

Внимание!

Начало обучения на курсах - каждый понедельник. Обучение проводится в течении всего календарного года.
Дистанционное обучение.

Судостроение.

Курсы профессиональной переподготовки, профессионального обучения, повышения квалификации.

№ п/п	Минимальное образование	Вид обучения	Часы	Наименование образовательного курса
1.	СО	ПО РиС	288	Арматурщик железобетонных судов (код профессии 11123)
2.	СО	ПО РиС	288	Гибщик судовой (код профессии 11652)
3.	СО	ПО РиС	288	Изолировщик судовой (код профессии 12539)
4.	СО	ПО РиС	288	Контролер судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ (код профессии 13070)
5.	СО	ПО РиС	288	Котельщик судовой (код профессии 13146)
6.	СО	ПО РиС	288	Маляр судовой
7.	СО	ПО РиС	360	Маляр судовой. Профстандарт 30.002, 1-4 разряды
8.	СО	ПО РиС	288	Машинист сухих доковых установок (код профессии 14222)
9.	СО	ПО РиС	288	Медник по изготовлению судовых изделий (код профессии 14422)
10.	СО	ПО РиС	288	Парусник (код профессии 16448)
11.	СО	ПО РиС	288	Плотник судовой (код профессии 16673)
12.	СО	ПО РиС	288	Проверщик судовой (код профессии 17322)
13.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.002 код А ур. квал. 1: Выполнение простых подготовительных и вспомогательных работ при окраске и сушке поверхностей судовых изделий и оснастки
14.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.002 код В ур. квал. 2: Выполнение подготовительных, простых малярных и сопутствующих работ с судовыми узлами, деталями и оснасткой, не требующих высококачественной отделки
15.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.003 код А ур. квал. 2: Контроль, проверка и приемка подготовительных, судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ, включая проведение

				гидравлических испытаний в цехе давлением до 1,5 МПа арматуры, труб, трубопроводов, теплообменных аппаратов, оборудования судов, плавучи
16.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.003 код В ур. квал. 3: Контроль качества судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ, включая проведение гидравлических испытаний арматуры, труб, оборудования, теплообменных аппаратов давлением до 10 МПа и до 1,5 МПа при пневматических испытаниях в цехе, а также при гид
17.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.003 код С ур. квал. 3: Контроль качества судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ, включая проведение гидравлических испытаний арматуры, труб, теплообменных аппаратов, вспомогательных механизмов и изделий трубомедницкого производства давлением до 30,0 МПа при гидравл
18.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.003 код D ур. квал. 4: Контроль качества судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ, включая проведение гидравлических испытаний арматуры, труб, теплообменных аппаратов, вспомогательных механизмов и изделий трубомедницкого производства давлением свыше 30,0 МПа и свыше
19.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.004 код А ур. квал. 2: Придание требуемой формы мелким деталям и узлам судна из листового проката толщиной до 5мм и профиля высотой до 50мм в холодном состоянии
20.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.005 код А ур. квал. 2: Выполнение столярных работ при установке, сборке, демонтаже и ремонте простой нештатной судовой мебели и деревянных изделий из мягких пород древесины или необлицованных щитов и судовых конструкций
21.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.006 код А ур. квал. 2: Выполнение такелажных работ на судах и плавучих сооружениях с грузами массой до одной тонны и изготовление простых такелажных приспособлений
22.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.007 код А ур. квал. 1: Выполнение простых подсобных и вспомогательных работ при изготовлении, сборке, установке труб бытовых систем и демонтаж арматуры и трубопроводов на судне
23.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.007 код В ур. квал. 2: Изготовление, сборка, монтаж, демонтаж и испытания систем трубопроводов из различных марок стали и сплавов, кроме коррозионно-стойких и прочных сплавов, диаметром до 38мм
24.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.008 код А ур. квал. 1: Выполнение подготовительных и вспомогательных работ при слесарно-ремонтных работах с судовым оборудованием и судовыми системами

