

**ПРОТОКОЛ № 7**  
заседания Ученого совета ФГБОУ ВО  
«Керченский государственный морской  
технологический университет»  
от 28.05.20 г.

Состав совета – 33 человека  
Присутствовало – 31 человек  
(Регистрационный лист прилагается)

**Повестка заседания:**

1. О работе приемной комиссии по организации набора в 2020 году. Утверждение изменений к Правилам приема по программам СПО..

*Докладывает - Ответственный секретарь ПК Уколов А.И.*

2. Итоги работы подготовительного отделения.

*Докладывает - Заведующий ПО Сатырова А.В.*

3. Отчет проректора по УР об итогах образовательной деятельности.

*Докладывает - Голиков С.П., проректор по УР*

4. Подведение итогов проведенных научных мероприятий Университета  
*Докладывает - Логунова Н.А., проректор по научной работе*

5. Анализ показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ» (раздел «Научно-исследовательская деятельность»).

*Докладывает - Логунова Н.А., проректор по научной работе*

6. Разное

6.1. Утверждение учебных изданий

6.2 Утверждение локальных актов

6.3 Утверждение учебных планов специальностей и направлений подготовки

6.4 Утверждение размера оплаты за обучение

6.5 Утверждение профессиональных программ повышения квалификации (УТЦ)

I. СЛУШАЛИ ответственного секретаря приемной комиссии Уколова А.И.

В сентябре 2019 г. проведено распределение контрольных цифр приема (бюджетных мест) и контрактных мест по направлениям и специальностям подготовки. Информация, касающаяся приемной кампании 2020 года, своевременно размещена на официальном сайте университета, информационных стендах приемной комиссии, в средствах массовой информации.

В соответствии с планом работы на 2020 г. приемной комиссией проведена следующая работа по организации набора студентов:

- сформирован состав предметных экзаменационных комиссий для проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета и экзаменационных комиссий по направлениям при приеме на обучение по программам магистратуры;

- сформирован состав экзаменационных комиссий по дисциплинам для проведения вступительных испытаний при приеме на обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре;

- сформирован состав соответствующих апелляционных комиссий;

- сформирован состав технического персонала;

- в июне 2020 г. запланировано проведение обучающего семинара для технического персонала;

- проведен анализ обеспечения материальными ресурсами;

- разработаны и утверждены программы вступительных экзаменов по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры;

- разрабатываются задания и расписание вступительных испытаний. Окончание планируется к началу приема абитуриентов;

- совместно со службой профориентации продолжается работа с потенциальными абитуриентами.

- в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Российской Федерации и в соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 547 «Особенности приема на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре на 2020/21 учебный год» внесены изменения в «Правил приема в университет», «Правил приема в Судомеханический техникум» и «Правил приема в аспирантуру» в разделах: сроки проведения вступительной кампании, способы подачи и отзыва документов, способы подачи и рассмотрение апелляций, формы проведения вступительных испытаний.

Тестируются порталы дистанционной подачи документов 1С.Университет и проведения дистанционных вступительных испытаний moodle.kgmtu для абитуриентов высшего образования.

- разрабатывается электронная форма подачи документов для абитуриентов СПО.

В целом приемная комиссия к вступительной кампании 2020 г. готова и при необходимости будет реагировать на законодательные изменения в порядке приема на 2020/21 год.



Заслушав и обсудив информацию ответственного секретаря приемной комиссии Уколова А.И. о работе приемной комиссии по организации набора в 2019 г.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию ответственного секретаря Уколова А.И. принять к сведению.
2. Работу приемной комиссии по организации набора в 2020 г. признать удовлетворительной.
3. Утвердить изменения в «Правила приема по программам среднего профессионального образования».

Решение одобрено единогласно открытым голосованием.

