

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 1 из 13

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»**

Система менеджмента качества

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Е.П. Масюткин

2018 г.

«10»

М.П.



**Инструкция
о порядке учета стажа работы на судне**

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

Керчь, 2018 г.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 2 из 13

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	2
1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
2 УЧЕТ СТАЖА РАБОТЫ НА СУДАХ.....	3
3 ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ КНИГИ РЕГИСТРАЦИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ.....	6
ПРИЛОЖЕНИЕ А	8
ПРИЛОЖЕНИЕ Б	9
ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ	11
ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ ПЕРСОНАЛА	12

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 3 из 13

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящая инструкция определяет порядок учета стажа работы на судне и ведения «Книги регистрации практической подготовки» курсантов Федерального государственного морского технологического учреждения высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет» (далее – ФГБОУ ВО «КГМТУ», университет). Учет стажа работы на судах является обязательной процедурой процесса подготовки членов экипажей морских судов для дальнейшего квалификационного дипломирования выпускников университета.

1.2 Настоящая инструкция разработана в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ (в последней редакции) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 ноября 2015 г. № 1383 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования»;
- Приказом Минобрнауки РФ от 05.04.2017 №301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Международной конвенцией о подготовке, дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-78) с поправками;
- Приказом Минтранса РФ от 15.03.2012 №62 «Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов» в ред. от 13.05.2015 г.;
- Приказом Минтранса РФ от 19.12.2008 №214 «Об утверждении Порядка оформления, выдачи и ведения мореходной книжки»;
- Постановлением правительства РФ от 18.08.2008 №628 «О Положении об удостоверении личности моряка, Положении о мореходной книжке, образце и описании бланка мореходной книжки»;

1.3 Действие инструкции распространяется на курсантов и всех должностных лиц, задействованных в процессе подготовки членов экипажей морских судов в университете.

2 УЧЕТ СТАЖА РАБОТЫ НА СУДАХ

2.1 Учет стажа работы на судне члена экипажа морского судна (далее - стаж плавания) осуществляется на основании документов, подтверждающих выполнение требований к стажу работы на судне (далее – справки о плавании), или документов, подтверждающих выполнение учебной программы морской образовательной организации (при первичном дипломировании).

2.2 Для учета стажа плавания представляются справки о плавании, заверенные судовыми печатями, на русском и/или английском языках, подписанные капитаном судна, а для судовых механиков, электромехаников - также старшим механиком и содержащие следующую информацию:

- фамилия, имя, отчество члена экипажа морского судна, другие части имени, если такие имеются;
- дата рождения члена экипажа морского судна;
- должность члена экипажа морского судна согласно судовой роли;
- наименование судовладельца, адрес, контактные телефоны, номер факсимильной связи, адрес электронной почты судовладельца;
- название и номер ИМО судна;
- флаг и порт приписки судна;
- валовая вместимость;
- тип судна и род перевозимого груза (грузов);
- мощность двигательной установки и тип судовой силовой установки;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 4 из 13

- мощность судового электрооборудования (для электромехаников);
- районы плавания судна и порты захода;
- дата начала и дата окончания работы члена экипажа морского судна на судне;
- общая продолжительность плавания и продолжительность прибрежного плавания;
- для морской плавучей платформы продолжительность нахождения в плавании и продолжительность нахождения в стационарном положении;
- фамилии лиц, подписавших справку о плавании.

Для лица, проходящего на судне практику или стажировку, в справке о плавании указывается характер выполнявшейся таким лицом работы, включая общее время несения ходовой и машинной вахты под наблюдением дипломированного специалиста по соответствующей специальности, фамилия, имя и отчество (при наличии) такого специалиста и его квалификация по диплому.

Рекомендуемая форма справки о плавании приведена в Приложении А.