25.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.008 код В ур. квал. 2: Выполнение простых слесарно-ремонтных работ с судовым оборудованием и судовыми системами
26.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.009 код А ур. квал. 1: Выполнение вспомогательных работ при изоляции судовых помещений и систем
27.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.009 код В ур. квал. 2: Выполнение простых работ по нанесению, установке, ремонту и демонтажу изоляции судовых помещений без насыщения, систем судов и плавучих сооружений
28.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.011 код А ур. квал. 1: Выполнение простых подготовительных и вспомогательных операций при работах с неответственными деталями и узлами
29.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.011 код В ур. квал. 2: Выполнение подготовительных и вспомогательных операций при работах с простыми деталями и узлами крепления оборудования, их демонтаж
30.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.012 код А ур. квал. 2: Выполнение сборочных работ с плоскими малогабаритными секциями
31.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.013 код А ур. квал. 2: Выполнение подготовительных и вспомогательных слесарно-монтажных работ
32.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.014 код А ур. квал. 1: Выполнение простых слесарно-сборочных работ при монтаже и демонтаже судовых конструкций
33.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.014 код В ур. квал. 2: Выполнение слесарно-сборочных, подготовительных и вспомогательных работ по типовым технологическим процессам
34.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.015 код А ур. квал. 2: Выполнение работ по изготовлению, сборке, ремонту, испытаниям неответственных мелких изделий из меди и ее сплавов
35.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.016 код А ур. квал. 2: Эксплуатация, обслуживание и текущий ремонт оборудования и механизмов сухих доковых установок с насосными установками суммарной производительностью до 3000 куб. м / ч
36.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.017 код А ур. квал. 2: Выполнение проверки и контуровки простых деталей, малогабаритных узлов, маркировки по готовой разметке
37.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.019 код А ур. квал. 2: Выполнение формовочных и гуммировочных работ по чертежам деталей простой конфигурации, а также вспомогательных операций
38.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.021 код А ур. квал. 2: Выполнение разметочных работ для прямолинейных деталей

39.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.022 код А ур. квал. 1: Выполнение парусных работ из малоценных материалов и производство спецодежды при пошиве вручную
40.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.022 код В ур. квал. 2: Выполнение парусных работ из малоценных материалов (в том числе с огнезащитной пропиткой), пошив спецодежды по готовому раскрою с использованием швейных машин
41.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.023 код А ур. квал. 2: Выполнение предварительных черновых рубочных работ в судостроении и судоремонте
42.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.026 код А ур. квал. 1: Подготовка и выполнение простых работ по сборке и установке простых узлов корпусных конструкций пластмассовых судов
43.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.026 код В ур. квал. 2: Подготовка и выполнение работ по сборке и установке простых узлов корпусных конструкций пластмассовых судов
44.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.027 код А ур. квал. 2: Выполнение слесарно-ремонтных и слесарно-сборочных работ с простыми деталями и узлами судовых котлов
45.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.028 код А ур. квал. 1: Выполнение плотницких и подготовительных работ при разборке и демонтаже деревянных конструкций без сохранения материалов в ходе постройки и ремонта судов и плавучих сооружений
46.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.028 код В ур. квал. 2: Выполнение плотницких подготовительных работ при изготовлении, сборке, установке, демонтаже, ремонте деревянных конструкций судов и судостроительной оснастки вручную с сохранением материалов
47.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.029 код А ур. квал. 2: Выполнение такелажных работ по перемещению, увязке, креплению и установке грузов, оборудования, изделий массой до 5 т
48.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.030 код А ур. квал. 2: Выполнение работ по гибке труб диаметром до 38мм в одной плоскости на станках и вручную
49.	СО	ПО РиС	288	Профстандарт 30.031 код А ур. квал. 2: Выполнение вспомогательных электромонтажных работ при ремонте судового оборудования
50.	СО	ПО РиС	288	Радиомонтажник судовой (код профессии 17560)
51.	СО	ПО РиС	288	Разметчик судовой (код профессии 17651)
52.	СО	ПО РиС	288	Рубщик судовой (код профессии 18089)
53.	СО	ПО РиС	288	Сборщик деревянных судов (код профессии 18142)
54.	СО	ПО РиС	288	Сборщик железобетонных судов (код профессии 18152)
55.	СО	ПО РиС	288	Сборщик корпусов металлических судов (код профессии 18187)
56.	СО	ПО РиС	288	Сборщик пластмассовых судов (код профессии 18226)

