*Докладывает – проректор по НР Логунова Н.А. Содокладчик – проректор по УР Голиков С.П.*

3. Разное.

3.1 Утверждение учебных изданий.

3.2 Утверждение программ подготовки и стоимости обучения.

3.3 Утверждение размера платы за обучение.

3.4 Утверждение кандидатуры на присуждение стипендии им. Алферова.

1. О результатах анкетирования студентов СЛУШАЛИ доклад проректора по учебной работе Голикова С.П.

В целях совершенствования образовательного процесса и получения объективных данных о педагогической деятельности профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО «КГМТУ» на основании приказа № было проведено исследование по оценке обучающимися деятельности преподавателей. Метод исследования – анонимное анкетирование.

В анкете «Преподаватель глазами студентов» было сформулировано 12 вопросов касательно преподавательской компетенции по следующим направлениям:

- лично-ориентированный подход ППС на студентов;
- взаимодействие с обучающимися, в том числе этическое поведение ППС;
- соответствие материала, предоставляемого обучающимся, последним достижениям науки, актуальность информации;
- использование инновационных методик и технологий обучения.

В анкетировании участвовали 247 с 1 по 4 курс очной формы обучения студентов ТФ, что составляет 69 % от общего числа обучающихся и 113 курсантов МФ, что составляет 37 %.

Обучающиеся оценили деятельность 45 преподавателей технологического факультета и 24 преподавателей морского факультета.

Студенты и курсанты должны были ответить по бальной системе – от 1 (одного) до 5 (пяти). Опрос предполагал охват не менее 65% обучающихся анкетированного преподавателя, что, по объективным причинам, не во всех случаях получилось осуществить.

В процессе анкетирования были получены следующие данные.

### 1. Ясное и доступное изложение материала

Анализ распределения ответов показывает, что и курсанты МФ, и студенты ТФ оценивают в среднем деятельность преподавателей на 4,5 балла. Стоит отметить, что минимальный показатель на морском факультете составляет 1,9 балла, на технологическом -2,6 балла.

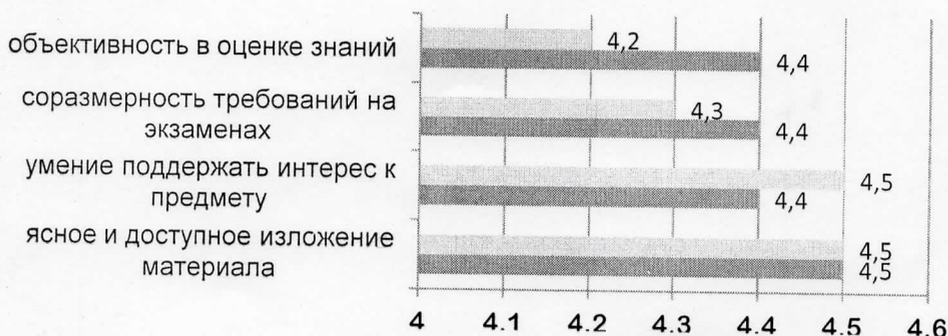
### 2. Умение вызвать и поддержать интерес к предмету, вести диалог со студенческой аудиторией (возможность задавать вопросы, дискутировать), способность профессионально отвечать на вопросы студентов

Оценка умения поддерживать интерес к предмету студентами обозначается, как высокая и на морском факультете составляет 4,4 балла, на технологическом -4,5 балла.

### 3. Соразмерность требований на экзаменах и зачетах изученному программному материалу

В целом среднее значение по ТФ составляет 4,3 балла, по МФ - 4,4 балла. Однако студенты ТФ оценили 11 преподавателей (24,4 %) по данному показателю на оценку ниже от 4 баллов. На МФ оценки ниже 4 удостоились 2 преподавателя (8,3 %).

**4. Объективность в оценке знаний** Аналогичная картина по результатам опроса и по данному показателю. Среднее значение по ТФ-4,2 балла, по МФ 4,4 балла. Возможная причина разницы в показателях двух факультетов связана, во-первых, с количеством опрошенных респондентов от общего числа обучающихся на ТФ и МФ, а во-вторых, с количеством оцененных преподавателей- 45 преподавателей на ТФ против 24 преподавателей МФ. Кроме того с учетом требований МК ПДНВ-78 с поправками критерии и методы оценивания на МФ четко и доступно как для курсантов, так и для преподавателей прописаны в методических материалах.



### 5. Умение поддержать дисциплину на занятиях

Данный показатель обучающиеся оценили на двух факультетах высоко: ТФ-4,6 балла. МФ-4,7 балла.