2.3 В стаж плавания включаются время стоянки судна в порту в процессе непрерывного плавания и время нахождения судна в ремонте в совокупности не более одного месяца. Для учета стажа плавания на судне все дни неполных месяцев пересчитываются пропорционально 30 дням. В стаж плавания судоводителей и членов экипажей, несущих ходовую вахту на ходовом мостике, включается исполнение обязанностей на несамоходных судах, на плавучих энергоблоках и на несамоходных морских плавучих платформах (МПП) во время их морской буксировки. В стаж плавания судоводителей включается время нахождения МПП на переходах. В стаж плавания судомехаников, электромехаников и рядового состава экипажа морского судна, несущего ходовую вахту, включается время работы на несамоходных судах, на плавучих энергоблоках и МПП во время морской буксировки и время обслуживания судовых механизмов на ходу и в стационарном положении.

2.4 Для получения первичных квалификационных документов засчитывается стаж несения вахты под наблюдением квалифицированного лица командного состава и/или руководителя практики университета в течение не менее четырех часов из каждых 24 часов заявленного стажа плавания.

2.5 Выпускники ФГБОУ ВО «КГМТУ» предъявляют документы, подтверждающие выполнение учебной программы и содержащие сведения о прохождении практической подготовки на судах, судоремонтных предприятиях или учебно-производственных мастерских в объеме, требуемом ПДНВ-78 для соответствующих специальностей.

2.6 Стаж плавания иного, чем прибрежное плавание и плавание по внутренним водным путям, включая плавание для захода в порт и выхода из порта, стоянку в порту до 30 суток, учитывается для выдачи любого квалификационного документа судоводителя.

2.7 Стаж плавания в прибрежном плавании, включая плавание для захода в порт и выхода из порта, а также плавание по внутренним водным путям Российской Федерации до 30 суток, учитывается для выдачи квалификационного документа судоводителя прибрежного плавания.

2.8 Стаж плавания на судах, осуществляющих плавание только во внутренних морских водах и на внутренних водных путях Российской Федерации, а также в акваториях морских портов, учитывается для получения квалификационных документов судоводителей прибрежного плавания, при этом в квалификационный документ вносится ограничение «Только портовое плавание».

2.9 Стаж плавания для судовых механиков и электромехаников учитывается при эксплуатации главной двигательной установки и электрооборудования, соответственно, независимо от района плавания.

2.10 В стаж плавания для получения диплома вахтенного механика и электромеханика учитывается плавание на судах с главной двигательной установкой 750 кВт и более.

2.11 Для выдачи первичных дипломов судомехаников и электромехаников дополнительно к стажу плавания на судах учитывается практика по судоремонту продолжительностью не менее

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 5 из 13

двух месяцев. Практика по судоремонту осуществляется в учебно-производственных мастерских, на судоремонтных предприятиях, а также на судах, находящихся в эксплуатации.

2.12 Для судовых радиоспециалистов учитывается стаж плавания на судах независимо от района плавания в должности капитана, помощников капитана или практиканта, судовых радиоспециалистов, выполняющих обязанности по ГМССБ. В стаж плавания засчитывается работа по обслуживанию береговых объектов ГМССБ.

2.13 Учет стажа плавания курсантов ФГБОУ ВО «КГМТУ» производится заместителем декана морского факультета по практике (заведующим учебно-производственной практикой судомеханического техникума-СМТ) путем ведения электронной базы по учету стажа плавания (ЭБУСП).

2.14 ЭБУСП ведется в виде электронной таблицы для каждой группы курсантов. В базу вносятся следующие сведения:

- дата поступления на судно;
- дата списания с судна;
- название судна;
- район плавания.

ЭБУСП должна обеспечивать подсчет суммарного стажа плавания в месяцах (30 дней).