57.	СО	ПО РиС	288	Сборщик-достройщик судовой (код профессии 18145)
58.	СО	ПО РиС	288	Слесарь-механик по испытанию установок и аппаратуры (код профессии 18458)
59.	СО	ПО РиС	288	Слесарь-механик электромеханических приборов и систем (код профессии 18464)
60.	СО	ПО РиС	288	Слесарь-монтажник судовой (код профессии 18470)
61.	СО	ПО РиС	288	Слесарь-судоремонтник (код профессии 18577)
62.	СО	ПО РиС	288	Столяр судовой (код профессии 18881)
63.	СО	ПО РиС	288	Судокорпусник-ремонтник (код профессии 18908)
64.	СО	ПО РиС	288	Такелажник судовой (код профессии 19085)
65.	СО	ПО РиС	288	Трубогибщик судовой (код профессии 19231)
66.	СО	ПО РиС	288	Трубопроводчик судовой (код профессии 19240)
67.	СО	ПО РиС	288	Электромонтажник судовой (код профессии 19816)
68.	СО	ПО РиС	288	Электрорадиомонтажник судовой (код профессии 19899)
69.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.002 код С ур. квал. 3: Выполнение малярных и сопутствующих работ лакокрасочными материалами с содержанием твердого вещества до 50 на поверхностях судовых изделий и оснастки, требующих высококачественной отделки
70.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.002 код D ур. квал. 3: Выполнение малярных и сопутствующих работ лакокрасочными материалами с содержанием твердого вещества свыше 50 на поверхностях судовых изделий и оснастки, требующих высококачественной отделки
71.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.002 код E ур. квал. 4: Выполнение малярных работ экспериментальными, необрастающими, термопластическими и консервирующими лакокрасочными материалами, художественная и орнаментальная отделка поверхностей судов и их составных частей
72.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.002 код F ур. квал. 4: Выполнение малярных работ лакокрасочными материалами, обеспечивающими толстостенное покрытие, материалами ледового класса, а также выполнение высококачественной художественной отделки поверхностей судов и их составных частей
73.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.004 код В ур. квал. 3: Придание требуемой формы мелким деталям и узлам судна из листового проката толщиной до 10мм и профиля высотой до 100мм в холодном состоянии, а также выполнение вспомогательных работ при гибке и правке в горячем состоянии

74.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.004 код С ур. квал. 3: Придание требуемой формы среднегабаритным деталям и узлам судна из листового проката толщиной до 20мм и профиля высотой до 160мм в холодном и горячем состоянии
75.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.004 код D ур. квал. 4: Придание требуемой формы крупногабаритным деталям и узлам судна из листового проката толщиной до 40мм и профиля высотой до 360мм в холодном и горячем состоянии
76.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.004 код E ур. квал. 4: Придание требуемой формы крупногабаритным деталям судна из листового проката толщиной свыше 40мм и профиля высотой свыше 360мм в холодном и горячем состоянии в любом направлении
77.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.005 код В ур. квал. 3: Выполнение столярных работ при установке, сборке, демонтаже и ремонте сложной нештатной судовой мебели из мягких пород древесины или необлицованных щитов, простых деревянных изделий из твердых пород древесины, декоративной фанеры и пластмасс
78.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.005 код С ур. квал. 3: Выполнение столярных работ при установке, сборке и ремонте сложной мебели и деталей отделки судовых помещений из твердых пород древесины и пластмасс
79.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.005 код D ур. квал. 4: Выполнение столярных работ при установке, сборке и ремонте сложной судовой мебели, изделий и деталей отделки судовых помещений из ценных пород древесины, полированных и лакированных
80.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.005 код E ур. квал. 4: Выполнение столярных работ при установке, сборке и ремонте сложной судовой мебели, оборудования салонов и парадных помещений на пассажирских судах высшего класса
81.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.006 код В ур. квал. 3: Выполнение такелажных работ на судах и плавучих сооружениях с грузами массой до 10тонн, а также изготовление такелажных изделий средней сложности, подготовка и испытания такелажных приспособлений
82.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.006 код С ур. квал. 3: Выполнение такелажных работ на судах и плавучих сооружениях с грузами массой до 25тонн, а также изготовление такелажных изделий повышенной сложности, подготовка и испытания такелажных приспособлений
83.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.006 код D ур. квал. 4: Выполнение такелажных работ на судах и плавучих сооружениях с грузами без ограничений по массе, а также изготовление особо сложных такелажных изделий, подготовка и испытания такелажных приспособлений