### 6. Использование современных методов обучения (презентации, деловые игры, работа на интернет-форумах, допустимость использования электронной почты для контроля СРС и т.д.)

Данный показатель обучающиеся оценили на двух факультетах высоко: ТФ-4,6 балла. МФ-4,5 балла.

### 7. Вовлечение студентов в научную деятельность (к написанию статей, научных работ; к участию в научных конференциях, олимпиадах, грантовых конкурсах)

По данному показателю также наблюдаются высокие оценки среднее значение и на ТФ, и на МФ составило 4,6 балла.

### 8. Культура речи (дикция, громкость голоса, грамотность, выразительность)

По данному показателю несколько выше оценка преподавателей ТФ -4,7 балла, преподавателей МФ 4,5 балла.



### 9. Способствует ли личностному и профессиональному развитию обучающегося

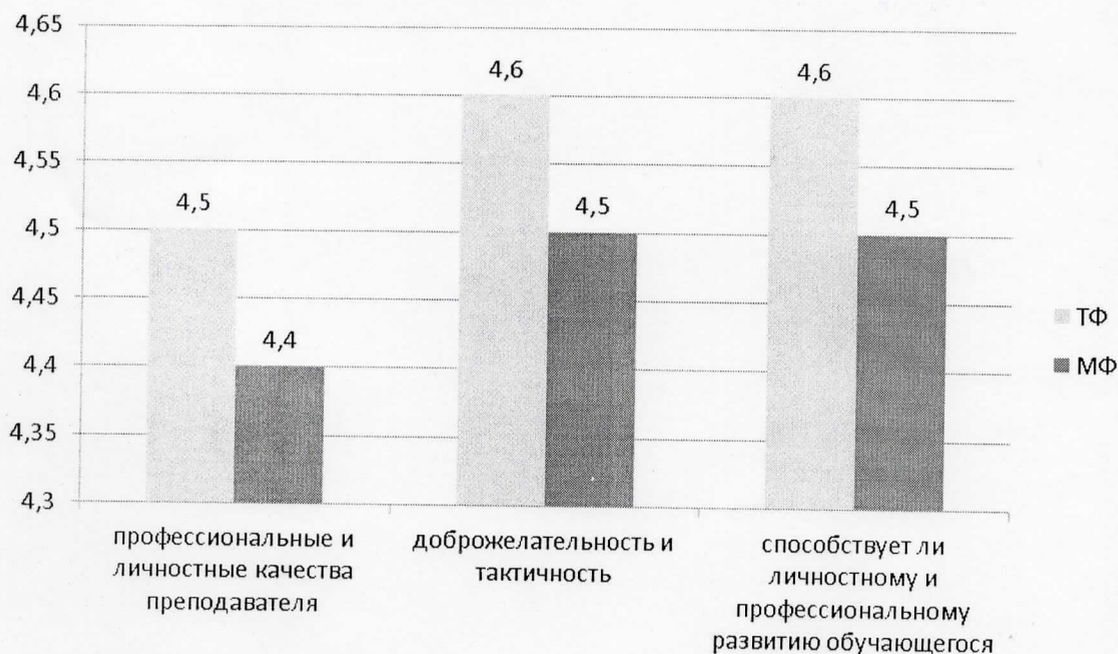
По данному показателю несколько выше оценка преподавателей ТФ -4,6 балла, преподавателей МФ 4,5 балла.

### 10. Профессиональные и личные качества педагога соответствуют вашему представлению о педагоге университета

По данному показателю несколько выше оценка преподавателей ТФ -4,5 балла, преподавателей МФ 4,4 балла. Минимальное значение по данному показателю составило по ТФ 3,3 балла, по МФ 3,4 балла.

### 11. Доброжелательность и тактичность по отношению к студентам

По данному показателю несколько выше оценка преподавателей ТФ -4,6 балла, преподавателей МФ 4,5 балла.



Материалы опроса стали предметом серьезного и внимательного анализа, дали возможность администрации принимать необходимые кадровые решения с учетом мнения обучающихся, определили направления корректировки социально-воспитательной работы в вузе, одним словом, стали необходимым инструментом регулирования профессиональной деятельности преподавателя и повышения качества обучения в вузе.