2.15 Требования ПДНВ-78 по стажу плавания для первичного дипломирования членов экипажей морских судов:

Звание	Требования ПДНВ-78
Вахтенный помощник капитана	Каждый кандидат на получение диплома должен: 1) быть не моложе 18 лет; 2) иметь одобренный стаж работы на судне не менее 12 месяцев как часть одобренной программы подготовки, включающей подготовку на судне, которая отвечает требованиям раздела А-III/1 Кодекса ПДНВ и документально подтверждена в одобренной книге регистрации подготовки, или же иметь одобренный стаж работы на судне не менее 36 месяцев; 3) в ходе требуемого стажа работы на судне выполнять обязанности по несению вахты на мостике под руководством капитана или квалифицированного лица командного состава в течение периода не менее шести месяцев;
Вахтенный механик	Каждый кандидат на получение диплома должен: 1) быть не моложе 18 лет; 2) пройти общую практическую профессиональную подготовку и иметь одобренный стаж работы на судне не менее 12 месяцев как часть одобренной программы подготовки, включающей подготовку на судне, которая отвечает требованиям раздела А-III/1 Кодекса ПДНВ и документально подтверждена в одобренной книге регистрации подготовки, или же пройти общую практическую профессиональную подготовку и иметь одобренный стаж работы на судне не менее 36 месяцев, из которых не менее 30 месяцев являются стажем работы на судне в составе машинной команды; 3) в ходе требуемого стажа работы на судне выполнять обязанности по несению вахты в машинном отделении под руководством старшего механика или квалифицированного механика в течение периода не менее шести месяцев;
Электромеханик	Каждый кандидат на получение диплома должен: 1) быть не моложе 18 лет; 2) пройти общую практическую профессиональную подготовку и иметь одобренный стаж работы на судне не менее 12 месяцев, из которых не менее 6 месяцев являются стажем работы на судне как часть одобренной программы подготовки, которая отвечает требованиям раздела А-III/6 Кодекса ПДНВ и документально подтверждена в одобренной книге регистрации подготовки, или же пройти общую практическую профессиональную подготовку и иметь одобренный стаж работы на судне не менее 36 месяцев, из которых не менее 30 месяцев являются стажем работы на судне в составе машинной команды;

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 6 из 13

3 ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ КНИГИ РЕГИСТРАЦИИ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

3.1 Международная Конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несению вахты 1978 года с поправками предусматривает, что кандидат на получение первичного диплома вахтенного помощника капитана, вахтенного механика, судового электромеханика наряду с теоретической подготовкой в учебном заведении, подтверждением которой является диплом об одобренном морском образовании, обязан иметь также одобренный стаж работы на судах, подтверждением которого должен служить Книга регистрации практической подготовки (КРПП).

3.2 Для выполнения требований ПДНВ-78 в университете разработаны и используются КРПП для следующих специальностей высшего образования: «Судовождение», Эксплуатация судовых энергетических установок, «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», специальностей среднего профессионального образования: «Эксплуатация судовых энергетических установок», «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики». Содержание указанных КРПП соответствует требованиям разделов А-II/1, А-III/1 и А-III/6 ПДНВ-78, соответственно специальностям.

3.3 Обеспечение курсантов всех специальностей КРПП возлагается на службу организации практической подготовки и содействия трудоустройству выпускников (заведующего учебно-производственной практикой СМТ). Выдача сопровождается регистрацией в журнале установленной формы.

3.4 При выдаче курсант обязан заполнить страницу КРПП с личными данными, вклеить фотографию (3x4 см) и заверить данные у декана факультета (директора СМТ).

3.5 КРПП является личным документом курсанта на весь период обучения. Курсант обязан бережно ее хранить и ответственно относиться к ее ведению.

3.6 КРПП заменяет курсанту дневник практики, но не освобождает от обязанности подготовки и защиты отчета по практике.

3.7 Перед отправкой на практику курсант должен быть проинструктирован руководителем практики от университета о правилах заполнения разделов КРПП и объеме компетенций, предусмотренных ООП для освоения при прохождении конкретного вида практики.

3.8 Пройти требуемые инструктажи в организации, направляющей его на судно.