II. О работе подготовительного отделения СЛУШАЛИ заведующую отделением Сатырову А.В. Заслушав и обсудив доклад заведующего подготовительным отделением по вопросу «Итоги работы подготовительного отделения», Ученый совет отмечает, что успеваемость и качество сдачи выпускных экзаменов соответствуют удовлетворительному уровню.

Вопросы:

Проректор Голиков С.П.: рассматривается ли возможность открытия дистанционных подготовительных курсов?

- Рассматривается.

Выступили: проректор Степанов Д.В.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию заведующего подготовительным отделением об итогах работы подготовительного отделения принять к сведению. Итоги работы подготовительного отделения признать удовлетворительными.
2. Оптимизировать учебный план подготовки слушателей с учетом графика проведения централизованного тестирования посредством сокращения каникулярного времени, организовать интенсив-курсы для СПО, рассчитанные на подготовку к сдаче вступительным экзаменам. Срок исполнения до 01.10.2020г., отв. зав. ПО Сатырова А.В.
3. Продолжить формирование коммуникационной стратегии взаимодействия с выпускниками сельских школ Ленинского района, а также с выпускниками прошлых лет. Срок исполнения постоянно, отв. зав. ПО Сатырова А.В.
4. Разработать программы дисциплин и методику проведения занятий, основанных на принципах дистанционного обучения. Срок исполнения до 01.09.2020г., отв. зав. ПО Сатырова А.В.

5. Активнее использовать печатные и медиа-ресурсы для рекламирования подготовительных курсов КГМТУ.

Решение одобрено единогласно открытым голосованием.

**III. СЛУШАЛИ** отчет проректора по УР Голикова С.П. по итогам образовательной деятельности.

Работа по организации образовательной деятельности в университете проводилась по следующим направлениям:

- нормативное обеспечение образовательного процесса;
- разработка и модернизация основных профессиональных образовательных программ;
- подготовка образовательных программ к аккредитации;
- формирование контингента обучающихся;
- информатизация учебного процесса;
- развитие материально-технической базы;
- осуществление образовательной деятельности в условиях предупреждения распространения коронавирусной инфекции.

На основании сказанного, Ученый совет **ПОСТАНОВИЛ:**

1. Считать образовательную деятельность в ФГБОУ ВО «КГМТУ» соответствующей требованиям федеральных образовательных стандартов и нормативных документов в сфере образования.
2. Заведующим кафедрами технологии продуктов питания, машин и аппаратов пищевых производств, экономики, экологии обеспечить представление для утверждения Ученым советом университета в июне 2020 года обновленных образовательных программ в полном объеме (включая рабочие программы дисциплин, практик и ГИА).
3. В связи со значительным снижением количества обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата «Водные биоресурсы и аквакультура», «Продукты питания животного происхождения», «Экономика», учитывая важность вопроса сохранения контингента, заслушать отчет заведующих выпускающими кафедрами на Ученом совете.
4. При формировании кадрового обеспечения образовательных программ, обеспечить выполнение требований «Педагог профессионального образования» (заведующие кафедрами).
5. Обеспечить выполнение решения Ученого совета университета от 30.05.2019 г. (протокол №5) в части формирования электронных портфолио обучающихся.



6. Разработать локальные нормативные акты, определяющие порядок реализации образовательных программ в дистанционном режиме, приобрести необходимое программное обеспечение и провести обучающие семинары по его использованию (проректор по учебной работе).

7. Обеспечить формирование учебных курсов по всем дисциплинам учебных планов ОПОП на Портале поддержки образования в формате, определяющем минимальные требования. (отв. заведующие кафедрами)

Решение одобрено единогласно.

IV. По вопросу «Подведение итогов проведенных научных мероприятий Университета» СЛУШАЛИ проректора по научной работе Логуновой Н.А. «Подведение итогов проведенных научных мероприятий Университета».