На основании изложенного, Ученый совет ПОСТАНОВИЛ:

1. Информацию проректора принять к сведению
  2. Деканам факультетов и зав. кафедрами провести анализ фондов оценочных средств, контрольно-измерительных материалов на предмет соразмерности требований на экзаменах и зачетах изученному материалу. Результаты обсудить на заседаниях советов факультетов в срок до 25.05.2021.
  3. Деканам факультетов и зав. кафедрами с целью повышения объективности в оценке знаний обучающихся использовать процедуры оценки знаний, приведенные в Положении о внутренней оценке результативности образовательной деятельности и качества подготовки обучающихся. Обеспечить требования указанного положения в части проведения промежуточной аттестации с использованием электронных технологий, привлечением представителей работодателей и преподавателей, не задействованных в преподавании данной дисциплины в экзаменуемой группе. В срок до 01.09.2021 года
  4. Результаты о проделанной работе по итогам данного решения доложить на сентябрьском заседании Ученого совета университета. Ответственный – проректор по УР Голиков С.П.
- Решение одобрено единогласно.

2. Заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе ФГБОУ ВО «КГМТУ» Логуновой Н.А. по вопросу «Анализ показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ» (раздел «Научно-исследовательская деятельность»)), Ученый совет отмечает, что в 2020 г. наблюдается значительный рост публикационной активности преподавателей вуза, в том числе в изданиях, индексируемых в международных базах научного цитирования Scopus и Web of Science. Университет занимает лидирующие позиции, как среди крымских вузов, так и среди вузов Росрыболовства, по суммарному числу цитирований публикаций, в т.ч. публикаций, входящих в ядро РИНЦ. Положительная динамика наблюдается по общему объему доходов от НИОКР на одного НПР, который в течение двух лет достигает рекомендованного Минобрнауки порогового значения. Активизировалась деятельность научно-педагогических работников и обучающихся в части оформления заявок на участие в конкурсе на грантовое финансирование регионального и федерального уровней. Налажена работа по развитию межвузовского сотрудничества в области организации научных мероприятий с привлечением ведущих учёных и квалифицированных специалистов-практиков, что способствовало росту числа участников конференций и повышению уровня проведенных научных мероприятий.

Вместе с тем, несмотря на общую положительную динамику, можно отметить и ряд проблемных моментов. Так, на сегодняшний день доля доходов от НИОКР в общих доходах Университета составляет менее 2 %. Отмечается недостаточная грантовая активность молодых ученых и низкая результативность поданных на конкурсы заявок; имеет место снижение доли молодых учёных в общей численности НПР, а также удельного веса научно-педагогических работников, защитивших кандидатские и докторские диссертации. Большая часть опубликованных научных статей, индексируемых в базах Scopus и Web of Science, издаётся в журналах с низким импакт-фактором. Все выполняемые научно-исследовательские работы являются монодисциплинарными, что не отвечает современным тенденциям развития науки, ориентированным на организацию междисциплинарных исследований по наиболее перспективным и востребованным обществом направлениям.

На основании изложенного, Ученый совет ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Обеспечить привлечение дополнительных источников финансирования НИОКР за счет увеличения объемов работ с внебюджетным финансированием, проводимым по заказам предприятий реального сектора экономики.

Ответственные: проректор по НР, начальник ООНИД, заведующие кафедрами. Срок исполнения – до 1 декабря 2021 г.

2. Активизировать деятельность молодых учёных Университета в части оформления заявок на грантовое финансирование НИОКР.

Ответственные: проректор по научной работе, начальник ООНИД, зав. кафедрами. Срок исполнения – до 15.12.2021 г.

3. Обеспечить повышение эффективности творческой и изобретательской деятельности молодых учёных за счет развития института наставничества, что позволит перейти на принципиально новый уровень результатов НИОКР и будет способствовать коммерциализации научных исследований.

Ответственные: проректор по научной работе, начальник ООНИД, зав. кафедрами. Срок исполнения – до 20.12.2021 г.

4. Сконцентрировать ресурсы на приоритетных научно-технологических направлениях Университета, со смещением фокуса от монодисциплинарных областей в междисциплинарные научные исследования.

Ответственные: проректор по научной работе, начальник ООНИД.

Срок исполнения – в течение календарного года.

5. Разработать комплекс мер по повышению эффективности воспроизводства кадров высшей квалификации, включая мотивационные программы для молодых исследователей.

Ответственные: проректор по научной работе, начальник ООНИД, зав. кафедрами. Срок исполнения – до 01.09.2021 г.

6. Сфокусировать усилия НПП на опубликование научных трудов в высокорейтинговых научных изданиях, входящих в наукометрические базы Scopus и Web of Science, которые отнесены к первому и второму квартилям (Q1, Q2).

Ответственные: проректор по научной работе, начальник ООНИД, зав. кафедрами. Срок исполнения – в течение календарного года.

