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 профессии
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Инженер- конструктор по теплофизике в ракетно- космической п ромышленност и (6 уровень квалификации)	Инженер- конструктор по теплофизике в ракетно- космической п ромышленност и Приказ Минтруда России от 03.12.2015 г. № 963н	6	A/01.6	Сопровождени е конструктор ской документации на тепловые модели изделий ракет но-космической техники	-		1. Документ, п одтверждающи й высшее образование уровня бакалавриат и выше по одному из направлений подготовки (сп ециальностей): «Прикладные математика и физика», «Прикладная математика», «Фундаментальные математика и	3 года	Инженер- конструктор) (конструктор) Инженер- теплофизик ЕКС

	A/02.6	Комплексная отработка теплозащитны х покрытий в составе образцов, конс труктивных узлов, сборок и полноразмер ных макетов в стендовых условиях	механика», «Механика и математическо е моделирован ие», «Математика и механика», «Ядерная энергетика и теплофизика», «Ракетные комплексы и космонавтика		
	A/03.6	Обработка и анализ результатов ле тно-конструкт орских испытаний, оформление отчетной документации по полученным данным	», «Проектиро вание, производство и эксплуатация ракет и ракетн о-космических комплексов»		