

ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛАХ РС

ВСТУПАЮЩИЕ В СИЛУ
С **01 ИЮЛЯ 2022** И ПОСЛЕ ЭТОЙ ДАТЫ

ПО СОСТОЯНИЮ НА 28 ДЕКАБРЯ 2022



Опубликованы новые издания РС в 2022

Название	Дата вступления в силу
Руководство по применению положений Международной конвенции о грузовой марке (МК 66/88/2003)	01.01.2022
Правила по мембранным системам хранения сжиженного природного газа	01.07.2022
Руководство по судовым установкам, использующим для движения энергию ветра	01.11.2022
Правила классификации и постройки необитаемых подводных аппаратов (только на русском языке)	01.01.2023
Правила по средствам активного управления судов полярных классов	01.01.2023
Руководство по применению положений главы III Международной конвенции по охране человеческой жизни на море СОЛАС-74	01.01.2023
Руководство по применению положений главы IV Международной конвенции по охране человеческой жизни на море СОЛАС-74	01.01.2023
Руководство по применению положений главы V Международной конвенции по охране человеческой жизни на море СОЛАС-74	01.01.2023

Опубликованы объединенные Правила классификации и постройки атомных судов и судов атомно-технологического обслуживания, вступившие в силу с 01.10.2022.

Переизданы Правила по оборудованию морских судов. В новой редакции Правил сосредоточены требования для судов, не совершающих международные рейсы или не подпадающих под требования МК СОЛАС-74. Для судов, для которых применимы требования МК СОЛАС-74, разработаны отдельные Руководства, которые содержат необходимые разъяснения по применению соответствующих глав МК СОЛАС-74 и рекомендованы к использованию в дополнение к обязательным требованиям указанной конвенции. Правила вступают в силу с 01.03.2023 года.

Переизданы Правила постройки корпусов морских судов и плавучих сооружений с применением железобетона на русском и английском языках. Вступили в силу 01.07.2022.

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ О КЛАССИФИКАЦИОННОЙ И ИНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, 2022

Общие положения о классификационной и иной деятельности			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1840	пункт 1.2.12.1 (новый номер 1.2.11.1)	Уточнен перечень судов, которые классифицируются Регистром	01.11.2022
1840	пункт 1.3.1.1.13	Уточнено название Правил классификации и постройки атомных судов и судов атомно-технологического обслуживания	01.11.2022
1840	пункт 1.3.1.1.26 (новый номер 1.3.1.1.25)	Взамен Правил освидетельствования судовых энергетических установок на соответствие техническим нормативам выбросов вредных веществ в атмосферный воздух добавлены Правила классификации и постройки деревянных судов	01.11.2022
1840	пункт 1.3.1.1.31 (новый номер 1.3.1.1.30)	Взамен Правил классификации и освидетельствования спортивных парусных судов добавлены Правила классификации и освидетельствований маломерных судов	01.11.2022
1840	пункты 2.5.2 — 2.5.3	Введен новый пункт 2.5.2, содержащий перечень дополнительных нормативных документов, применяемых Регистром в своей деятельности	01.11.2022