84.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.007 код С ур. квал. 3: Изготовление, сборка, монтаж, демонтаж и испытания судовых трубопроводов из различных марок стали и сплавов, кроме коррозионно-стойких и прочных сплавов, диаметром до 108мм
85.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.007 код D ур. квал. 3: Изготовление, сборка, монтаж, дефектация, ремонт судовых трубопроводов диаметром до 258мм, труб из коррозионно-стойких сталей и прочных сплавов диаметром до 76мм
86.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.007 код E ур. квал. 4: Изготовление, сборка, монтаж, дефектация, ремонт и испытания судовых трубопроводов диаметром свыше 150мм, труб из коррозионно-стойких сталей и прочных сплавов диаметром свыше 76мм
87.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.007 код F ур. квал. 4: Изготовление, сборка, монтаж, испытания и ремонт судовых трубопроводов особо сложной конфигурации и диаметром свыше 150мм
88.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.008 код С ур. квал. 3: Выполнение слесарно-ремонтных работ средней сложности с судовым оборудованием и судовыми системами
89.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.008 код D ур. квал. 3: Выполнение сложных слесарно-ремонтных работ с судовым оборудованием и судовыми системами
90.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.008 код E ур. квал. 4: Выполнение слесарно-ремонтных работ высокой сложности с судовым оборудованием и судовыми системами
91.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.008 код F ур. квал. 4: Выполнение слесарно-ремонтных работ высокой сложности с судовым оборудованием и судовыми системами, имеющими высокие значения ключевых технических параметров
92.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.009 код С ур. квал. 3: Выполнение работ средней сложности по нанесению, установке и ремонту изоляции судовых помещений, систем судов и плавучих сооружений
93.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.009 код D ур. квал. 3: Выполнение сложных работ по нанесению, установке и ремонту изоляции в судовых помещениях с большим доизоляционным насыщением, на фасонные поверхности трубопроводов, арматуры и механизмов судов и плавучих сооружений
94.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.009 код E ур. квал. 4: Выполнение особо сложных работ по нанесению, установке и ремонту изоляции помещений с большим количеством насыщения, на криволинейные поверхности и трубопроводы сложной конфигурации, оборудование и механизмы судов и плавучих сооружений

95.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.011 код С ур. квал. 3: Изготовление, сборка, правка, установка, ремонт и демонтаж простых узлов, судовой мебели, дельных вещей; испытание судовых изделий на плотность
96.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.011 код D ур. квал. 3: Изготовление, правка, сборка, установка и ремонт узлов, судовой мебели, изделий судового оборудования, дельных вещей средней сложности; испытание на непроницаемость; сдача в действие якорных, швартовных, буксирных, антенных устройств для мелких и малых су
97.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.011 код E ур. квал. 4: Изготовление, правка, сборка, установка и ремонт сложных узлов, изделий судового оборудования, устройств, судовой мебели, дельных вещей и испытание систем комплексной обработки воздуха, охлаждения приборов и кондиционирования, люковых закрытий, иллюминато
98.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.011 код F ур. квал. 4: Изготовление, сборка и установка особо сложного (уникального) оборудования, судовой мебели, устройств и дельных вещей; регулировка режимов и сдача в действие систем противохимической вентиляции, кондиционирования, охлаждения приборов и систем комплексной
99.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.012 код В ур. квал. 3: Выполнение сборочных работ с плоскими крупногабаритными секциями, проведение испытаний сварных швов
100.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.012 код С ур. квал. 3: Выполнение сборочных работ с объемными плоскостными секциями, фундаментами, проведение испытаний конструкций при малом давлении
101.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.012 код D ур. квал. 4: Выполнение сборочных работ с крупногабаритными объемными секциями, блок-секциями, проведение испытаний конструкций при среднем давлении
102.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.012 код E ур. квал. 4: Выполнение сборочных работ с крупногабаритными объемными секциями сложной конфигурации, проведение испытаний конструкций при высоком давлении
103.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.013 код В ур. квал. 3: Выполнение слесарно-монтажных работ с простым судовым оборудованием
104.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.013 код С ур. квал. 3: Выполнение слесарно-монтажных работ с судовым оборудованием
105.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.013 код D ур. квал. 4: Выполнение слесарно-монтажных работ с судовым оборудованием специальных систем, главных установок

