## План актуализации профессионального стандарта «Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки»

путем разработки профессионального стандарта

«Сварщик-оператор автоматической сварки давлением»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Мероприятие | Сроки выполнения |
|  | Формирование рабочей группы с участием руководителей и специалистов-экспертов в области сварки и родственных процессов, специалистов в области управления, обучения и развития персонала, нормирования и охраны труда | май 2019 г. |
|  | Проведение анализа поступивших предложений по актуализации профессионального стандарта, производственных, технологических и бизнес-процессов, связанных с видом профессиональной деятельности и сопоставление с нормативной, методической, учебной, технологической документацией в области сварки | май-июнь 2019 г. |
|  | Разработка проекта актуализированной редакции профессионального стандарта «Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки» с выделением вида профессиональной деятельности «Выполнение автоматической сварки давлением» | август 2019 г. |
|  | Формирование предложений по проектам наименований квалификаций и требований к ним по форме, предусмотренной приказом Минтруда России от 12 декабря 2016 г. № 726н «Об утверждении положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации» | октябрь-ноябрь 2019 г. |
|  | Проведение профессионально-общественных обсуждений проекта профессионального стандарта «Сварщик-оператор автоматической сварки давлением» и наименований квалификаций и требований к ним, включающих в себя:размещение проекта профстандарта на сайте разработчика, других организаций, привлеченных к разработке и сайте СПК в области сваркипроведение конференций, круглых столов, семинаров и других публичных мероприятий для представителей профессионального сообщества, работодателей, их объединений размещение информации о ходе разработки проекта профессионального стандарта в СМИ или профильных изданиях | сентябрь-ноябрь 2019 г. |
|  | Сбор, систематизация и анализ замечаний, поступивших на проект профессионального стандарта «Сварщик-оператор автоматической сварки давлением» | декабрь 2019 г. |
|  | Доработка проекта в соответствии с полученными в ходе общественного обсуждения замечаниями и предложениями и согласование проекта профессионального стандарта с Советом по профессиональным квалификациям в области сварки | январь-февраль 2020 г. |
|  | Направление проекта профессионального стандарта «Сварщик-оператор автоматической сварки давлением» и пояснительной записки в Министерство труда и социальной защиты РФ и НСПК, на рассмотрение, одобрение и утверждение | февраль-март 2020 г. |