

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Система менеджмента качества
ISO 9001:2008

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Е.П. Масюткин

2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ

о порядке повышения квалификации инструкторов Учебно-тренажерного центра

Данный документ является
Интеллектуальной собственностью ФГБОУ ВО «КГМТУ»
Распространению без ведома университета
НЕ ПОДЛЕЖИТ

Керчь, 2017 г

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 011-2017
Издание 2	Инструкция о порядке повышения квалификации инструкторов УТЦ	Стр. 2 из 13

СОДЕРЖАНИЕ

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
2 УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ИНСТРУКТОРОВ УТЦ.....	4
3 Приложение А Требования к квалификации инструкторов- ст. преподавателей..	6
Лист регистрации изменений	12
Лист ознакомления персонала.....	13

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 011-2017
Издание 2	Инструкция о порядке повышения квалификации инструкторов УТЦ	Стр. 3 из 13

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящая инструкция устанавливает порядок повышения квалификации ст. преподавателей и инструкторов Учебно-тренажерного центра (УТЦ) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Керченского государственного морского технологического университета» (ФГБОУ ВО «КГМТУ»).

1.2 Настоящая инструкция распространяется на деятельность инструкторов-преподавателей УТЦ ФГБОУ ВО «КГМТУ».

1.3 Нормативной основой для разработки инструкции являются:

- Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками,
- Международная конвенция по охране человеческой жизни на море 1974 г., с поправками (далее – Конвенция СОЛАС),
- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- Приказ Минтранса России от 10 февраля 2010 г. № 32 «Об утверждении Положения об одобрении типов аппаратуры и освидетельствовании объектов и центров»,
- Приказ Минтранса России от 15.03.2012 г. № 62 «Об утверждении нового Положения о дипломировании членов экипажей морских судов»,
- Распоряжение Росморречфлота от 06.08.2010 г. № ИЗ-205-р «О проведении работ по одобрению типов аппаратуры связи и навигации, освидетельствованию береговых объектов связи и навигации, тренажерных центров подготовки судоводителей, радиоспециалистов и операторов систем управления движением судов»,
- Распоряжение Росморречфлота от 28.01.2013 г. № АД-11-р «Об организации деятельности по дипломированию в соответствии Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года с поправками и Положением о дипломировании членов экипажей морских судов, утвержденным приказом Минтранса России от 15 марта 2012 года № 62»,
- Приказ Минобрнауки России от 1 июля 2013 г. № 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" (в редакции приказа Минобрнауки России от 15.10. 2013 г. № 1244),
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 292 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»
- Приказ Минобрнауки России от 15. 11.2013 № 1244 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 01 июля 2013 г. № 499;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 011-2017
Издание 2	Инструкция о порядке повышения квалификации инструкторов УТЦ	Стр. 4 из 13

– Типовое положение об образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) специалистов, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 26.06.1995 N 610, в части не противоречащей Федеральному закону от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в РФ»

– Приказ Минтранса России от 08.06.2011 N 157 (ред. от 17.07.2013) «Об утверждении Порядка признания организаций в целях наделения их полномочиями по освидетельствованию судов и организаций, осуществляющих подготовку членов экипажей морских судов в соответствии с Международной конвенцией о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты от 1978 года с поправками, а также по проведению проверок, связанных с освидетельствованием этих судов и организаций».

– Положение «УТЦ ФГБОУ ВО «КГМТУ», и другие локальные (внутренние) нормативные документы университета.

2 УСЛОВИЯ И ПОРЯДОК ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ИНСТРУКТОРОВ И СТ. ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ УТЦ

2.1 Специалист, выполняющий функциональные обязанности ст. преподавателя и (или) инструктора (преподавателя) УТЦ (Приложение А), должен:

– иметь достаточный уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта в качестве инструктора по программам, в реализации которых он принимает участие;

– подтвердить изучение модельного курса ИМО 6.09, либо программы подготовки, охватывающей объём указанного модельного курса и пройти подготовку в качестве инструктора по программе (программам), в реализации которой (которых) он принимает участие;

– не реже одного раза в пятилетний период повышать свою квалификацию в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» путем обучения на курсах повышения квалификации инструкторов УТЦ или прохождения стажировки на морских судах по направлению подготовки, в реализации которой он принимает участие;

– если ст. преподаватель или инструктор УТЦ осуществляет подготовку с использованием тренажера, подтвердить изучение модельного курса ИМО 6.10 либо программы подготовки, охватывающей объём указанного модельного курса и обладать подтверждёнными изготовителем тренажёра либо иной организацией, компетентность которой в этой области удостоверена, знаниями, необходимыми для проведения подготовки с использованием конкретного тренажёра.