Ученый совет отмечает, что в связи с введением режима повышенной готовности и принятием мер по недопущению распространения коронавирусной инфекции запланированные на апрель-май 2020 г. университетские научные конференции (II Национальная научно-практическая конференция «Морские технологии: проблемы и решения – 2020», II научно-практическая конференция «Образование, наука и молодежь – 2020», IX всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых «Достижения и перспективы инноваций и технологий», I Международная научно-практическая конференция «Инновационные направления интеграция науки, образования и производства») были проведены в дистанционном режиме. По результатам проведенных научных мероприятий подготовлены сборники докладов, которые переданы на размещение в национальной информационно-аналитической системе РИНЦ.

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

1. Информацию проректора по НР Логуновой Н.А. принять к сведению.
2. Продолжить работу по развитию межвузовского сотрудничества в области организации научных мероприятий с привлечением известных деятелей науки и образования, а также квалифицированных специалистов-практиков с целью обмена научным и практическим опытом, ознакомления с результатами новейших научных достижений и организации конструктивных дискуссий по наиболее важным проблемам регионально-отраслевого развития.

Решение одобрено единогласно.

V. По вопросу «Анализ показателей эффективности деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ» (раздел «Научно-исследовательская деятельность») СЛУШАЛИ проректора

по научной работе ФГБОУ ВО «КГМТУ» Логуновой Н.А.

Ученый совет отмечает, что, как и в предыдущие годы, в 2019 г. сохраняется рост публикационной активности преподавателей вуза, особенно в высокорейтинговых журналах Scopus и Web of Science. ФГБОУ ВО «КГМТУ» занимает 1 место среди крымских вузов по числу публикаций организации в Web of Science и Scopus, в расчете на 100 НПР, и занимает лидирующие позиции среди вузов Росрыболовства по суммарному числу цитирований публикаций, в т.ч. публикаций, входящих в ядро РИНЦ. ППС вуза активно принимает участие в организации и проведении научных конференций разного уровня (национальных, региональных, всероссийских, международных), в том числе за пределами Университета. В 2019 г. на базе Университета создано Малое инновационное предприятие "КАВИПАУЭР", а также ряд специализированных проблемных научных лабораторий:

- Лаборатория иммунохимического анализа для выполнения инновационных научно-исследовательских работ в области иммунобиологии и гистологии на кафедре водных биоресурсов и марикультуры;

- Лаборатория анализа воды на кафедре судовых энергетических установок для мониторинга уровня распространения загрязнений в акватории Керченского пролива, а также для экспресс-определения содержания масла и нефтепродуктов в пресной технической воде различного назначения, природной и сточной воде.

Вместе с тем, несмотря на общую положительную динамику, на сегодняшний день доля доходов от НИОКР в общих доходах Университета составляет менее 3 %; отмечается низкое число заявок на грантовое финансирование с участием ППС, и практически полное отсутствие заявок со стороны студентов (курсантов) и аспирантов; снизилась доля преподавателей, защитивших кандидатские и докторские диссертации в общей численности НПР.

На основании изложенного, Ученый совет постановляет:

1. Принять к сведению информацию проректора по научной работе о показателях эффективности деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ» (раздел «Научно-исследовательская деятельность»).

2. Обеспечить достижение величины среднегодового объема финансирования научных исследований на одного НПР не ниже, чем величина аналогичного показателя мониторинга системы образования, утверждаемого Минобрнауки РФ (51,280 тыс. руб.).

Ответственные: проректор по НР, начальник ООНИД, заведующие кафедрами. Срок исполнения – до 1 декабря 2020 г.

3. Создать благоприятные условия для эффективного функционирования МИП



"КАВИПАУЭР" и проблемных научных лабораторий университета с целью активизации деятельности ППС в части проведения научных исследований по отраслевой тематике и привлечения обучающихся к выполнению кафедральных НИР.

Ответственные: проректор по НР, начальник ООНИД, заведующие кафедрами. Срок исполнения – до 31 декабря 2020 г.