Заслушав и обсудив доклад проректора по учебной работе ФГБОУ ВО «КГМТУ» Голикова С.П. по вопросу «О результатах самообследования университета», содокладчика Логуновой Н.А. «Анализ показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ», Ученый совет отмечает, что самообследование университета проводится в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 462) с целью обеспечения доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования. Результаты самообследования организации являются основой для заполнения форм Мониторинга вузов, на основании которого делается вывод об эффективности деятельности образовательной организации. Анализ результатов самообследования показал, что несмотря на общую положительную динамику, ряд показателей находятся за пределами рекомендованных Минобрнауки значений. В частности, «средний балл ЕГЭ студентов, принятых по результатам ЕГЭ на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и

юридическими лицами», «удельный вес численности иностранных студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент)», а также «объем НИОКР в расчете на одного НПП».

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

1. Утвердить «Отчет о самообследовании ФГБОУ ВО «КГМТУ» за 2020 год».
2. Разместить информацию на сайте университета.

Ответственные: УМУ. Срок исполнения – до 20.05. 2021 г.

3. Обеспечить достижение медианных значений по показателю «Объем НИОКР в расчете на одного НПП».

Проректору по НР разработать комплекс мер по привлечению дополнительных источников финансирования НИОКР.

Ответственные: проректор по НР, начальник ООНИД. Срок исполнения – до 1 сентября 2021 г.

Решение одобрено единогласно.

### 3. В РАЗНОМ:

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

- Учебное пособие по дисциплине «Основы судовой теплотехники» для курсантов специальности 26.05.06 Эксплуатация СЭУ.

Составители - канд.тех.наук Конюков В.Л., д-р.пед.наук Попова Т.Н., канд. техн. наук Богатырева Е.В., канд.физ.-мат. наук Уколов А.И.

Возражений нет.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебному пособию по дисциплине «Основы судовой теплотехники» для курсантов специальности 26.05.06 Эксплуатация СЭУ гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебное пособие по дисциплине «Математические основы судовождения (часть первая)» для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение .

Составитель – канд.тех.наук , доцент Пазынич Г.И.

Возражений нет.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебному пособию по дисциплине «Математические основы судовождения (часть первая)» для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебное пособие по дисциплине «Подготовка по оказанию первой помощи (в соответствии с Правилom VI/4 МК ПДНВ -78 с поправками, Раздел А- VI/4, таблица А- VI/4-1 Кодекса ПДНВ)» для слушателей учебно-тренажерного центра ФГБОУ ВО КГМТУ

Составитель – Зинабадинова Т.Ф.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебному пособию по дисциплине «Подготовка по оказанию первой помощи (в соответствии с Правилom VI/4 МК ПДНВ -78 с поправками, Раздел А- VI/4, таблица А- VI/4-1 Кодекса ПДНВ)» для слушателей учебно-тренажерного центра ФГБОУ ВО КГМТУ гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебник по дисциплине «Инвестирование» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика очной и заочной форм обучения.

Составитель – д-тор.экон.наук Яркина Н.Н.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебнику «Инвестирование» для студентов направления подготовки Экономика гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебник по дисциплине «Экологический менеджмент и аудит» для студентов направления подготовки 05.03.06 экология и природопользование очной и заочной форм обучения.

Составитель – канд.биол. наук Сытник Н.А.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебнику по дисциплине «Экологический менеджмент и аудит» для студентов направления подготовки 05.03.06 экология и природопользование очной и заочной форм обучения гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебное пособие по дисциплине «Менеджмент» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика очной и заочной формы обучения.

Составители: канд.эконом.наук Арзуманов Р.М., канд.эконом.наук Климахина О.М., канд.ист.наук Корнеева Е.В.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Присвоить учебному пособию по дисциплине «Менеджмент» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика очной и заочной формы обучения гриф «Рекомендовано Ученым советом...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

- Учебное пособие по дисциплине «Иностранный язык» для студентов 2 курса специальностей 26.02.02 Судостроение, 26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов, 22.02.06 Сварочное производство

Составители: Васильева Е.А. – преподаватель первой категории, Малащенко А.П. – преподаватель первой категории.

### ПОСТАНОВИЛИ:

Присвоить учебному пособию по дисциплине «Иностранный язык» гриф «Рекомендовано Учёными советом ...».

Решение одобрено единогласным голосованием.