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ МОРСКИХ СУДОВ, 2022

Часть I Классификация

Правила классификации и постройки морских судов, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1812	пункт 1.1.1	Введено новое определение «Безкипажная несамоходная баржа (баржа БНС)» с учетом резолюций ИМО МЕРС.328(76) и МЕРС.330(76)	01.11.2022
1840	таблица 2.2	Уточнено название Правил классификации и постройки атомных судов и судов атомно-технологического обслуживания	01.11.2022
1832	пункт 2.2.3.3.6	Введен новый пункт, содержащий требования к присвоению знаков I1(Hull), I2(Hull), I3(Hull)	01.11.2022
1853	пункт 2.2.42.2	Пункт дополнен требованиями к условиям присвоения обязательного дополнительного знака COMF(N – S)	01.01.2023
1796	пункт 2.2.49	Уточнено описание знака, определяющего необходимость мониторинга критических зон корпусных конструкций	01.08.2022
1873	пункт 2.2.54	Введен новый пункт 2.2.54, содержащий требования для присвоения знака ETW (Effective Tank Washing)	01.01.2023
1796	таблица 2.5	В пункте 1.3 уточнены требования к знакам деления на отсеки.	01.08.2022
1796	таблица 2.5	В пункте 1.18 уточнено краткое описание для словесной характеристики Gas carrier В пункт 1.18 введена словесная характеристика Wooden ship В пункт 1.19 введена словесная характеристика Yacht (charter)	01.08.2022
1799	таблица 2.5	В пункт 1.18 введены словесные характеристики Deck carrier, Heavy cargo carrier и Semi-submersible (Docklift) ship . Исключена словесная характеристика Docklift ship	01.09.2022
1805	таблица 2.5	В пункте 1.18 для словесных характеристик Dredger, Hopper barge и Hopper dredger введены новые ссылки на требования правил РС	01.09.2022
1812	таблица 2.5	В пункт 1.18 введена словесная характеристика Unmanned barge	01.11.2022
1837	таблица 2.5	В пункт 1.18 введены словесные характеристики FSRU, FPSO(LG) и FSO(LG)	01.11.2022
1837	таблица 2.5	В пункте 1.18 уточнены требования для словесной характеристики Gas carrier	01.11.2022
1837	таблица 2.5	В пункте 1.19 уточнены требования для словесных характеристик FSO, FPO, FPSO, FSPM и SSPM	01.11.2022
1819	таблица 2.5	В пункт 1.19 введена словесная характеристика WAPS	01.11.2022
1845	таблица 2.5	В пункт 1.19 введены словесные характеристики Self-elevating unit и Semi-submersible unit	15.11.2022
1796	таблица 2.5	Введены новые пункты 1.22 — 1.32, содержащие знаки COAT(PSPC), COAT (PSPC-COT), CORRES, CONM, VCS, COW, IGS-IG, IGS-NG, IGSPad, BWM (T), DE-TIER III, CONT (deck), CONT (cargo hold(s) No.), CONT (deck) (cargo hold(s) No.), DG (bulk), DG (pack), DG (bulk, pack), HELIDECK, HELIDECK-F, HELIDECK-H, REF, (REF) , перенесенные из необязательных (раздел 2) в обязательные (раздел 1). Исключены пункты 2.8.1, 2.8.3, 2.8.4, 2.10, 2.11, 2.12, 2.16, 2.20, 2.24.8 и 2.26 в связи с переносом требований в раздел 1 Из пункта 2.32 исключены знаки COAT (PSPC), COAT (PSPC-COT) и CORRES в связи с переносом в раздел 1	01.08.2022
1853	таблица 2.5	Введен новый пункт 1.33, содержащий требования к условиям присвоения обязательного дополнительного знака COMF(N – S)	01.01.2023
1853	таблица 2.5	В пункте 2.24 для дополнительного знака COMF(N – 1 или 2 или 3) уточнена ссылка на требования РС	01.01.2023
1795	таблица 2.5	Введен новый пункт 2.29, содержащий описание знака Open cargo hatch	01.08.2022

Правила классификации и постройки морских судов, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1873	таблица 2.5	Введен новый пункт 2.30, содержащий описание знака ETW (Effective Tank Washing)	01.01.2023
1795	пункты 3.2.8.1.4 — 3.2.8.1.8	Пункт 3.2.8.1.4 исключен (пояснительная записка с обоснованием знака автоматизации для судов с дополнительным знаком автоматизации в символе класса исключена из списка предоставляемой документации ПДСП в РС)	01.08.2022
1795	пункты 3.2.8.2.10 — 3.2.8.2.17	Пункт 3.2.8.2.10 исключен (конструктивные и установочные чертежи пультов и щитов управления и контроля, а также установочные чертежи элементов систем и устройств автоматизации, датчиков, сигнализаторов и приборов исключены из списка предоставляемой документации ПДСП в РС)	01.08.2022
1795	пункты 3.3.8.12 — 3.3.8.15	Пункт 3.3.8.12 исключен (пояснительная записка с обоснованием знака автоматизации в символе класса судна исключена из списка предоставляемой документации ТП в РС)	01.08.2022
1795	пункты 3.4.8.1 — 3.4.8.6	Пункт 3.4.8.1 исключен (конструктивные и установочные чертежи пультов и щитов управления и контроля, а также установочные чертежи элементов систем и устройств автоматизации, датчиков, сигнализаторов и приборов исключены из списка предоставляемой рабочей документации в РС)	01.08.2022

Часть II Корпус

Правила классификации и постройки морских судов, Часть II Корпус			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1832	пункт 2.10.4.2.6	Пункт исключен (о допущении прямого расчета прочности размеров сечений элементов ахтерштевня, принимая значение коэффициента допускаемых напряжений $k\sigma = 0,55$ и внешние нагрузки согласно 2.2 части III «Устройства, оборудование и снабжение»)	01.11.2022