3.9 По прибытии на судно предъявить КРПП капитану судна, а затем судовому офицеру, назначенному капитаном для руководства практикой.

3.10 Начать заполнение КРПП с раздела «Данные о судне», в которой записать все необходимые сведения о судне.

3.11 В кратчайший срок ознакомиться с судном, пройти инструктаж по технике безопасности и под контролем квалифицированного специалиста (офицера-руководителя практики), сдать зачеты по ознакомлению с судном, о чём руководитель практики на судне делает отметку в каждой графе этого раздела. В случае последующего прохождения практики на других судах курсант снова подтверждает знание всех пунктов этого раздела, о чём снова делает отметку судовой офицер-руководитель практики.

3.12 По мере освоения компетенций в процессе практической подготовки, в соответствии с следующим разделам, курсант сдаёт зачёты судовому офицеру-руководителю практики, о чём тот делает отметки в соответствующих графах. Такие отметки могут быть сделаны по несколько раз на каждом судне, где курсант проходит практику.

3.13 Капитан и судовой квалифицированный специалист (офицер-руководитель практики) периодически проверяют ход выполнения практики, о чём делают отметки в соответствующих разделах в КРПП.

3.14 К завершению практики капитан судна заверяет графы учета времени прохождения практики. В разделе «Проверка книги регистрации практической подготовки» заверяют подпись капитана судовой печатью.

3.15 После прибытия в судоходную компанию, курсант предъявляет КРПП для отчета о практике назначенному лицу судоходной компании, отвечающему за подготовку практикантов.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 7 из 13

3.16 После возвращения с практики курсант предъявляет заполненную КРПП руководителю практики от университета и защищает отчет по практике. Одна копия справки о плавании подшивается к отчету по практике, вторая копия справки о плавании передается руководителем практики заместителю декана Морского факультета по практикам (зав. учебно-производственной практикой СМТ) для внесения данных в ЭБУСП.

3.17 КРПП курсант хранит у себя в течение всего времени обучения.

3.18 По окончании срока обучения курсанта ответственный по кафедре за практическую подготовку (зав. учебно-производственной практикой СМТ) под руководством заместителя декана Морского факультета по практикам производит проверку заполнения разделов КРПП, сверку записей в ЭБУСП и соответствие пройденной подготовки требованиям к первичному квалификационному дипломированию касательно стажа плавания. Деканом факультета делается запись «Прошел одобренную практическую подготовку на судах, судоремонтных предприятиях и учебно-производственных мастерских в объеме, требуемом Положением «О дипломировании членов экипажей морских судов» (утв. Приказом Минтранса № 62 от 15 марта 2012 г.), запись заверяется подписью декана Морского факультета и печатью Морского факультета (директором СМТ).

3.19 На основании результатов проверки соответствия пройденной подготовки требованиям к первичному квалификационному дипломированию ответственным по кафедре за практическую подготовку (сотрудниками СМТ) под руководством заместителя декана Морского факультета готовится справка о выполнении учебной программы и прохождении практической подготовки установленного образца (Приложение Б), которая, наряду с другими документами согласно требованиям Положения «О дипломировании членов экипажей морских судов» (утв. Приказом Минтранса № 62 от 15 марта 2012 г.) подается выпускником университета в дипломный отдел порта для получения первичных квалификационных документов.

3.20 Выдаваемые справки о выполнении учебной программы и прохождении практической подготовки регистрируются в Журнале регистрации выдачи справок о выполнении учебной программы и прохождении практической подготовки.

3.21 В случае невыполнения курсантом до выпуска из университета требований по стажу плавания или неполного заполнения КРПП справка о выполнении учебной программы и прохождении практической подготовки не выдается.

3.22 КРПП выпускников хранятся в архиве университета в личных делах выпускников. Передачу КРПП в архив университета осуществляет ответственное лицо деканата морского факультета (отдела практики СМТ). КРПП передается в архив вместе с личным делом выпускника в установленные сроки. В случае, если справка о выполнении учебной программы оформляется после передачи личного дела выпускника в архив, то КРПП передается на хранение в архив в день выдачи справки. При передаче КРПП в архив на справке делается запись за подписью ответственного лица.