106.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.013 код Е ур. квал. 4: Выполнение слесарно-монтажных работ с особо сложным судовым оборудованием специальных систем, главных установок
107.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.014 код С ур. квал. 3: Выполнение корпусных ремонтных работ и испытаний по типовым технологическим процессам
108.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.014 код D ур. квал. 3: Выполнение корпусных ремонтных работ и испытаний повышенной технологической сложности
109.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.014 код Е ур. квал. 4: Выполнение технологически сложных корпусных ремонтных работ и испытаний
110.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.014 код F ур. квал. 4: Выполнение нетиповых технологически сложных корпусных ремонтных работ и испытаний с множеством факторов, влияющих на качество
111.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.015 код В ур. квал. 3: Выполнение работ по изготовлению, сборке, ремонту, испытаниям медницких изделий средней сложности из цветных металлов и их сплавов
112.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.015 код С ур. квал. 3: Выполнение работ по изготовлению, сборке, ремонту, испытаниям сложных медницких изделий цилиндрической и конусообразной форм из черных и цветных металлов и их сплавов
113.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.015 код D ур. квал. 4: Выполнение работ по изготовлению, сборке, ремонту, испытаниям особо сложных медницких изделий, имеющих сложные погиби поверхностей, из легированных сталей, цветных металлов и их сплавов
114.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.015 код Е ур. квал. 4: Выполнение работ по изготовлению, сборке, ремонту, испытаниям особо сложных крупногабаритных медницких изделий с большим количеством сопрягаемых поверхностей, деталей сложной конфигурации и различных профилей
115.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.016 код В ур. квал. 3: Эксплуатация, обслуживание и текущий ремонт оборудования и механизмов сухих доковых установок с насосными установками суммарной производительностью от 3000 до 10000 куб. м / ч
116.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.016 код С ур. квал. 3: Эксплуатация, обслуживание насосных установок суммарной производительностью от 10000 до 15000 куб. м / ч и вспомогательные работы при среднем ремонте оборудования доковых шахт, батопортов и насосов
117.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.016 код D ур. квал. 4: Эксплуатация, обслуживание и средний ремонт оборудования и механизмов сухих доковых установок с насосными установками суммарной производительностью свыше 15000 куб. м / ч

118.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.017 код В ур. квал. 3: Выполнение проверочных и разметочных работ при установке на стапеле и в доке плоских малогабаритных секций и фундаментов, узлов набора в период постройки и ремонта судов
119.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.017 код С ур. квал. 3: Выполнение разметочных и проверочных работ на судне по фундаментам судовых устройств, механизмов (кроме главных) и приборов, секций в средней части судов
120.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.017 код Д ур. квал. 4: Выполнение разметочных и проверочных работ по фундаментам главных механизмов и установок, связанных с основными размерами судна, секций со сложной кривизной, объемных секций со сложными обводами
121.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.017 код Е ур. квал. 4: Выполнение разметочных и проверочных работ по корпусу, агрегатам и ответственным конструкциям с применением высокоточных оптических приборов
122.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.019 код В ур. квал. 3: Выполнение типовых формовочных, гуммировочных работ
123.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.019 код С ур. квал. 3: Выполнение формовочных и гуммировочных работ на поверхностях изделий средней сложности конфигурации, а также подготовка поверхностей под облицовку
124.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.019 код Д ур. квал. 4: Выполнение формовочных и гуммировочных работ повышенной сложности и изготовление оснастки сложной конфигурации
125.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.019 код Е ур. квал. 4: Изготовление шаблонов, оснастки для изделий особо сложной конфигурации и выполнение сложных работ по облицовке изделий
126.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.021 код В ур. квал. 3: Выполнение разметочных работ для деталей с лекальными кромками
127.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.021 код С ур. квал. 3: Выполнение разметочных работ для деталей с лекальными и криволинейными кромками
128.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.021 код Д ур. квал. 4: Выполнение разметочных работ для деталей, имеющих погибь в двух и более плоскостях
129.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.021 код Е ур. квал. 4: Выполнение разметочных работ для деталей всех типов
130.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.022 код С ур. квал. 3: Выполнение парусных работ, пошив чехлов, спецодежды и парусов простой конфигурации вручную и на швейных машинах