Часть IV Остойчивость

Правила классификации и постройки морских судов, Часть IV Остойчивость			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1792	пункт 1.5.2	Уточнено требование в отношении кренования серийных судов с учетом опыта технического наблюдения, а также правила II-1/5.2 Конвенции СОЛАС и циркуляра ИМО MSC/Circ.1158	01.08.2022
1872	пункт 1.5.3	Уточнено требование в отношении порядка определения необходимости кренования и взвешивания судна с учетом УТ МАКО SC297 (New Aug 2022) и циркуляра ИМО MSC.1/Circ.1362/Rev.1	01.01.2023
1872	пункт 1.5.9	Уточнено требование, касающееся проверки качества кренования с учетом опыта технического наблюдения	01.01.2023
1829	глава 3.8	Глава полностью переработана с учетом Руководства для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022

Часть V Деление на отсеки

Правила классификации и постройки морских судов, Часть V Деление на отсеки			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1829	пункт 1.1.1.20	Введен новый пункт, содержащий требования к дноуглубительным судам с учетом Руководства для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022
1829	пункт 1.2.1	Введено новое определение «Дноуглубительная осадка d_d »	01.10.2022
1806	пункт 3.4.3.2.1	Внесены изменения, касающиеся расчета требуемого индекса деления на отсеки, в связи с необходимостью гармонизировать требования к судам специального назначения с требованиями, приведенными в резолюции ИМО MSC.408(96)	15.09.2022
1806	пункт 3.4.3.2.4	Введен новый пункт с учетом резолюции ИМО MSC.408(96)	15.09.2022
1829	пункт 3.4.14	Введен новый пункт, содержащий требования к дноуглубительным судам с учетом Руководства для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022

Часть VI Противопожарная защита

Правила классификации и постройки морских судов, Часть VI Противопожарная защита			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1795	пункт 6.7.1	Введены требования по оборудованию стационарной системой водораспыления грузовых трюмов контейнеровозов и судов, приспособленных для перевозки контейнеров, не имеющих люковых закрытий	01.08.2022
1809	пункт 3.1.3.5	Уточнены требования к стационарным газовым системам пожаротушения в связи с внедрением УИ МАКО SC200 (Corr.1 May 2022)	01.10.2022
1854	пункт 3.7.2.8	Уточнены требования к палубной системе пенотушения в связи с внедрением УИ МАКО SC169 (Rev.1 Nov 2021)	01.01.2023
1809	пункт 3.8.1.7	Уточнены требования к углекислотной системе пожаротушения в отношении представления гидравлического расчета, подтверждающего равномерное распределения углекислого газа по защищаемому помещению	01.10.2022

Часть VII Механические установки

Правила классификации и постройки морских судов, Часть VII Механические установки			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1788	пункт 8.1.2	Введены требования к винторулевым колонкам с погружным поворотным электродвигателем	15.07.2022
1788	пункт 8.7.1	Уточнены требования о подтверждении измерениями результатов расчетов крутильных колебаний	15.07.2022

Часть VIII Системы и трубопроводы

Правила классификации и постройки морских судов, Часть VIII Системы и трубопроводы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1829	пункт 4.3.2.15	Введен новый пункт в соответствии с Руководством для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236 (DR-68)	01.10.2022
1829	пункт 5.3.10	Введен новый пункт в соответствии с Руководством для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022
1850	пункт 12.1.1	Уточнены требования к применению средств закрытия вентиляционного канала	01.12.2022
1850	пункт 18.1.7	Дополнены требования к расстоянию до кабельных трасс и корпусных конструкций, заключенных в изоляцию паропроводов	01.12.2022
1797	пункт 21.2.2	Уточнены требования к гидравлическим испытаниям на прочность трубопроводов	01.08.2022

Часть IX Механизмы

Правила классификации и постройки морских судов, Часть IX Механизмы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1854	пункт 8.7.1	Введены дополнительные требования к системе управления газотурбинными двигателями в связи с внедрением УТ МАКО M60 (Rev.1 Nov 2021)	01.01.2023
1854	пункт 8.7.8	Введены дополнительные требования к системе защиты газотурбинных двигателей в связи с внедрением УТ МАКО M60 (Rev.1 Nov 2021)	01.01.2023