**СЛУШАЛИ** вопрос об утверждении дополнительных профессиональных программ повышения квалификации, в связи с изменением материально-технического обеспечения программы:

№п/п	Наименование курса подготовки	Часы
1.	«Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведения человека в них, подготовка по вопросам безопасности пассажиров и водонепроницаемости корпуса» Раздел А-V/2, пункты 1,2,3,4,5 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня управления.	44
2.	«Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведения человека в них, подготовка по вопросам безопасности пассажиров и водонепроницаемости корпуса» (переподготовка) Раздел А-V/2, пункты 1,2,3,4,5 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня управления.	24
3.	«Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведения человека в них» Раздел А-V/2, пункты 1,2,3,4 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня эксплуатации.	40
4.	«Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях, подготовка в отношении управления в чрезвычайных ситуациях и поведения человека в них» (переподготовка) Раздел А-V/2, пункты 1,2,3,4 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня эксплуатации.	22
5.	«Подготовка по управлению неорганизованной массой людей, подготовка по безопасности для персонала, обеспечивающего непосредственное обслуживание пассажиров в пассажирских помещениях» Раздел А-V/2, пункты 1,2,3 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для вспомогательного уровня.	22
6.	Начальная подготовка для работы на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах. Раздел А-V/1-1, таблица А-V/1-1-1.	40
7.	Начальная подготовка для работы на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах. (переподготовка) Раздел А-V/1-1, таблица А-V/1-1-1.	24

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить дополнительные программы и их объем в часах в соответствии заявленным списком.

Возражений нет.

Решение одобрено единогласным голосованием.

**СЛУШАЛИ** об утверждении программ профессионального обучения повышения квалификации для слушателей центра дополнительного профессионального образования

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить программу дополнительного профессионального образования: «Повышение квалификации по программе профессионального обучения подготовки рабочих и служащих «Судокорпусник-ремонтник», стоимостью 1500 (от 15 человек) и 2000 (от 10 человек).

Возражений нет.

Решение одобрено единогласным голосованием.

**СЛУШАЛИ** о вынесении на рассмотрение кандидатуру аспиранта 2 курса обучения направления подготовки 13.06.01 – Электро и теплотехника Комиссарова Д.Р. на присуждение стипендии им. Ж.И. Алферова. Кандидатура Комиссарова Д.Р. выдвинута общим решением на заседании кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства (Протокол №10 от 19.03.21 г).

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Рекомендовать кандидатуру аспиранта 2 курса обучения направления подготовки 13.06.01 – Электро и теплотехника Комиссарова Д.Р. на присуждение стипендии им. Ж.И. Алферова.

Возражений нет.

Решение одобрено единогласным голосованием.

**СЛУШАЛИ** о размере платы за обучение в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» для студентов, принятых на обучение в 2021-22 учебном году, по программам высшего образования:

Коды специальностей	Наименование направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за год, руб.	
		Очная	Заочная
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			

Коды специальностей	Наименование направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за год, руб.	
		Очная	Заочная
05.03.06	Экология и природопользование	-	50 000
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	50 000
15.03.02	Технологические машины и оборудование	120 000	50 000
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	120 000	50 000
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	120 000	50 000
38.03.01	Экономика	105 000	60 000
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>			
26.05.05	Судовождение	267 000	80 000
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	267 000	80 000
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	267 000	80 000
<b>МАГИСТРАТУРА</b>			
05.04.06	Экология и природопользование	125 000	50 000
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	125 000	-
15.04.02	Технологические машины и оборудование	125 000	50 000
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	125 000	50 000
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	125 000	50 000
38.04.01	Экономика	110 000	70 000
<b>ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ</b>			
13.06.01	Электро- и теплотехника	135 000	70 000
26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	157 000	83 000

в филиале ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» в г. Феодосия по программам высшего образования:

Коды специальностей	Наименование направления подготовки, специальности	Стоимость обучения за год, руб.	
		Очная	Очно-заочная
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>			
38.03.01	Экономика	105 000	50 000

в Судомеханическом техникуме ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» по программам среднего профессионального образования:

Направление, специальность		Стоимость по формам обучения за год, руб.	
Коды специальностей	Наименование	Очная	Заочная
<b>ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА</b>			
22.02.06	Сварочное производство	65 000	-
26.02.02	Судостроение	70 000	40 000
26.02.05	Эксплуатация судовых энергетических установок	100 000	70 000
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	100 000	-
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	61 000	40 000

в филиале ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» в г. Феодосия по программам среднего профессионального образования:

Коды специальностей	Наименование специальности	Стоимость по формам обучения за год, руб.	
		Очная	Заочная
<b>ПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА</b>			
22.02.06	Сварочное производство	65 000	-
26.02.02	Судостроение	70 000	40 000

ПОСТАНОВИЛИ:

Утвердить размер платы за обучение в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» для студентов, принятых на обучение в 2021-22 учебном году в соответствии с представленными материалами.

Возражений нет.

Решение одобрено единогласным голосованием.

Председатель ученого совета

 Е.П. Масюткин

Ученый секретарь совета университета

 Т.В. Истомина