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 8 из 13

ПРИЛОЖЕНИЕ А
СПРАВКА О СТАЖЕ РАБОТЫ НА СУДНЕ / CERTIFICATE OF SEAFARER SERVICE ON SHIP

Наименование судовладельца/ работодателя //Name of shipowner /employer		
Адрес и контактные телефоны /Address and Contact Details		
Телефон /Tel.	Факс/ Fax:	e-mail
<i>Настоящим удостоверяю что: / This is to certify that:</i>		
1. Фамилия, имя, отчество /Full name		
Дата рождения Date of birth	Работал на: (название судна) Has served on: (Name of vessel)	
Номер ИМО IMO Number	Порт приписки/Флаг Port of registry/Flag	
Валовая вместимость Gross Tonnage	Тип судна Type of vessel	
Мощность двигательной установки Propulsion power	Тип ССУ Type of Main Propelling Machinery	
Мощность судового электрооборудования Power of ship's electrical equipment	Род перевозимого груза kW	Kind of carried cargo
Районы плавания (порты захода)/Area of operation (ports of call)		
с /from по /to		
в должности, согласно судовой роли/by the crew list in the capacity of		
Требование пункта 6 Правила I/11 Конвенции ПДНВ в части обновления знаний национальных и международных документов (только на судах под флагом РФ) выполнено: да* нет*		
2. На основании вышеуказанного общий стаж работы на судне составил: / On the grounds of the above mentioned the complete length of service on the vessel is:		
_____ месяцев/ months _____ дней/days, включая время стоянки судна в порту в процессе непрерывного плавания, время нахождения судна в ремонте, время работы МПП в стационарном положении, в совокупности не более одного месяца / including time of ship's staying in a port during the continuous voyage and the period of ship's repairs in total not exceeding one month		
2.1 в том числе (только для судоводителей)/navigators only:		
а) стаж плавания иного, чем прибрежное плавание и плавание по ВВПРФ/ total time of sea going service excluding near-coastal & RF in land water ways service: _____ месяцев/ months _____ дней/days		
б) стаж плавания в прибрежном плавании/ near-coastal service: _____ месяцев/ months _____ дней/days		
в) стаж плавания во внутренних морских водах РФ, на ВВП РФ и акваториях морских портов РФ/ RF in land sea waters, RF in land water ways & RF port waters service: _____ месяцев/ months _____ дней/days		
д) выполнял обязанности, связанные с использованием аппаратуры ГМССБ/ carried out duties connected with using GMDSS equipment: да/yes* нет/none* _____ месяцев/ months _____ дней/days		
2.2 в том числе (для первичного получения квалификационных документов/for the first certificate on) с выполнением обязанностей/ as a trainee performing duties of :		
а) вахтенного помощника –стажёра(практиканта)*, вахтенного механика стажёра(практиканта)*/officer in charge of a navigational/engineering*watch под руководством дипломированного специалиста /under the guidance of certified officer:		
_____ ф.и.о.(печатными буквами)/Name (in block letters) и его квалификация по диплому/and his qualification according to the CoC _____ месяцев/ months _____ дней/days		
б) электромеханика-стажёра (практиканта)*, реф. механика-стажёра(практиканта)*/ Electro or Refrigeration* Engineer Officer под руководством дипломированного специалиста / under the guidance of certified officer:		
_____ ф.и.о.(печатными буквами)/Name (in block letters) и его квалификация по диплому /and his qualification according to the CoC _____ месяцев/ months _____ дней/days		
в) по судоремонту/workshop skill training (для судомехаников, электромехаников, рефмехаников/ for officer in charge of an engineering watch, electro or refrigeration engineer officer): _____ месяцев/months _____ дней/days		
д) для рядового состава/ratings: по несению вахты на ходовом мостике/ в МО*/ associated with navigational/ER*watch keeping или по техническому обслуживанию судового электрооборудования/ холодильных установок*/or maintenance of electrical/ refrigeration* equipment под наблюдением дипломированного специалиста / under supervision of certified officer:		
_____ ф.и.о. (печатными буквами)/Name (in block letters) и его квалификация по диплому /and his qualification according to the CoC _____ месяцев/ months _____ дней/days		
(* ненужное зачеркнуть/to delete un appropriate)		
Капитан/Master:		
Подпись/ Signature	Ф.И.О.(ПЕЧАТНЫМИ буквами)/Name (in BLOCK letters)	
Старший механик/ Chief Engineer (Для лиц машинного состава/for persons of Engine Department)		
Подпись/ Signature	Ф.И.О.(ПЕЧАТНЫМИ буквами)/Name (in BLOCK letters)	