Часть XI Электрическое оборудование

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XI Электрическое оборудование			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1794	пункт 2.2.1.1	Уточнены требования к электрооборудованию для обеспечения электромагнитной совместимости.	15.08.2022
1798	пункт 19.9.8	Введен новый пункт, содержащий требования к аварийному источнику электрической энергии на стоечных судах	01.09.2022
1829	глава 19.12	Введена новая глава в соответствии с Руководством для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022
1877	разделы 19 — 26	Введен новый раздел 19, содержащий требования к подводным силовым кабелям и электрооборудованию судов, для которых используется этот вид энергообеспечения, а также к электрооборудованию на напряжение выше 15 кВ; нумерация существующих разделов 19 — 25 (с пунктами и ссылками на них) заменена на 20 — 26 соответственно	01.01.2023

Часть XII Холодильные установки

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XII Холодильные установки			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1797	пункт 1.1.3	Введена новая ссылка для уточнения применимости требований настоящей части к неклассифицируемым холодильным установкам	01.08.2022
1797	пункт 1.2.1	Уточнено определение «Охлаждаемые помещения»; введены новые определения «Жилые помещения», «Служебные помещения», «Сторона высокого давления» и «Сторона низкого давления»	01.08.2022
1797	пункт 3.1.4	Уточнены требования к выходам из отделений холодильных машин	01.08.2022
1816	пункт 8.2.3	Уточнены требования к изоляции трубопроводов холодильного агента, проходящих в помещениях специально оборудованных рыбообрабатывающих цехов	01.10.2022

Часть XIII Материалы

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XIII Материалы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1831	таблица 3.16.1.9.1	Уточнены требования к объему испытаний коррозионно-стойкой стали на основании опыта технического наблюдения	01.11.2022
1831	таблица 5.1.3-1	Уточнены требования к допустимым состояниям поставки сплава 1565ч, а также установлены требования к его механическим свойствам	01.11.2022
1848	пункт 6.5.2.2	Уточнены требования к применению цибутрина в противообрастающих покрытиях с учетом изменений к AFS-Конвенции, внесенных резолюцией ИМО МЕРС.331(76), и положений резолюций ИМО МЕРС.356(78) и МЕРС.358(78)	08.11.2022
1848	пункт 6.5.2.3	Уточнены требования к противообрастающим покрытиям с учетом изменений к AFS-Конвенции, внесенных резолюцией ИМО МЕРС.331(76), и положений резолюций ИМО МЕРС.356(78) и МЕРС.358(78)	08.11.2022
1831	глава 6.11	Введена новая глава, содержащая требования к ПКМ для изготовления элементов судовых кранов на основании предложений и исследований индустрии	01.11.2022
1831	таблица 9.2.3-3	Уточнены требования к ударной вязкости титанового сплава ПТ-3В	01.11.2022
1831	глава 11.3	Глава «Металлические аддитивные продукты» полностью переработана на основании опыта технического наблюдения	01.11.2022

Часть XIV Сварка

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XIV Сварка			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1862	пункт 2.10.10	Уточнены требования по применению и оборудованию СТП (сварка трением с перемешиванием)	15.12.2022
1862	пункт 3.5.5	Уточнены требования к оценке качества сварных соединений, выполненных СТП (сварка трением с перемешиванием)	15.12.2022
1831	глава 4.11	Введена новая глава, содержащая требования к одобрению сварочных материалов для сварки меди и ее сплавов	01.11.2022

Часть XVI Конструкция и прочность судов из полимерных композиционных материалов

Правила классификации и постройки морских судов,

Часть XVI Конструкция и прочность судов из полимерных композиционных материалов

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1861	пункт 2.3.3.8	Изменены требования к заполнителям трехслойных конструкций	15.12.2022
1861	пункт 3.2.1.2.3	Уточнены требования к заполнителям трехслойной обшивки	15.12.2022
1861	пункты 3.2.2.2.4 и 3.2.2.2.5	Уточнены требования к заполнителям трехслойного настила	15.12.2022
1861	пункт 3.2.3.2.4	Уточнены требования к заполнителям полотнища переборок	15.12.2022
1861	пункт 3.2.4.4	Уточнены требования к заполнителям балок набора	15.12.2022
1861	пункт 3.2.4.7	Изменены требования к выбору профиля балок набора с заполнителем	15.12.2022
1861	пункт 3.2.4.12	Изменены требования к размерам элементов Т-образного и Г-образного профилей балок набора	15.12.2022
1861	пункт 3.3.2.3	Изменены требования к заполнителю для надстроек категории I	15.12.2022
1861	пункт 3.3.2.12	Изменены требования к заполнителю для П-образного профиля надстроек	15.12.2022
1861	пункт 3.3.3.4	Изменены требования к заполнителю для мест соединений трехслойных панелей надстроек с металлическим корпусом	15.12.2022
1861	пункт 4.2.4	Изменены требования к заполнителю для трехслойной обшивки шлюпок и катеров	15.12.2022
1861	пункт 4.3.1	Изменены требования к заполнителю балок набора шлюпок и катеров	15.12.2022