4. Обеспечить участие ППС, студентов и курсантов университета в конкурсах на грантовое финансирование регионального и федерального уровней.

Ответственные: заведующие кафедрами. Срок исполнения – до 20 декабря 2020 г.

5. Поддерживать стабильный рост публикационной активности ППС в высокорейтинговых научных изданиях, входящих в базы данных Scopus и Web of Science, а также в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Ответственные: заведующие кафедрами. Срок исполнения – постоянно.

#### **VI. В разном СЛУШАЛИ:**

- ученого секретаря Истомину Т.В. о рекомендации к публикации в качестве ученика для обучающихся по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование «Оценка состояния и устойчивости водных экосистем», разработанного канд.биол.наук, доцентов кафедры экология моря Сытник Н.А.

Учебник рассмотрен на заседании методической комиссии ТФ КГМТУ (протокол №8 от 30.04.20 прилагается);

Возражений нет.

- ученого секретаря Истомину Т.В. о рекомендации к публикации в качестве ученика для обучающихся по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование «Нормирование и снижение загрязнения окружающей среды», разработанного канд.биол.наук, доцентов кафедры экология моря Сытник Н.А.

Учебник рассмотрен на заседании методической комиссии ТФ КГМТУ (протокол №8 от 30.04.20 прилагается);

Возражений нет.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Рекомендовать к публикации в качестве ученика для обучающихся по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование «Оценка состояния и устойчивости водных экосистем», разработанного канд.биол.наук, доцентов кафедры экология моря Сытник Н.А.

2. Рекомендовать к публикации в качестве ученика для обучающихся по направлению подготовки 05.04.06 Экология и природопользование «Нормирование и

снижение загрязнения окружающей среды», разработанного канд.биол.наук, доцентов кафедры экология моря Сытник Н.А.

Решение утверждено единогласно.

**СЛУШАЛИ** проректора по НР Логунову Н.А. с предложением утвердить изменения в Положении об эффективном контракте с профессорско-преподавательским составом и преподавательским составом ФГБОУ ВО КГМТУ.

Возражений нет

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Утвердить новую (2-ую редакцию) Положения об эффективном контракте с профессорско-преподавательским составом и преподавательским составом ФГБОУ ВО КГМТУ.

Решение подтверждено единогласным голосованием.

**СЛУШАЛИ** директора СМТ Калмыкову Г.И. об утверждении учебных планов специальностей среднего профессионального образования для 2020 года начала подготовки

– очная форма обучения на базе основного общего образования:

22.02.06 Сварочное производство

26.02.02 Судостроение

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

– очная форма обучения на базе среднего общего образования:

22.02.06 Сварочное производство

26.02.02 Судостроение

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

– заочная форма обучения на базе среднего общего образования:

26.02.02 Судостроение

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок



38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Возражений нет.

**РЕШЕНИЕ:**

Утвердить вышеперечисленные учебные планы специальностей среднего профессионального образования для 2020 года начала подготовки.

Решение утверждено единогласно.

**СЛУШАЛИ** проректора по УР Голикова С.П. об утверждении учебных планов по направлениям подготовки

- бакалавриат:

35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура

15.03.02 Технологические машины и оборудование

19.03.03 Продукты питания животного происхождения

05.03.06 Экология и природопользование

38.03.01 Экономика (Экономика предприятий и орг.)

38.03.01 Экономика (Бух. учёт, анализ и аудит)

- магистратура

35.04.08 Водные биоресурсы и аквакультура

15.04.02 Технологические машины и оборудование

19.04.03 Продукты питания животного происхождения

05.04.06 Экология и природопользование

38.04.01 Экономика (Функционирование и развитие хозяйствующих субъектов региона)

38.04.01 Экономика (Экономическая безопасность предприятия (организации))

38.04.01 Экономика (Учёт, анализ и аудит)

**РЕШЕНИЕ:**

Утвердить вышеперечисленные учебные планы.

