Номер п/п	Наименование квалификации	Наименование и реквизиты п рофессиональ ного стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации	Уровень (подуровень) квалификации , в соответствии с профессионал ьным стандартом	Положения г код трудовой функции	наименование трудовой функции	дополнительн ые сведения (при необходи мости)	Квалификацио нное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта	Перечень документов, необходимых для прохождения профессионал ьного экзамена по со ответствующе й квалификации	Срок действия свидетельства о квалификации	Дополнительные характеристик и (при необход имости): наименование профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категори и должности/к ласса
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	профессии
1	Инженер по техническому перевооружен ию, реконструкции и модернизации термического производства I категории (7 уровень квалификации)	Специалист по техническому перевооружен ию, реконструкции и модернизации термического производства Приказ Минтруда России от 30.09.2020 № 684н	7	B/01.7	Формирование инжинирингов ых решений по замене и модернизации оборудования термического производства	EKC	-	1.Документ, п одтверждающи й наличие высшего образования (магистратура или специалитет) по одному из направлений подготовки, сп ециальностей: Теплоэнергети ка и теплотехника; Машинострое ние; Технолог ические машины и	3 года	Инженер Инженер- технолог (технолог) Инженер по автоматизации и механизации производствен ных процессов Инженер по подготовке производства

1		ı	1	1	1		1
			B/02.7	Формирование		оборудование;	
				инжинирингов		Автоматизаци	
				ых решений по		я технологиче	
				модернизации		ских	
				технологическ		процессов и	
				их процессов		производств;	
				термического		Конструкторск	
				производства		о-технологиче	
						ское	
						обеспечение м	
						ашиностроите	
						льных	
						производств;	
						Материаловед	
						ение и	
						технологии	
						материалов;	
						Металлургия;	
						Управление	
						качеством;	
						Организация и	
						управление	
						наукоемкими	
						производствам	
						и; Проектиров	
						ание технолог	
						ических	
						машин и	
						комплексов.	
						2. Документ, п	
						одтверждающи	
						й дополнитель	
						ное профессио	
						нальное	
						образование	
						по	
						программам	
						повышения	
						квалификации	
						в области прое	
						ктирования те	
						хнологических	
						комплексов	
I	1	I			I		1

	B/03.7	Формирование	3.Документ, п	
		инжинирингов	одтверждающи	
		ых решений по	й наличие не	
		реконструкции	менее трех лет	
		зданий,	практического	
		сооружений и	опыта работы	
		инженерных	инженером II	
		коммуникаций	категории в	
		термического	термическом	
		производства	производстве.	
	B/04.7	Формирование		
	D/04.7	решений по		
		*		
		оптимизации		
		структуры и		
		численности		
		персонала		
		термического		
		производства		