131.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.022 код D ур. квал. 3: Выполнение парусных работ, пошив спецодежды сложных фасонов, чехлов, парусов и тентов сложной конфигурации
132.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.023 код B ур. квал. 3: Выполнение работ по рубке деталей и изделий простой конфигурации в судостроении и судоремонте
133.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.023 код C ур. квал. 3: Выполнение работ по рубке деталей и изделий с конфигурацией средней сложности в судостроении и судоремонте
134.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.023 код D ур. квал. 4: Выполнение работ по рубке деталей и изделий сложной конфигурации в судостроении и судоремонте
135.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.023 код E ур. квал. 4: Выполнение работ по окончательной обработке деталей и изделий сложной конфигурации, сборке и наладке винтов регулируемого шага в судостроении и судоремонте
136.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.026 код C ур. квал. 3: Подготовка и выполнение работ по сборке пластмассовых судов, установке плоских секций больших габаритов и плоскостных секций с погибью
137.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.026 код D ур. квал. 3: Подготовка и выполнение работ по сборке пластмассовых судов, установке сложных узлов и плоскостных секций со сложной кривизной
138.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.026 код E ур. квал. 4: Подготовка и выполнение работ по сборке пластмассовых судов, установке особо сложных объемных секций, сложных ответственных конструкций
139.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.027 код B ур. квал. 3: Выполнение слесарно-ремонтных и слесарно-сборочных работ с деталями средней сложности и узлами судовых котлов
140.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.027 код C ур. квал. 3: Выполнение слесарно-ремонтных и слесарно-сборочных работ со сложными деталями судовых котлов и их узлами, испытания судовых котлов, работающих под давлением до 15 кгс / кв. см
141.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.027 код D ур. квал. 4: Выполнение слесарно-ремонтных и слесарно-сборочных работ с ответственными узлами, сложными деталями судовых котлов, работающих под давлением от 15 до 30 кгс / кв. см, и их испытания
142.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.027 код E ур. квал. 4: Выполнение слесарно-ремонтных и слесарно-сборочных работ с особо сложными, экспериментальными судовыми котлами и испытания судовых котлов, работающих под давлением свыше 30 кгс / кв. см

143.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.028 код С ур. квал. 3: Выполнение плотницких и подготовительных работ при изготовлении, сборке, установке, демонтаже, ремонте деревянных конструкций и судостроительной оснастки (в том числе внутренних и наружных лесов до трех ярусов без ограничений по высоте) ручным и механизир
144.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.028 код D ур. квал. 3: Выполнение плотницких и подготовительных работ при изготовлении, сборке, установке, демонтаже, ремонте деревянных конструкций судов и судостроительной оснастки (в том числе лесов подвесных и высотных четырех и более ярусов)
145.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.028 код E ур. квал. 4: Выполнение плотницких и подготовительных работ с применением точных оптических приборов при изготовлении, сборке, установке деревянных конструкций крупных судов и судостроительной оснастки судов (в том числе лесов подвесных и высотных четырех и более ярус
146.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.029 код В ур. квал. 3: Выполнение такелажных работ по перемещению при сборке, разборке и установке машин, механизмов, станков, грузов массой до 25 т
147.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.029 код С ур. квал. 3: Выполнение такелажных работ по перемещению при сборке, разборке и установке машин, механизмов, станков, грузов массой до 50 т
148.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.029 код D ур. квал. 4: Выполнение такелажных работ по перемещению при сборке, разборке и установке машин, механизмов, станков, грузов без ограничения по массе
149.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.030 код В ур. квал. 3: Выполнение работ по гибке труб из сталей различных марок, кроме коррозионно-стойких и прочных сплавов, диаметром до 76мм на станках и в одной плоскости
150.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.030 код С ур. квал. 3: Выполнение работ по гибке труб из коррозионно-стойких сталей и прочных сплавов диаметром до 76мм и из прочих марок стали диаметром до 150мм на станках и прессах
151.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.030 код D ур. квал. 4: Выполнение работ по гибке труб из коррозионно-стойких сталей и прочных сплавов диаметром до 150мм, из марок прочных сталей диаметром до 258мм на станках и прессах, труб диаметром свыше 150мм с нагревом в одной плоскости, труб диаметром до 150мм в нескольк
152.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.030 код E ур. квал. 4: Выполнение работ по гибке труб из коррозионно-стойких сталей и прочных сплавов диаметром свыше 150мм, из сталей прочих марок