Часть XVII Дополнительные знаки символа класса и словесные характеристики, определяющие конструктивные или эксплуатационные особенности судна

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XVII Дополнительные знаки символа класса и словесные характеристики, определяющие конструктивные или эксплуатационные особенности судна

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1796	пункт 6.1.1.1	Изменен перечень частей Правил, применимых при рассмотрении документации на вертолетные устройства	01.08.2022
1795	пункт 9.10.2.4	Уточнено требование в отношении помещений трубопроводов обвязки автономной емкости СПГ	01.08.2022
1795	пункт 9.10.2.5	Добавлено требование к автоматическому отключению погружных топливных насосов	01.08.2022
1795	пункт 9.10.2.6	Добавлено требование по оборудованию дополнительными указателями давления	01.08.2022
1795	пункт 9.10.2.7	Добавлено требование к топливным емкостям	01.08.2022
1795	пункт 9.10.3.5	Добавлено требование по оборудованию топливных емкостей устройствами аварийно-предупредительной сигнализации по верхнему предельному уровню жидкости	01.08.2022
1795	пункт 9.10.3.6	Добавлено требование к дополнительному датчику, работающему независимо от сигнализации по верхнему предельному уровню жидкости	01.08.2022
1795	пункт 9.10.3.7	Введены требования к средствам отключения системы контроля переполнения	01.08.2022
1795	пункт 9.10.4.1	Уточнен перечень помещений, которые должны оборудоваться эффективной системой обнаружения газа. Изменена ссылка на таблицу, в которой указаны действия, направленные на прекращение подачи газового топлива в помещение	01.08.2022

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XVII Дополнительные знаки символа класса и словесные характеристики, определяющие конструктивные или эксплуатационные особенности судна			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1795	пункт 9.10.4.4	Введено требование к оборудованию обнаружения газа, звуковой и световой сигнализации.	01.08.2022
1795	пункт 9.10.6.2	Введены новые контролируемые параметры	01.08.2022
1795	пункт 9.10.6.3	Введен новый пункт, содержащий перечень контролируемых параметров топливной установки, использующей газ или топливо с низкой температурой вспышки в качестве топлива	01.08.2022
1807	пункт 12.1.1	Уточнены условия присвоения знака IWS (только для русской версии)	23.08.2022
1807	пункт 12.1.3	Введен новый пункт, содержащий требования к организации и проведению подводного освидетельствования	23.08.2022
1807	пункт 12.2	Введены новые требования к объему технической документации судов для определения возможности присвоения знака IWS	23.08.2022
1796	пункт 13.2.5	Уточнены требования к помещениям для спасенных	01.08.2022
1853	пункт 18.2.1.1	Уточнены требования к условиям присвоения дополнительного знака COMF(N – 1 или 2 или 3)	01.01.2023
1853	пункт 18.2.1.3	Введен новый пункт, содержащий требования к условиям присвоения обязательного дополнительного знака COMF(N – S)	01.01.2023
1853	пункт 18.2.5	Уточнена область распространения пункта. К таблице 18.2.5.1 добавлено примечание в соответствии с указаниями УИ МАКО SC296 (May 2022) и циркуляра ИМО MSC.1/Circ.1654	01.01.2023
1796	пункт 22.1	Уточнены условия присвоения знака CON-M	01.08.2022
1795	раздел 24	Введен новый раздел, содержащий требования к судам, перевозящим контейнеры, а также к судам, предназначенным для перевозки генеральных грузов, с частично или полностью отсутствующими люковыми закрытиями грузовых трюмов	01.08.2022
1799	раздел 25	Введен новый раздел, содержащий дополнительные требования к полупогружным (наплавным) судам и судам, перевозящим тяжеловесные и/или крупногабаритные грузы	01.09.2022
1873	раздел 26	Введен новый раздел, содержащий требования к наливным и комбинированным судам, оборудованным эффективной системой мойки грузовых танков	01.01.2023

