

| 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         | Специалист-исследователь в области радиоприёмных устройств (7-й уровень квалификации) | Специалист в области радиоприёмных устройств<br>Приказ Минтруда России от 31.08.2021 № 601н                               | 7   | D/01.7                                | Разработка инновационных технических решений радиоприёмных устройств | -   | -   | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (магистратура, специалитет).<br>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области исследований или разработки радиоэлектронных средств не менее трех лет. | 5 лет                                      | ЕКС: Инженер-электроник   |

|  |  |  |        |  |  |   |  |  |
|--|--|--|--------|--|--|---|--|--|
|  |  |  | D/02.7 | Математическое и компьютерное моделирование радиоприёмных устройств  |  | или<br>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по программам подготовки на научно-педагогических кадров в аспирантуре.<br>2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области исследований или разработки радиоэлектронных средств не менее одного года. |  |  |
|  |  |  | D/03.7 | Разработка методов приёма и преобразования сигналов, обеспечивающих технические характеристики и радиоприёмных устройств     |  |   |  |  |
|  |  |  | D/04.7 | Проведение аппаратного макетирования и экспериментальных работ по проверке технических характеристик радиоприёмных устройств |  |   |  |  |