Решение утверждено единогласно.

**СЛУШАЛИ** проректора по УР Голикова С.П. об утверждении оплаты за подготовку по программам дополнительного профессионального образования, реализуемым в учебно-тренажерном центре ФГБОУ ВО «КГМТУ» с 01.06.2020 г., в следующих размерах:

п/п	Наименование курса подготовки	Срок обучения период (дни/часы)	Стоимость, руб.
1.	«Начальная подготовка по безопасности» Правило VI/1 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/1, таблиц: А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-VI/1-4 Кодекса ПДНВ.	8/58	7200
2.	«Начальная подготовка по безопасности» (переподготовка) Правило VI/1 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/1, таблиц: А-VI/1-1, А-VI/1-2, А-VI/1-3, А-	2/16	4300

п/п	Наименование курса подготовки	Срок обучения период (дни/часы)	Стоимость, руб.
	VI/1-4 Кодекса ПДНВ.		
3.	«Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками» Правило VI/2 МК ПДНВ поправками, Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1 Кодекса ПДНВ.	4/32	5800
4.	«Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками» (переподготовка) Правило VI/2 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1 Кодекса ПДНВ.	2/16	4800
5.	«Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе» Правило VI/3 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/3, таблицы А -VI/3 Кодекса ПДНВ.	5/38	8300
6.	«Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе» (переподготовка) Правило VI/3 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/3, таблицы А -VI/3 Кодекса ПДНВ.	2/16	3900
7.	«Подготовка по использованию дыхательных аппаратов» А-VI/1, А-V/1, В-V/b, В-V/c Кодекса ПДНВ	1/6	3900
8.	«Подготовка по оказанию первой помощи» Правило VI/4 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/4, таблица А-VI/4-1 Кодекса ПДНВ	4/30	4500
9.	«Подготовка по оказанию первой помощи» (переподготовка) Правило VI/4 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/4, таблица А-VI/4-1 Кодекса ПДНВ	3/24	3700
10.	«Подготовка по охране (для лиц, имеющих назначенные обязанности по охране)» Правило VI/6 МК ПДНВ с поправками, Раздела А-VI/6, таблицы А-VI/6-2 Кодекса ПДНВ.	2/16	4900
11.	«Подготовка по охране (для лиц, не имеющих назначенных обязанностей по охране)» Правило VI/6 МК ПДНВ с поправками, Раздела А-VI/6, таблицы А-VI/6-1 Кодекса ПДНВ.	2/16	4900
12.	«Подготовка лица командного состава судна, ответственного за охрану» Правило VI/5 МК ПДНВ с поправками, Раздела А-VI/5, таблицы А-VI/5 Кодекса ПДНВ	6/42	10200
13.	«Подготовка лица командного состава судна, ответственного за охрану» (переподготовка) Правило VI/5 МК ПДНВ с поправками, Раздела А-VI/5, таблицы А-VI/5 Кодекса ПДНВ	2/16	5700
14.	«Подготовка по использованию радиолокационной станции (РЛС)» Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ.	4/30	6900
15.	«Подготовка по использованию радиолокационной станции (РЛС)» (переподготовка) Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ.	2/16	4600
16.	«Подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (САРП)» Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ	4/30	6900
17.	«Подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (САРП)» (переподготовка) Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ	2/16	4000
18.	«Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (ЭКНИС)» Раздел А-I/12, В-I/12 Кодекса ПДНВ.	5/40	15600