2.2 Лицо, выполняющее функциональные обязанности преподавателя английского языка УТЦ, должно:

– иметь высшее филологическое образование или высшее образование;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 011-2017
Издание 2	Инструкция о порядке повышения квалификации инструкторов УТЦ	Стр. 5 из 13

– иметь стаж работы в образовательных организациях морской отрасли или пройти специальную подготовку на курсах морского английского языка в образовательных организациях морской отрасли.

2.3. Работник УТЦ, выполняющий функциональные обязанности экзаменатора, дополнительно к перечисленному в Приложении А, должен:

– иметь достаточный уровень знаний, умений, профессиональных навыков и опыта в качестве экзаменатора по оценке компетентности по программам, в реализации которых он участвует;

– не реже одного раза в пятилетний период повышать свою квалификацию в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

2.4. Для допуска к самостоятельной работе персонала УТЦ, не имеющий стажа работы в УТЦ, применимого для конкретной программы, тренажера или области оценки компетенции, проходят стажировку продолжительностью не менее 5 курсов подготовки по конкретной рабочей программе в УТЦ под руководством лица (инструктора и /или экзаменатора), имеющего стаж работы в УТЦ.

Приложение А

Требования к ст. преподавателям и инструкторам УТЦ

№	Вид подготовки в УТЦ	Требования к образованию	Уровень квалификации	Требования к опыту практической работы
1.	Подготовка по использованию РЛС; Подготовка по использованию САРП; Работа в коллективе на мостике, поиск и спасение; Подготовка по использованию ЭКНИС	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
2.	Начальная подготовка безопасности; Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, которые не являются скоростными дежурными шлюпками;	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Командный состав морского судна не ниже уровня эксплуатации или кораблей ВМФ.	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика или не ниже судового электромеханика либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже судового электромеханика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
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, подготовка по вопросам безопасности пассажиров	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана на пассажирских судах либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана на пассажирских судах и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации

№	Вид подготовки в УТЦ	Требования к образованию	Уровень квалификации	Требования к опыту практической работы
	и водонепроницаемости корпуса			
4.	Подготовка по оказанию первой медицинской помощи	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Специалист в области медицины (наличие медицинского образования)	Опыт работы в медицинском учреждении, не менее 2 или наличие стажа работы на судах в должности судового врача или 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
5.	Подготовка к борьбе с пожаром по расширенной программе; Подготовка по использованию дыхательных аппаратов .	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Командный состав морского судна не ниже уровня эксплуатации или кораблей ВМФ или руководитель пожарного подразделения.	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика или не ниже судового электромеханика или в должности руководителя пожарного подразделения либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика или не ниже судового электромеханика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
6.	Начальная подготовка для работы на нефтяных танкерах и танкерах-химовозах	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель или судовой механик не ниже уровня эксплуатации	3- года на нефтяных танкерах или танкерах-химовозах в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика либо 1 год на нефтяных танкерах или танкерах-химовозах в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
7.	Начальная подготовка для работы на танкерах-газовозах	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель или механик не ниже уровня эксплуатации	3- года на танкерах-газовозах в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика либо 1 год на танкерах-газовозах в должности не ниже вахтенного помощника капитана или не ниже вахтенного механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации

№	Вид подготовки в УТЦ	Требования к образованию	Уровень квалификации	Требования к опыту практической работы
8.	Подготовка лиц командного и рядового состава, отвечающих за грузовые операции на судах, перевозящих опасные грузы и вредные вещества навалом и в упаковке.	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
9.	Подготовка по охране	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Командный состав морского судна не ниже уровня эксплуатации или кораблей ВМФ.	2 года в организации морской отрасли на должности по профилю программы обучения или в органах внутренних дел. Госбезопасности и охраны или 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
10.	Управление составом вахты машинного отделения	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судовой механик не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже не ниже второго механика либо 1 год в должности не ниже второго механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
11.	Подготовка и переподготовка ограниченных и общих операторов ГМССБ	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09); - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.10). - Иметь данную подготовку в освидетельственном УТЦ	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации или радиоинженер или радиотехник	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана или начальника радиостанции или помощника капитана по радиоэлектронике либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации.
12.	Квалифицированный моторист	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09);	Судовой механик не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного механика либо 1 год в должности не ниже вахтенного механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации

№	Вид подготовки в УТЦ	Требования к образованию	Уровень квалификации	Требования к опыту практической работы
13.	Подготовка или восстановительная подготовка судоводителей (уровень управления)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09);	Судоводитель не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже старшего помощника капитана либо 1 год в должности не ниже старшего помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
14.	Восстановительная подготовка судоводителей (уровень эксплуатации)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
15.	Краткосрочные курсы подготовки судоводителей (уровень управления)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судоводитель не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже старшего помощника капитана либо 1 год в должности не ниже старшего помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
16.	Краткосрочные курсы подготовки судоводителей (уровень эксплуатации)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судоводитель не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже вахтенного помощника капитана либо 1 год в должности не ниже вахтенного помощника капитана и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
17.	Подготовка или восстановительная подготовка судовых механиков (уровень управления)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судовой механик не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже второго механика либо 1 год в должности не ниже второго механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
18.	Восстановительная подготовка судовых механиков (уровень эксплуатации)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)		3- года в должности не ниже вахтенного механика либо 1 год в должности не ниже вахтенного механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации

№	Вид подготовки в УТЦ	Требования к образованию	Уровень квалификации	Требования к опыту практической работы
19.	Краткосрочные курсы подготовки судовых механиков (уровень управления)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судовой механик не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже второго механика либо 1 год в должности не ниже второго механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
20.	Краткосрочные курсы подготовки судовых механиков (уровень эксплуатации)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)		3- года в должности не ниже вахтенного механика либо 1 год в должности не ниже вахтенного механика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
21.	Подготовка или восстановительная подготовка судовых электромехаников (уровень управления)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судовой электромеханик не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже старшего электромеханика либо 1 год в должности не ниже старшего электромеханика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
22.	Восстановительная подготовка судовых электромехаников (уровень эксплуатации)	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судовой электромеханик не ниже уровня эксплуатации	3- года в должности не ниже электромеханика либо 1 год в должности не ниже электромеханика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации
23.	Краткосрочные курсы подготовки старших электромехаников или электромехаников	- Высшее образование - ДПО по программам «Подготовка инструктора» (модельный курс ИМО 6.09)	Судовой электромеханик не ниже уровня управления	3- года в должности не ниже старшего электромеханика либо 1 год в должности не ниже старшего электромеханика и 2 года научно-педагогического стажа по соответствующей дисциплине в морской образовательной организации

Лист ознакомления персонала

Ф.И.О.	Должность	Дата	Подпись	Примечание
Чуд Д. Д.	Директор УТЦ	09.01.2017		
Статашневская А. А.	Зам. директора	09.01.2017		
Думенко О. В.	Специалист УТР	09.01.2017		
Статашневская А. А.	Специалист УТР	09.01.2017		
Старенко Н. О.	Специалист УТР	09.01.2017		
Думенко Н. С.	Специалист УТР	09.01.2017		
Сирако В. Б.	с. преподаватель	09.01.2017		
Трунов В. И.	с. преподаватель	09.01.2017		
Частоман А. В.	с. преподаватель	27.02.17		
Лопов В. В.	с. преподаватель	09.01.2017		
Кудренко Д. О.	с. преподаватель	09.01.17		
Муромова-Вуджа С.	с. преподаватель	09.01.17		
Коробко А. Н.	инструктор	09.01.17		
Вдовин А. С.	инструктор	09.01.17		
Малкин Д. Д.	инструктор	09.01.17		
Марапов А. С.	инструктор	09.01.17		
Осипова М. Д.	с. преподаватель	09.01.17		
Маммишинов А. А.	с. преподаватель	09.01.17		
Севекеев Д. И.	преподаватель	09.01.17		
Голушко В. И.	с. преподаватель	09.01.17		
Иванов А. А.	с. преподаватель	09.01.17		
Колмоков В. А.	преподаватель	09.01.17		
Колоткин В. М.	с. преподаватель	09.01.2017		
Зиноразкиев С. А.	преподаватель	09.01.17		
Чуд Д. Д.	с. преподаватель	09.01.17		
Васценко Н. А.	преподаватель	09.01.17		
Морозова Н. В.	специалист УТР	01.03.17		

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»


Система менеджмента качества
ИСО 9001:2008

УТВЕРЖДАЮ
ФГБОУ ВО «КГМУ»
Е.П. Макарян
2017 г.

ИНСТРУКЦИЯ
о порядке повышения квалификации инструкторов
Учебно-тренировочного центра

Данный документ является
интеллектуальной собственностью ФГБОУ ВО «КГМУ»
Удостоверяется без ведома университета
ИНТЕРНЕТ-ИИ

Директор УТЦ


(подпись)

Чуб О.П.

Согласовано:
Проректор по УР,
Представитель руководства по качеству


(подпись)

Голиков С.П.

Керчь, 2017 г.