**Карта профессиональной квалификации (с отражением возможных путей профессионального развития)**

**ОТРАСЛЕВАЯ РАМКА КВАЛИФИКАЦИИ (сквозная/межотраслевая отрасль)**

**«УСЛУГИ В СФЕРЕ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ»**

**(негосударственные)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  | **Экспертиза ПБ при эксплуатации грузоподъемных механизмов** | **Экспертиза ПБ при эксплуатации оборудования, работающего под давлением** | **Экспертиза ПБ при эксплуатации магистральных трубопроводов** | **Экспертиза ПБ для объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы** | **Экспертиза ПБ для объектов угольных шахт** | **Экспертиза ПБ для объектов в нефтехимической и нефтеперерабатывающих отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций** | **Экспертиза ПБ при эксплуатации газораспределительных сетей и газопотребляющих систем** | **Экспертиза ПБ для объектов, ведущих взрывные работы** | **Техническое освидетельствование опасных технических устройств: лифтов, эскалаторов, траволаторов, подъемников для маломобильных лиц** | **Техническое освидетельствование опасных технических устройств: канатных дорог и фуникулёров** | **Аварийно-спасательная деятельность по обслуживанию опасных производственных объектов** | **Обеспечение ПБ при проведении**  **сварки и/или родственных процессов**  **(пайки, наплавки, термической резки)** | **Подготовка, переподготовка и повышение квалификации в сфере оказания услуг по ПБ** | |
| НРК | ОРК |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| 7 | 7 | Эксперт в сфере ПБ при эксплуатации грузоподъемных механизмов | Эксперт в сфере ПБ при эксплуатации оборудования, работающего под давлением | Эксперт в сфере ПБ при эксплуатации магистральных трубопроводов | Эксперт в сфере ПБ для объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы | Эксперт в сфере ПБ для объектов угольных шахт | Эксперт в сфере ПБ для объектов в нефтехимической и нефтеперерабатывающих отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций | Эксперт в сфере ПБ при эксплуатации газораспределительных сетей игазопотребляющих систем | Эксперт в сфере ПБ для объектов, ведущих взрывные работы | омСпециалист по техническому освидетельствованию опасных технических устройств: лифтов, эскалаторов, траволаторов, подъемников для маломобильных лиц, требованиям промышленной безопасности с правом выдачи заключения | Специалист по техническому освидетельствованию канатных дорог и фуникулеров с правом выдачи заключения | Руководитель аварийно-спасательная деятельность по обслуживанию опасных производственных объектов | Эксперт в сфере ПБпри проведении  сварки и/или родственных процессов  (пайки, наплавки, термической резки) | Руководитель учебного центра в сфере ПБ | |
| 6 | 6 | Специалист по освидетельствованию грузоподъемных механизмов | Специалист по освидетельствованию оборудования, работающего под давлением | Специалист по освидетельствованию магистральных трубопроводов | Специалист по освидетельствованию для объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы | Специалист по освидетельствованию для объектов угольных шахт | Специалист по освидетельствованию объектов в нефтехимической и нефтеперерабатывающих отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций | Специалист по освидетельствованию газораспределительных сетей игазопотребляющих систем | Специалист по освидетельствованию для объектов, ведущих взрывные работы | Специалист по техническому освидетельствованию опасных технических устройств: лифтов, эскалаторов, траволаторов, подъемников для маломобильных лиц, требованиям промышленной безопасности без права выдачи заключения | Специалист по техническому освидетельствованию канатных дорог и фуникулеров без права выдачи заключения | Начальник смены аварийно-спасательная деятельность по обслуживанию опасных производственных объектов | Специалист в сфере ПБпри проведении  сварки и/или родственных процессов  (пайки, наплавки, термической резки) | Специалист учебного центра в сфере ПБ | |
| 5 | 5 | Специалист по обследованию грузоподъемных механизмов | Специалист по обследованию оборудования, работающего под давлением | Специалист по обследованию магистральных трубопроводов | Специалист по обследованию объектов, ведущих горные и геологоразведочные работы | Специалист по обследованию объектов угольных шахт | Специалист по обследованию объектов в нефтехимической и нефтеперерабатывающих отраслях, нефтебаз и автозаправочных станций | Специалист по обследованию газораспределительных сетей игазопотребляющих систем | Специалист по обследованию объектов,  ведущих взрывные работы |  |  | Специалист аварийно-спасательная деятельность по обслуживанию опасных производственных объектов |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
|  |  |