

**Проекты наименований квалификаций и требований к квалификациям, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации,  
Совета по профессиональным квалификациям на железнодорожном транспорте**

№ квалификации в реестре сведений о проведении независимой оценки квалификации	Наименование ПК	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 или 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 должности / класса профессии
				Код ТФ	Наименование ТФ	Дополнительные сведения (при необходимости)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи на железнодорожном транспорте (3 уровень квалификации)	Работник по техническому обслуживанию и текущему ремонту аппаратуры и устройств железнодорожной электросвязи Приказ Минтруда России от 03.12.2015 № 992 н	3	A/01.2	Демонтаж опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи			1. Документ, подтверждающий наличие среднего общего образования; 2. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих по профилю подтверждаемой квалификации; 3. Справка о медицинском освидетельствовании по форме АКУ-22 или 086/у; 4. Удостоверение о группе электробезопасности не ниже третьей	5 лет	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 4-го, 5-го разряда ЕТКС выпуск № 52, раздел «Железнодорожный транспорт», § 105, 106
				A/02.2	Установка опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи					
				A/03.2	Демонтаж неисправного участка кабельной линии					
				A/04.2	Монтаж участка кабельной линии					
				B/01.2	Техническое обслуживание воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				B/02.2	Выполнение работ при испытании линейных устройств воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				B/03.2	Окраска оборудования устройств железнодорожной электросвязи					
				C/01.3	Осмотр аналоговых устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				C/02.3	Регулировка аналоговых устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				C /03.3	Устранение неисправностей в аналоговых устройствах железнодорожной фиксированной электросвязи					
				D /01.3	Осмотр абонентских устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				D/02.3	Регулировка абонентских устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				D/03.3	Устранение неисправностей в					

					абонентских устройствах железнодорожной фиксированной электросвязи					
				E/01.3	Осмотр станционных и линейных аналоговых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				E/02.3	Регулировка станционных и линейных аналоговых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				E/03.3	Устранение механических и электрических неисправностей в станционных и линейных аналоговых устройствах железнодорожной подвижной электросвязи					
				F/01.3	Осмотр возимых и носимых аналоговых и цифровых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				F/02.3	Заряд аккумуляторного блока питания возимых и носимых аналоговых и цифровых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				G/01.3	Осмотр направляющих линий поездной радиосвязи с измерением сопротивления заземления линейных устройств поездной радиосвязи					
				G/02.3	Проверка отдельных деталей в блоках и узлах линейных устройств поездной радиосвязи					
2	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи на железнодорожном транспорте (4 уровень квалификации)	Работник по техническому обслуживанию и текущему ремонту аппаратуры и устройств железнодорожной электросвязи Приказ Минтруда России от 03.12.2015 № 992 н	4	A/01.2	Демонтаж опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи			1. Документ, подтверждающий наличие среднего образования; 2. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих,	5 лет	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 6-го разряда ЕТКС выпуск № 52, раздел «Железнодорожный транспорт», § 107
				A/02.2	Установка опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи					
				A/03.2	Демонтаж неисправного участка кабельной линии					
				A/04.2	Монтаж участка кабельной линии					
				B/01.2	Техническое обслуживание воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				B/02.2	Выполнение работ при испытании линейных устройств воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				B/03.2	Окраска оборудования					



				Н/01.4	Осмотр систем видео-конференц-связи					
				Н/02.4	Чистка систем видео-конференц-связи					
3	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи на железнодорожном транспорте (5 уровень квалификации)	Работник по техническому обслуживанию и текущему ремонту аппаратуры и устройств железнодорожной электросвязи Приказ Минтруда России от 03.12.2015 № 992 н	5	А/01.2	Демонтаж опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи			1. Диплом о среднем профессиональном образовании по профилю подтверждаемой квалификации; 2 Справка о медицинском освидетельствовании по форме АКУ-22 или 086/у; 3. Удостоверение о группе электробезопасности не ниже четвертой.	5 лет	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 7-го разряда ЕТКС выпуск № 52, раздел «Железнодорожный транспорт», § 108
				А/02.2	Установка опоры воздушных линий железнодорожной электросвязи					
				А/03.2	Демонтаж неисправного участка кабельной линии					
				А/04.2	Монтаж участка кабельной линии					
				В/01.2	Техническое обслуживание воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				В/02.2	Выполнение работ при испытании линейных устройств воздушных и кабельных линий железнодорожной электросвязи					
				В/03.2	Окраска оборудования устройств железнодорожной электросвязи					
				С/01.3	Осмотр аналоговых устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				С/02.3	Регулировка аналоговых устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				С /03.3	Устранение неисправностей в аналоговых устройствах железнодорожной фиксированной электросвязи					
				Д /01.3	Осмотр абонентских устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					

				D/02.3	Регулировка абонентских устройств железнодорожной фиксированной электросвязи					
				D/03.3	Устранение неисправностей в абонентских устройствах железнодорожной фиксированной электросвязи					
				E/01.3	Осмотр станционных и линейных аналоговых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				E/02.3	Регулировка станционных и линейных аналоговых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				E/03.3	Устранение механических и электрических неисправностей в станционных и линейных аналоговых устройствах железнодорожной подвижной электросвязи					
				F/01.3	Осмотр возимых и носимых аналоговых и цифровых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				F/02.3	Заряд аккумуляторного блока питания возимых и носимых аналоговых и цифровых устройств железнодорожной подвижной электросвязи					
				G/01.3	Осмотр направляющих линий поездной радиосвязи с измерением сопротивления заземления линейных устройств поездной радиосвязи					
				G/02.3	Проверка отдельных деталей в блоках и узлах линейных устройств поездной радиосвязи					
				H/01.4	Осмотр систем видео-конференц-связи					
				H/02.4	Чистка систем видео-конференц-связи					

				I/01.5	Ремонт антенно-мачтовых устройств, фидеров и антенных вводов железнодорожной радиосвязи					
				I/02.5	Выполнение работ при ремонте антенно-волноводных устройств и мачтовых сооружений радиорелейной связи, проверка надежности монтажа и крепления спутниковой антенны					