

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	Инженер по метрологическому обеспечению в электрических сетях (5 уровень квалификации)	Работник по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии и Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 03.10.2022 № 607н	5	Н/01.5	Организационное сопровождение метрологической деятельности	-	-	Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки (специальности) «Стандартизация и метрология» или по одной из укрупненных групп: «Машиностроение», «Приборостроение»	5	ЕКС: Инженер-энергетик, Инженер по метрологии. Инженер по релейной защите и автоматике, КС электроэнергетики

				Н/02.5	Обоснование планов и программ по метрологическому обеспечению деятельности		Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III ИЛИ	
				Н/03.5	Документационное сопровождение деятельности по метрологическому обеспечению		Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильного) Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям м Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III	