Часть XX Дополнительные требования к яхтам

Правила классификации и постройки морских судов, Часть XX Дополнительные требования к яхтам			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1826	пункт 5.10.17.1	Уточнены требования к наличию машинного телеграфа	01.10.2022

ПРАВИЛА О ГРУЗОВОЙ МАРКЕ МОРСКИХ СУДОВ, 2022

Правила о грузовой марке морских судов			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1829	пункт 3.2.4.1	Уточнены требования по высотам комингсов для рыболовных судов	01.10.2022
1829	пункт 3.2.5.1	Уточнены требования по условиям наличия комингсов люков	01.10.2022
1829	раздел 8	Введены условия назначения уменьшенного надводного борта для дноуглубительных судов с учетом Руководства для назначения уменьшенного надводного борта для земснарядов (DR-68 rev.1), распространенного циркуляром ИМО LL.3/Circ.236	01.10.2022

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ ХИМОВОЗОВ, 2022**Часть I «Классификация»**

Правила классификации и постройки химовозов, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1870	пункт 1.2.1	Уточнено определение «Облицовка» с учетом УИ МАКО СС6 (Apr 2011 и Rev.1 Aug 2022)	01.01.2023

Часть IX Конструкционные материалы

Правила классификации и постройки химовозов, Часть IX Конструкционные материалы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1870	пункт 1.3	Введен новый пункт, содержащий требования к облицовке грузовых емкостей и трубопроводов с учетом УИ МАКО СС6 (Apr 2011 и Rev.1 Aug 2022)	01.01.2023

**(LG) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ СУДОВ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ СЖИЖЕННЫХ ГАЗОВ
НАЛИВОМ, 2022****Часть I Классификация**

Правила классификации и постройки судов для перевозки сжиженных газов наливом, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1796	пункт 2.2.3	Уточнено требование в отношении дополнительных записей в символе класса газозовов СПГ	01.08.2022

Часть VI Системы и трубопроводы

Правила классификации и постройки судов для перевозки сжиженных газов наливом, Часть VI Системы и трубопроводы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1856	пункт 2.2.1.2	Введен новый пункт, содержащий термины «канал» и «конструктивный канал» с учетом УИ МАКО UI GC32 (Rev.1 Feb 2022)	01.01.2023
1856	пункт 2.2.1.2.1	Введен новый пункт, содержащий пояснение выражения «максимальное давление при разрушении газовой трубы» с учетом УИ МАКО UI GC32 (Rev.1 Feb 2022)	01.01.2023
1856	пункт 11.2.3	Введен новый пункт, содержащий требования к клапанным коробкам	01.01.2023
1856	пункт 11.6	Внесены требования для нескольких потребителей	01.01.2023
1856	пункт 11.7	Исключено требование о срабатывании датчика концентрации масляного тумана	01.01.2023
1856	пункт 11.10	Внесены требования о сигнализации для картеров двигателей	01.01.2023
1856	пункт 12.2.4	Введен новый пункт, содержащий требования к испытаниям трубопроводов с двойными стенками	01.01.2023

(ПБУ) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ, ПОСТРОЙКИ И ОБОРУДОВАНИЯ ПЛАВУЧИХ БУРОВЫХ УСТАНОВОК И МОРСКИХ СТАЦИОНАРНЫХ ПЛАТФОРМ, 2018

Часть I Классификация

Правила ПБУ и МСП, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1845	пункт 1.2.1	Введены новые определения «Полупогружная установка» и «Самоподъемная установка»	15.11.2022
1845	пункт 2.5.1	В перечень словесных характеристик введены словесные характеристики Self-elevating unit и Semi-submersible unit	15.11.2022

Часть II Корпус

Правила ПБУ и МСП, Часть II Корпус			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1865	таблица 1.5.1.2	Уточнены требования к выбору материала корпусных конструкций	15.12.2022

Часть VI Противопожарная защита

Правила ПБУ и МСП, Часть VI Противопожарная защита			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1847	пункт 1.3.1	Уточнены требования к планам пожарным в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 3.1.8	Уточнены требования к системе водораспыления в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 3.2.1	Уточнены требования к размещению пожарных насосов водопожарной системы в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 3.2.5	Уточнены требования к размещению ручных пожарных стволов водопожарной системы в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 3.2.16.2	Уточнены требования к снабжению водопожарной системы водой в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 3.5.1	Уточнены требования к лафетным стволам, защищающим буровую площадку, в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023
1847	пункт 4.3.1.1	Уточнены требования к стационарной системе обнаружения и сигнализации горючих газов в связи с внедрением УТ МАКО D11 (Rev.4 Dec 2021)	01.01.2023

