

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/классы профессии
				код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Инженер-конструктор литейного оборудования II категории (6 уровень квалификации)	Специалист по проектированию технологического оборудования литейного производства Приказ Минтруда России от 13.07.2020 № 415н	6	С/01.6	Разработка технических предложений на проектирование литейного оборудования 2й группы сложности	ЕКС	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (бакалавриат) по одному из направлений подготовки: Машиностроение; Технологические машины и оборудование; Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроите	3 года	Инженер II категории Инженер-конструктор II категории Разделы «Общепромышленные характеристики и должностей работников, занятых на предприятиях, в учреждениях и организациях» и «Квалификационные

				C/02.6	Разработка эскизных проектов литейного оборудования 2й группы сложности			льных производств. 2.Документ, подтверждающий наличие не менее трех лет практического опыта работы инженером-конструктором литейного оборудования III категории. ИЛИ 1.Документ, подтверждающий наличие высшего образования (магистратура или специалитет) по одному из направлений подготовки. специальностей: Машиностроение; Технологические машины и оборудование; Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств; Проектирование технологических машин и комплексов.	характеристик и должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях»
				C/03.6	Разработка технических и рабочих проектов литейного оборудования 2й группы сложности				
				C/04.6	Разработка программ испытаний опытных образцов литейного оборудования 2й группы сложности				
				C/05.6	Разработка эксплуатационной документации на литейное оборудование 2й группы сложности				