

Морские пассажирские, морские госпитальные, океанографические, исследовательские, гидрографические, кабельные, судоподъемные, спасательные, противопожарные, водолазные, спасательные буксирные суда, морские танкеры, суда измерительного комплекса, морские паромы, доклады

Таблица 65

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Морские и рейдовые несамостоятельные баржи (судоподъемные, нефтеналивные, грунтоотвозные, мусороотвозные)

Таблица 73

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share (I-IV). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Морские самоходные плавучие краны, плавучие краны (самоходные), плавучие краны (несамоходные)

Таблица 74

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Плавучие судоподъемные сооружения — доки (большие, средние, малые, транспортные)

Таблица 75

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Chief Mechanic, Chief Electrician, and various assistants.

Специалисты по обслуживанию и эксплуатации тепловых энергоустановок (ТЭУ) и нормобарических скандфродов

Таблица 76

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Морские буксиры (буксирные суда), килекторы, опытовые суда, суда контроля физических полей, малые гидрографические суда, экологические суда, плавучие маяки, морские баржи (самоходные), нефтеналивные и судоподъемные

Таблица 66

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Морские специальные катера: торпедоловы, связи, водители мишен, радиационной и химической разведки, учебные, опытовые, катера-мишени и другие; большие гидрографические катера

Таблица 67

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share (I-V). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Суда разминирования и суда энергетического обеспечения

Таблица 68

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Рейдовые: буксиры, самоходные баржи (сухогрузные, водолазные и другие), докголубые суда (земснаряды), катера (в том числе буксирные, рабочие, учебные и другие), плавучие поркосварные станции

Таблица 69

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Рейдовые: паромы, самоходные баржи (нефтеналивные, мусороотвозные, грунтоотвозные); катера (в том числе: санитарные, водолазные, пассажирские, противопожарные, разведывательные, экологические, малые гидрографические, заправщики), суда нефтемусоросборщики (нефтемусоросборщики)

Таблица 70

Table with 7 columns: Qualification requirements, Duty share, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Несамоходные суда автономного технологического обслуживания, суда-мишени, плавучие казармы, рейдовые несамостоятельные плавучие мастерские, суда-отопители (плавучие отопительные станции)

Таблица 71

Table with 4 columns: Qualification requirements, Duty share, and 4 sub-columns for duty share (I-IV). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Морские и рейдовые несамостоятельные баржи (сухогрузные, артиллерийские, водолазные); суда хранения запасов (плавучие склады); плавучие: причалы, стелды, копы; учебно-тренировочные суда

Таблица 72

Table with 4 columns: Qualification requirements, Duty share, and 4 sub-columns for duty share (I-IV). Rows include Captain, Chief Mechanic, and various assistants.

Специалисты по обслуживанию и эксплуатации тепловых энергоустановок (ТЭУ) и нормобарических скандфродов

Таблица 76

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Примечание к таблицам № 64—76. Суда обеспечения Военно-Морского Флота по использованию (по своим классам и подклассам судов) относятся к различным показателям.

Таблица 77

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Судовые группы судов

Таблица 78

Table with 7 columns: Class, Category, and 7 sub-columns for duty share (I-VII). Rows include various ship classes and categories.

Рейдовые самоходные и несамостоятельные суда всех классов и подклассов (кроме поименованных в таблице 78); рейдовые катера, плавучие краны и плавучие доки

Таблица 79

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Должностные оклады руководителей структурных подразделений

Таблица 80

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Примечания: 1. Для пассажирских судов кубический модуль принимается с коэффициентом 1,2.

2. Индикаторная мощность главных двигателей устанавливается: для паровых поршневых машин — по индикаторной мощности, указанной заводом-строителем.

3. Для паровых турбин и двигателей внутреннего сгорания — по эффективной мощности, деленной на механический коэффициент полезного действия, указанный заводом-строителем.

4. Для паровых поршневых машин с турбинами отработанного пара по суммарной индикаторной мощности, указанной заводом-строителем для поршневой машины и турбины, а в случае отсутствия заводских данных о мощности турбины отработанного пара — по индикаторной мощности, указанной заводом-строителем для паровой поршневой машины, увеличенной на 20 процентов.

5. При отнесении судна, указанного в пункте 1 настоящего раздела, к группам окладов командного состава по двум показателям кубический модуль и построчная индикаторная мощность главных двигателей оклада капитана судна устанавливается не менее чем на 10 процентов оклада старшего помощника капитана, а оклад старшего помощника капитана — на уровне оклада старшего помощника судна.

Б. Должностные оклады других членов экипажей судов обеспечения

Морские пассажирские, морские госпитальные, океанографические, спасательные, гидрографические, кабельные, судоподъемные, спасательные, противопожарные, водолазные, спасательные буксирные суда, морские танкеры, суда измерительного комплекса, морские паромы, морские баржи (самоходные), нефтеналивные и судоподъемные, морские буксиры (буксирные суда), учебные судна, опытовые суда, килекторы, гидрографические суда, экологические суда, плавучие маяки, доклады, а также несамостоятельные морские нефтеналивные баржи; морские специальные катера: катера связи, катера-мишени, катера-водители мишен, опытовые катера, катера-торпедоловы, катера радиационной и химической разведки; большие гидрографические катера

Таблица 77

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Оклады водолазов на судах обеспечения, а также береговых организаций в составе флота, гидрографической службы и управления поисковыми и аварийно-спасательными работами устанавливаются применительно к размерам должностных окладов водолазов, указанных в настоящей таблице.

Морские сухогрузные, водолазные и рефрижераторные транспорты, транспортные танкеры, морские баржи (самоходные) — артиллерийские, минно-торпедные, сухогрузные, рефрижераторные, водолазные и другие; учебные суда, морские плавучие заводы и мастерские, морские самоходные плавучие краны; другие морские суда всех классов и подклассов (кроме поименованных в таблице 1); рейдовые паромы, самоходные баржи (нефтеналивные, мусороотвозные, грунтоотвозные); рейдовые катера (в том числе: санитарные, водолазные, гидрографические, разведывательные, экологические, малые гидрографические, заправщики), суда нефтемусоросборщики, а также рейдовые несамостоятельные баржи (нефтеналивные, мусороотвозные, грунтоотвозные)

Таблица 78

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Рейдовые самоходные и несамостоятельные суда всех классов и подклассов (кроме поименованных в таблице 78); рейдовые катера, плавучие краны и плавучие доки

Таблица 79

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Должностные оклады руководителей структурных подразделений

Таблица 80

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

Таблица 81

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.

\*Под производственными отделами имеются в виду отделы в организациях, занимающихся производственно-складской деятельностью: технический, энергетический, механический, плавовой производственный, автоматизации и механизации, автоматизированных систем управления, радиационной безопасности, гидрографический, научной организации труда и управления качеством, водного, планово-экономического, планово-финансового, организационного труда и заработной платы, производственно-технического, организации снабжения и сбыта продукции, транспортного, диспетчерский, договорно-правовой, учетно-операционный, перевозок, приемы, хранения, эксплуатации, безопасности движения.

Должностные оклады руководителей структурных подразделений и специалистов вспомогательного флота, гидрографической службы и управления поисковых и аварийно-спасательных работ

Таблица 81

Table with 2 columns: Qualification requirements, Duty share. Rows include Chief Engineer (Pilot) and various assistants.