Часть VIII Системы и трубопроводы

Правила ПБУ и МСП, Часть VIII Системы и трубопроводы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1839	пункт 1.4.2	Введены требования по допустимой скорости потока в трубопроводах систем пожаротушения на основе воды	01.12.2022

Часть X Электрическое оборудование

Правила ПБУ и МСП, Часть XI Электрическое оборудование

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1815	пункт 9.6.7	Уточнены требования к перечню электрического оборудования, которое должно продолжать действовать после аварийного отключения (только для русской версии)	01.10.2022
1876	пункт 18.1.1	Уточнены требования к высоковольтному электрическому оборудованию	01.01.2023

Часть XIV Автоматизация

Правила ПБУ и МСП, Часть XIV Автоматизация

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1875	таблица 4.2.9-3	Уточнены контролируемые параметры и виды автоматической защиты для главных газотурбинных двигателей с учетом положений УТ МАКО M60 (Rev.1 Nov 2021)	01.01.2023

(ПНК) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ МОРСКИХ ПЛАВУЧИХ НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИХ КОМПЛЕКСОВ, 2022

Часть I Классификация

Правила ПНК, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1837	-	Название Правил заменено на «Правила классификации и постройки морских плавучих нефтегазовых комплексов»	01.11.2022
1822	пункт 1.2.1	Введено новое определение «Манифольд»	01.11.2022
1837	пункт 1.2.1	Введены новые определения «Плавучая установка для хранения газа и регазификации (FSRU)», «Плавучая установка для хранения сжиженного газа (FSO(LG))» и «Плавучая установка с комплексом для добычи, подготовки и хранения сжиженного газа (FPSO(LG))»	01.11.2022
1837	пункты 2.2.1 — 2.2.2	Уточнены требования к условиям присвоения словесных характеристик FPO, FPSO, FSO, FSPM и SSPM .	01.11.2022
1837	пункты 2.2.3 — 2.2.6	Ведены новые пункты 2.2.3 — 2.2.5, содержащие требования к условиям присвоения словесных характеристик FSRU, FPSO(LG) и FSO(LG)	01.11.2022
1822	пункт 3.7	Введен новый пункт, содержащий требования к объему Руководства по техническому обслуживанию одноточечных причалов	01.11.2022

Часть VI Защита от пожаров и взрывов

Правила ПНК, Часть VI			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1857	пункты 4.4.4 и 4.4.4.1	Внесены требования к противопожарной защите необитаемых одноточечных причалов	01.01.2023

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ АТОМНЫХ СУДОВ И СУДОВ АТОМНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, 2022

«Правила классификации и постройки атомных судов и судов атомно-технологического обслуживания» вступили в силу 01.10.2022

Часть VIII Электрическое оборудование и оборудование автоматизации

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1863	таблица 15.1	Таблица дополнена пунктом 37 «Вибрация главных турбин» и сноской 2	15.12.2022

(ПДК) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ ПОДВОДНЫХ ДОБЫЧНЫХ КОМПЛЕКСОВ, 2017**Часть I Общие положения**

Правила классификации и постройки ПДК, Общие положения

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1786	глава 1.1	Введены новые определения «Защитная конструкция», «Глубина моря (акватории)» и «Дата постройки ПДК»	15.07.2022
1817	глава 1.1	Уточнено определение «Манифольд»	01.10.2022

Часть II Общие требования к проектированию подводных добычных комплексов

Правила классификации и постройки ПДК, Часть III Общие требования к проектированию подводных добычных комплексов

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1786	пункт 1.3.7	Введен новый пункт, содержащий перечень материалов, проверяемых на склонность к водородному охрупчиванию при действии катодной защиты в морской воде	15.07.2022

Часть V Защитные конструкции

Правила классификации и постройки ПДК, Часть V Защитные конструкции

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1786	пункты 1.4 — 1.13	Пункты 1.4 и 1.6 исключены. Нумерация пункта 1.5 изменена на 1.4. Введены новые пункты 1.5 — 1.13, содержащие общие требования к защитным конструкциям	15.07.2022
1786	пункты 2.5 — 2.19	Введены новые пункты, содержащие требования к защитным конструкциям	15.07.2022

