

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 D 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 E 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 D 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 E 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 D 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 E 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 В 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 С 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 Е 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 С 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 Е 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 В 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 С 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 Е 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) |