

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 (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	Руководитель подразделения (службы) радиационного контроля, радиационной безопасности (7 уровень квалификации)	Специалист по радиационному контролю атомной отрасли Приказ Минтруда России от 04.02.2021 № 41н	7	С/01.7	Организация деятельности службы радиационного контроля организации атомной отрасли	Лица не моложе 18 лет, не имеющие противопоказаний к работе с источниками ионизирующих излучений	-	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования 2. Документы, подтверждающие опыт работы не менее пяти лет в области радиационного контроля на объектах использования атомной энергии или в организациях атомной	5 лет	По ЕКС: Начальник отдела радиационной безопасности

				C/02.7	Организация деятельности персонала службы радиационного контроля в организации атомной отрасли			отрасли или 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное) 2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программе профессиональной переподготовки и по профилю деятельности 3. Документы, подтверждающие опыт работы не менее пяти лет в области радиационного контроля на объектах использования атомной энергии или в организациях атомной отрасли	
				C/03.7	Осуществление производственного контроля радиационной безопасности в организации атомной отрасли				