п/п	Наименование курса подготовки	Срок обучения период (дни/часы)	Стоимость, руб.
19.	«Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (ЭКНИС)» (переподготовка) Раздел А-1/12, В-1/12 Кодекса ПДНВ.	3/24	6000
20.	«Подготовка лиц командного и рядового состава, отвечающих за грузовые операции на судах, перевозящих опасные грузы и вредные вещества навалом и в упаковке» Раздел В-V/b, таблица В-V/c МК ПДНВ с поправками.	5/40	6600
21.	«Подготовка лиц командного и рядового состава, отвечающих за грузовые операции на судах, перевозящих опасные грузы и вредные вещества навалом и в упаковке» (переподготовка) Раздел В-V/b, таблица В-V/c МК ПДНВ с поправками.	2/16	4100
22.	«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 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня управления)	6/44	10300
23.	«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 таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня управления) (переподготовка)	3/24	9800
24.	«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, таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня эксплуатации)	5/40	10100
25.	«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» (для уровня эксплуатации). (Раздел А-V/2, пункты 1,2,3, таблица А-V/2 Кодекса ПДНВ для уровня эксплуатации) (переподготовка)	3/22	9800
26.	«Подготовка судового офицера по безопасности» Глава IX Конвенции СОЛАС-74	2/16	3000
27.	Освоение программного комплекса «Дельта-тест» проверки знаний по одному из направлений: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ «Дельта-Судоводитель»</li> <li>✓ «Дельта-ГМССБ»</li> <li>✓ «Дельта-Инженер»</li> <li>✓ «Дельта-Матрос»</li> <li>✓ «Дельта-Моторист»</li> <li>✓ «Дельта-Электрик»</li> <li>✓ «Дельта- БЖС»</li> <li>✓ «Дельта-ОСПС»</li> </ul>	2/16	2500



п/п	Наименование курса подготовки	Срок обучения период (дни/часы)	Стоимость, руб.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ «ОСПС.VI/6»</li> <li>✓ «Дельта-Танкер»</li> <li>✓ «Дельта – ЭКНИС»</li> <li>✓ «Дельта-Опасные грузы»</li> <li>✓ «МКУБ-Тест»</li> </ul>		
28.	Курсы для продления диплома оператора ограниченного района ГМССБ (с сокращенным сроком) (Правило I/11 МК ПДНВ с поправками, Разделы А-I/11 и А-IV/2)	3/18	8500
29.	Курсы для продления диплома оператора ограниченного района ГМССБ (с полным сроком) (Правило I/11 МК ПДНВ с поправками, Разделы А-I/11 и А-IV/2)	5/36	12300
30.	Курсы для продления диплома оператора ГМССБ (с сокращенным сроком) (Правило I/11 МК ПДНВ с поправками, Разделы А-I/11 и А-IV/2 Кодекса ПДНВ)	3/22	10000
31.	Курсы для продления диплома оператора ГМССБ (с полным сроком) (Правило I/11 МК ПДНВ с поправками, Разделы А-I/11 и А-IV/2 Кодекса ПДНВ)	5/40	15100
32.	Подготовка капитанов (Правило II/2 МК ПДНВ с поправками)	15/120	20400
33.	Подготовка старшего помощника капитана (Правило II/2 МК ПДНВ с поправками)	15/120	20400
34.	Подготовка судоводителей уровня эксплуатации при длительном перерыве в работе по специальности (Правило II/1 МК ПДНВ с поправками, раздел А-II/1 Кодекса ПДНВ)	15/120	20400
35.	Подготовка судоводителей уровня управления при длительном перерыве в работе по специальности (Правило II/2 МК ПДНВ с поправками, раздел А-II/2 Кодекса ПДНВ)	15/120	20400
36.	Курсы для продления диплома вахтенного помощника капитана (Раздел А-I/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
37.	Курсы для продления диплома вахтенного помощника капитана прибрежного плавания (Раздел А-I/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
38.	Курсы для продления диплома старшего помощника капитана (Раздел А-I/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
39.	Курсы для продления диплома старшего помощника капитана прибрежного плавания (Раздел А-I/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
40.	Курсы для продления диплома капитана (Раздел А-I/1 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
41.	Курсы для продления диплома капитана прибрежного плавания (Раздел А-I/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
42.	Подготовка старших механиков (Правило III/2 МК ПДНВ с поправками)	11/82	20400
43.	Подготовка старших механиков с главной двигательной установкой менее 3000 кВт. (Правило III/2 МК ПДНВ с поправками)	11/82	20400
44.	Подготовка вторых механиков (Правило III/2 МК ПДНВ с поправками)	16/122	20400
45.	Подготовка вторых механиков с главной двигательной установкой менее 3000 кВт.	16/122	20400