				диаметром свыше 258мм на станках и прессах, труб диаметром свыше 150мм с нагревом в нескольких плоскостях вручную
153.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.031 код В ур. квал. 3: Выполнение электромонтажных работ с простым судовым электрооборудованием
154.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.031 код С ур. квал. 3: Выполнение электромонтажных работ с судовым электрооборудованием средней сложности
155.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.031 код D ур. квал. 4: Выполнение электромонтажных работ со сложным судовым электрооборудованием
156.	СО, СПО	ПО РиС, ПП	288	Профстандарт 30.031 код E ур. квал. 4: Выполнение электромонтажных работ с судовым электрооборудованием особой сложности
157.	СПО	ПП	288	Котельщик судовой (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
158.	СПО	ПП	288	Плотник судовой (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
159.	СПО	ПП	288	Профстандарт 30.001 код А ур. квал. 5: Подготовка конструкторской документации по типовым методикам и инструкциям под руководством ответственного исполнителя
160.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 30.001 код В ур. квал. 6: Выполнение проектно-конструкторской документации и подготовка документов при техническом сопровождении производства судов, плавучих сооружений, аппаратов и их составных частей
161.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.001 код С ур. квал. 6: Разработка и модернизация проектов, техническое сопровождение производства судов, плавучих сооружений, аппаратов и их составных частей
162.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.001 код D ур. квал. 6: Организация проектно-конструкторских работ в рамках рабочей группы, разработка и модернизация проектов, техническое сопровождение производства судов, плавучих сооружений, аппаратов и их составных частей
163.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.001 код E ур. квал. 6: Руководство инновационными конструкторскими исследованиями, созданием и модернизацией проектов судов, плавучих сооружений, аппаратов и их составных частей
164.	СПО	ПП	288	Профстандарт 30.003 код E ур. квал. 4: Контроль качества судокорпусных, судомонтажных и трубопроводных работ, включая проведение гидравлических испытаний

				давлением свыше 30,0 МПа и свыше 25,0 МПа при пневматических испытаниях арматуры, трубопроводов, и систем на судне
165.	СПО	ПП	288	Профстандарт 30.010 код А ур. квал. 5: Разработка технологической документации (комплекта технологических документов) для производства верфи в соответствии с ЕСКД и ЕСТД; расчет экономической эффективности
166.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 30.010 код В ур. квал. 5: Разработка и внедрение технологической, планово-учетной и нормативно-регламентирующей документации на изготовление отдельных судовых конструкций и изделий
167.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.010 код С ур. квал. 6: Разработка и внедрение технологической, планово-учетной и нормативно-регламентирующей документации на отдельные технологические процессы в области судостроения
168.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.010 код D ур. квал. 6: Разработка и внедрение сквозных технологических процессов в области судостроения
169.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.010 код E ур. квал. 6: Руководство разработкой и внедрением сквозных технологических процессов в области судостроения
170.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.018 код А ур. квал. 6: Организация строительства (ремонта) корабля (судна) по отдельному направлению работ
171.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.018 код В ур. квал. 6: Организация строительства (ремонта) корабля (судна) по двум и более взаимосвязанным направлениям работ
172.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.018 код С ур. квал. 6: Организация полного комплекса работ при строительстве или ремонте корабля (судна)
173.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.018 код D ур. квал. 7: Организационное руководство выполнением судостроительных и судоремонтных работ
174.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 30.020 код А ур. квал. 5: Проведение подготовительных работ и оформление технической документации при испытаниях судового оборудования и систем
175.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.020 код В ур. квал. 6: Выполнение пусконаладочных работ судового оборудования и систем, а также проведение сопутствующих мероприятий
176.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.020 код С ур. квал. 6: Проведение пусконаладочных работ и испытаний судового оборудования и систем, а также организация этих работ в рамках плана мероприятий
177.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.020 код D ур. квал. 6: Организация и контроль пусконаладочных работ и испытаний судового оборудования, систем, швартовных и ходовых испытаний

