## План актуализации профессионального стандарта «Сварщик»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | 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 | сентябрь 2021 г. |
|  | Проведение анализа экспертного заключения Минтруда, 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 | сентябрь 2021г.- декабрь 2021г. |
|  | Разработка проекта актуализированной редакции профессионального стандарта «Сварщик» с выделением видов профессиональной деятельности:   |  |  | | --- | --- | | Наименование проекта актуализированного профессионального стандарта | Наименование ВПД | | Сварщик ручной дуговой сварки | Ручная дуговая сварка (наплавка) плавящимся покрытым электродом (далее – РД), ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе (далее – РАД) и ручная плазменная сварка (наплавка, напыление) (далее – плазменная сварка) конструкций из металлических материалов | | Сварщик газовой сварки | Газовая сварка конструкций из металлических материалов | | Сварщик механизированной дуговой сварки | Сварка механизированная дуговая плавящимся электродом в защитном газе, неплавящимся электродом в защитном газе, порошковой самозащитной проволокой, под флюсом и механизированная плазменная сварка конструкций из металлических материалов | | Сварщик термитной сварки | Термитная сварка конструкций из металлических материалов | | Сварщик лазерной сварки | Ручная, автоматическая и роботизированная лазерная сварка (наплавка) | | Сварщик полимерных материалов | Сварка нагретым инструментом, сварка с закладными нагревателями, экструзионная сварка и сварка нагретым газом конструкций из полимерных материалов | | март 2022г. |
|  | 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» | март-май 2022г. |
|  | Проведение профессионально-общественных обсуждений проектов профессиональных стандартов и наименований квалификаций и требований к ним, включающих в себя:  размещение проектов на сайте разработчика, других организаций, привлеченных к разработке и сайте СПК в области сварки  проведение 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 | июнь-октябрь 2022г. |
|  | Сбор, систематизация и анализ замечаний, поступивших на проекты профессиональных стандартов | июль-октябрь 2022г. |
|  | Доработка проектов в соответствии с полученными в ходе общественного обсуждения замечаниями и предложениями и согласование проекта профессионального стандарта с Советом по профессиональным квалификациям в области сварки | ноябрь 2022г.- март 2023г. |
|  | Доработка наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 июля 2022 г. N 410н "Об утверждении Положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации" | ноябрь 2022г.- март 2023г. |
|  | Направление проектов профессиональных стандартов и пояснительных записок в Министерство труда и социальной защиты РФ и НСПК, на рассмотрение, одобрение и утверждение | февраль -сентябрь 2023г. |