п/п	Наименование курса подготовки	Срок обучения период (дни/часы)	Стоимость, руб.
	(Правило III/2 МК ПДНВ с поправками)		
46.	Курсы для продления диплома старшего механика (Раздел А-І/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
47.	Курсы для продления диплома второго механика (Раздел А-І/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
48.	Курсы для продления диплома вахтенного механика (Раздел А-І/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
49.	Курсы для продления диплома электромехаников (Раздел А-І/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
50.	Курсы для продления диплома старших электромехаников (Раздел А-І/11 пункт 2 Кодекса ПДНВ)	5/40	10000
51.	Квалифицированный моторист (Правила III/5 МК ПДНВ с поправками, Раздела А-III/5, таблицы А-III/5 Кодекса ПДНВ)	12/96	20000
52.	Изменение персональных данных, выдача дубликата взамен утеренного/испорченного свидетельства	1/0,2	500
53.	Справка о легитимности свидетельства	1	150

**РЕШЕНИЕ:**

Утвердить новые размеры оплаты за обучение на УТЦ.

Итоги голосования: за – 32, против – нет, воздержался -1.

**СЛУШАЛИ** проректора по УР Голикова С.П. об размере платы за обучение на подготовительном отделении для слушателей 9-месячных и 2-хгодичных и курсов, поступающих в 2020 г. на 1-й курс, в следующих размерах:

Предмет	Стоимость, руб./год
Математика	- 22 400
Физика	- 22 400
Русский язык	- 17 000
Остальные предметы	- 17 000

**РЕШЕНИЕ:**

Утвердить новые размеры оплаты за обучение на подготовительном отделении.

Утверждено единогласно открытым голосованием.

**СЛУШАЛИ** проректора по УР Голикова С.П. об утверждении дополнительных профессиональных программа повышения квалификации, в связи с изменением материально-технического обеспечения программы:

№п/п	Наименование курса подготовки	Часы
1.	«Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками» Правило VI/2 МК ПДНВ поправками, Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1 Кодекса ПДНВ.	32
2.	«Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками» (переподготовка) Правило VI/2 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/2, таблица А-VI/2-1 Кодекса ПДНВ.	16
3.	«Подготовка по оказанию первой помощи» Правило VI/4 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/4, таблица А-VI/4-1 Кодекса ПДНВ	30
4.	«Подготовка по оказанию первой помощи» (переподготовка) Правило VI/4 МК ПДНВ с поправками, Раздел А-VI/4, таблица А-VI/4-1 Кодекса ПДНВ	24
5.	«Подготовка по использованию радиолокационной станции (РЛС)» Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ.	4/30
6.	«Подготовка по использованию радиолокационной станции (РЛС)» (переподготовка) Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ.	2/16
7.	«Подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (САРП)» Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ	4/30
8.	«Подготовка по использованию системы автоматической радиолокационной прокладки (САРП)» (переподготовка) Раздел А-I/12, раздел В-I/12 Кодекса ПДНВ	2/16
9.	«Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (ЭКНИС)» Раздел А-I/12, В-I/12 Кодекса ПДНВ.	5/40
10.	«Подготовка по использованию электронной картографической навигационной информационной системы (ЭКНИС)» (переподготовка) Раздел А-I/12, В-I/12 Кодекса ПДНВ.	3/24

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить дополнительные профессиональные программы повышения квалификации, в связи с изменением материально-технического обеспечения.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



Е.П. Масюткин

Т.В. Истомина