178.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.024 код А ур. квал. 6: Выполнение вспомогательных и подготовительных работ при исследовательской разработке новых технологий в области судостроения и судоремонта
179.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.024 код В ур. квал. 6: Выполнение исследовательских работ по разработке и верификации концептуальной возможности создания новой технологии в области судостроения и судоремонта
180.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.024 код С ур. квал. 6: Выполнение исследовательских работ по разработке и верификации технологической возможности создания новой технологии в области судостроения и судоремонта
181.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.024 код D ур. квал. 7: Организация исследовательских и опытно-конструкторских работ по исследованиям и испытаниям технологии в области судостроения и судоремонта
182.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.024 код E ур. квал. 7: Организация исследовательских и опытно-конструкторских работ по применению новых технологий и их реализации в области судостроения и судоремонта
183.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.025 код А ур. квал. 6: Организация оптимизации процессов в организации отрасли судостроения
184.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.025 код В ур. квал. 6: Планирование и контроль оптимизации процессов в организации отрасли судостроения
185.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.025 код С ур. квал. 7: Руководство оптимизацией процессов в организации отрасли судостроения
186.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.025 код D ур. квал. 7: Руководство развитием производственной системы организации отрасли судостроения
187.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 30.032 код А ур. квал. 5: Организация выполнения производственным персоналом бригады основных и вспомогательных судостроительных и судоремонтных работ
188.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.032 код В ур. квал. 6: Организация выполнения производственным персоналом группы производственных бригад (участка) основных и вспомогательных судостроительных и судоремонтных работ
189.	СПО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код А ур. квал. 5: Выполнение типовых задач по организации управления производственными процессами участка (цеха) судостроительного производства

190.	СПО, ВО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код В ур. квал. 6: Краткосрочное планирование производственных процессов для выполнения текущих задач на участке цеха судостроительного производства
191.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код С ур. квал. 6: Планирование производственных процессов на участках и в цехах судостроительной организации
192.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код D ур. квал. 6: Планирование и оптимизация производственных процессов в судостроительной организации
193.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код E ур. квал. 6: Долгосрочное планирование и оптимизация производственных процессов в судостроительной организации с учетом целей ее стратегического развития
194.	ВО	ПП	288	Профстандарт 30.033 код F ур. квал. 6: Руководство планированием производственных процессов в судостроительной организации
195.	СПО	ПП	288	Радиомонтажник судовой (профессия 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой)
196.	СПО	ПП	288	Сборщик деревянных судов (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
197.	СПО	ПП	288	Сборщик железобетонных судов (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
198.	СПО	ПП	288	Сборщик корпусов металлических судов (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
199.	СПО	ПП	288	Сборщик неметаллических судов (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
200.	СПО	ПП	288	Сборщик пластмассовых судов (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
201.	СПО	ПП	288	Сборщик-достройщик судовой (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
202.	СПО	ПП	288	Сборщик-достройщик судовой (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
203.	СПО	ПП	288	Слесарь-монтажник судовой (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
204.	СПО	ПП	288	Столяр судовой (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)

205.	СПО	ПП	288	Судокорпусник-ремонтник (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
206.	СПО	ПП	288	Судокорпусник-ремонтник (профессия 26.01.02 Судостроитель-судоремонтник неметаллических судов)
207.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 26.02.02 Судостроение)
208.	СПО	ПП	288	Техник (специальность 26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов)
209.	СПО	ПП	288	Электрогазосварщик (профессия 26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов)
210.	СПО	ПП	288	Электромонтажник судовой (профессия 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой)