

Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом	Положения профессионального стандарта			Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристики и (при необходимости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории и должности/класса профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Слесарь-судоремонтник 3-го разряда (3 уровень квалификации)	Слесарь-судоремонтник Приказ Минтруда России от 25.05.2021 № 336н	3	С/01.3	Выполнение работ средней сложности по демонтажу, разборке, разметке, монтажу, сборке судового оборудования и судовых систем	Лица не моложе 18 лет при выполнении сварочных работ и работ в замкнутых пространствах судов. Запрещается применение труда женщин при выполнении работ внутри судов	-	1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по данному виду профессиональной деятельности 2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы слесарем-судоремонтником 2-го разряда не менее шести месяцев ИЛИ	5 лет	Слесарь-судоремонтник 3-го разряда ЕТКС Выпуск 23. § 117

				C/02.3	Проведение дефектации, ремонта, регулировки, наладки средней сложности установленных на судах и плавучих сооружениях судового оборудования и судовых систем				1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих в области инженерного дела, технологий и технических наук
				C/03.3	Гидравлические испытания трубопроводной арматуры судовых систем давлением до 15кгс/кв.см				