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 9 из 13

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

Форма о выполнении учебной программы и прохождении практической

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«КЕРЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГМТУ»)
Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education
«KERCH STATE MARITIME TECHNOLOGICAL UNIVERSITY»**

СПРАВКА № _____ О ВЫПОЛНЕНИИ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ И ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

Настоящим подтверждаем, что _____

(Ф.И.О. выпускника)

Дата рождения: «__» _____ г.

1. **Окончил(а)** _____ **ФГБОУ ВО «КГМТУ»** _____

«__» _____ 20__ г. по специальности _____

(полное название специальности)

и ему (ей) согласно протоколу Государственной аттестационной комиссии от
«__» _____ 20__ г. присвоена квалификация _____

2. **Выполнил(а)** требования к стажу плавания, предъявляемые к получению диплома
_____ и имеет подтвержденный стаж плавания: _____

(название должности)

(общее количество стажа в месяцах, сутках, в т. ч. с выполнением обязанностей по несению вахты на ходовом мостике или в машинном отделении)

В том числе:

Тип, название судна	В.в. судна/ мощность СЭУ, электро- оборудования, холодильной установки	Должность (с указанием выпол- нения обязанностей по несению ходовой, навигационной вахты, вахты в машинном отделении, выполне- нию обязанностей по радиосвязи)	Р-н плавания (неограниченные воды, прибреж- ное внутреннее плавание) * применяется только для су- доводителей	Период работы на судне (с какого по ка- кой срок)	Продолжитель- ность работы на судне	
					месяцы	дни

2.1. **Выполнил (а)** требования к прохождению практики по судоремонту в соответствии с учеб-
ным планом образовательного учреждения и имеет стаж практики по судоремонту

(общее количество стажа по судоремонту в месяцах, сутках)

Место прохождения практики по судоремонту (судно, УПМ, судоремонтные организации)	Должность	Сроки практики по судоремонту

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 10 из 13

3. **Подготовка** выпускника полностью соответствует требованиям Правила ____ Международной конвенции ПДНВ-78 и требованиям к компетентности, приведенным в таблице _____ Кодекса ПДНВ-78.

Книга регистрации практической подготовки, справки о плавании, вместе с другими документами выпускника находится на хранении в образовательном учреждении, и могут быть предъявлены по требованию капитана морского порта.

Дата выдачи « ____ » _____ 20__ г.

Ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ»

И.О. Фамилия

М.П.

КРПП передано в архив ФГБОУ ВО «КГМТУ» на хранение:

« ____ » _____ 20__ г.

И.О. Фамилия
(подпись, ФИО ответственного лица)

И.О. Фамилия
(подпись, ФИО начальника отдела кадров университета)

Исп. отв. по практической подготовке

Фамилия И.О.

тел.:
e-mail:

ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»		Шифр документа: И 012-2018
Издание 2	Инструкция о порядке учета стажа работы на судне	Стр. 13 из 13

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе
Декан морского факультета



С.П. Голиков
Н.В. Ивановский