Часть VIII Внутрипромысловые подводные трубопроводы и райзеры

Правила классификации и постройки ПДК, Часть VIII Внутрипромысловые подводные трубопроводы и райзеры

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1817	раздел 3	Введен новый раздел, содержащий требования к окончному манифольду подводного трубопровода	01.10.2022

ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ МАЛЫХ МОРСКИХ РЫБОЛОВНЫХ СУДОВ, 2022**Часть VI Противопожарная защита**

Правила классификации и постройки малых морских рыболовных судов, Часть VI Противопожарная защита			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1823	пункт 2.1.2.2	Введены требования к изоляционным материалам трубопроводов холодильного агента, проходящих в помещениях специально оборудованных рыбообрабатывающих цехов малых морских рыболовных судов	01.11.2022

(ВСС) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ ВЫСОКОСКОРОСТНЫХ СУДОВ, 2018**Часть VI Противопожарная защита**

Правила классификации и постройки ВСС, Часть VI Противопожарная защита

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1808	пункт 3.5.7	Введен новый пункт 3.5.7, содержащий требования к оборудованию судов длиной менее 15 м водопожарной системой	01.10.2022

Часть XVIII Навигационное оборудование

Правила классификации и постройки ВСС, Часть XVIII Навигационное оборудование

№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1793	пункт 1.2	Уточнены требования к составу оборудования пассажирских судов категории А, не совершающих международные рейсы	01.09.2022

(ПС) ПРАВИЛА КЛАССИФИКАЦИИ И ПОСТРОЙКИ ПРОГУЛОЧНЫХ СУДОВ, 2018

Часть I Классификация

Правила классификации и постройки прогулочных судов, Часть I Классификация			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1800	пункты 2.1.6.4, 2.1.6.5	Уточнены условия, при которых Классификационное свидетельство теряет силу	01.09.2022
1800	пункты 2.1.6.12, 2.16.1.13	Введены новые пункты, содержащие условия, при которых классификационное свидетельство теряет силу	01.09.2022
1800	пункт 2.1.7	Уточнены требования к объему освидетельствования после приостановления класса	01.09.2022
1800	пункт 2.1.8.5	Введен новый пункт, содержащий условия снятия класса	01.09.2022
1800	пункт 2.2.1.1	Введен знак ★ основного символа класса (для судов, построенных по стандартам безопасности, применяемых Регистром)	01.09.2022
1800	пункт 22.2.1.2.2 и 2.2.1.2.3	Уточнены требования к классификации судов	01.09.2022
1800	пункты 2.2.1.2.4, 2.2.1.2.5	Введены новые пункты, содержащие требования для присвоения знака ★	01.09.2022

Часть IV Остойчивость, запас плавучести и надводный борт

Правила классификации и постройки прогулочных судов, Часть IV Остойчивость, запас плавучести и надводный борт			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1804	пункт 6.5	Введен новый пункт, содержащий требования, касающиеся нанесения палубной линии и грузовой марки на яхты под флагом Российской Федерации со словесной характеристикой Yacht (charter) в символе класса	15.09.2022

Часть V Механические установки. Механизмы. Системы и трубопроводы

Правила классификации и постройки прогулочных судов, Часть V Механические установки. Механизмы. Системы и трубопроводы			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1841	пункт 2.14.3	Введено требование, запрещающее применение материалов, содержащих асбест в судовых системах и механизмах	01.12.2022

Часть X Противопожарная защита

Правила классификации и постройки прогулочных судов, Часть X Противопожарная защита			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1841	пункты 2.3.10 и 2.3.11	Обновлены требования к изоляционным материалам	01.12.2022

ПОЛОЖЕНИЯ ПО КЛАССИФИКАЦИИ МОРСКИХ АВТОНОМНЫХ И ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЯЕМЫХ НАДВОДНЫХ СУДОВ (МАНС), 2020

Положения по классификации морских автономных и дистанционно управляемых надводных судов (МАНС)			
№ ЦП, которым внесены изменения	Изменяемые пункты / главы / разделы	Информация по изменениям	Дата вступления в силу
1824	глава 7.1	Внесены изменения в отношении необязательности разработки Концепции использования МАНС судовладельцем	27.09.2022
1824	пункт 7.2.1.9	Пункт исключен (информация о судовладельце, указываемой в концепции использования МАНС)	27.09.2022
1824	Приложение А	Раздел 9 исключен (информация о судовладельце, указываемой в концепции использования МАНС)	27.09.2022