**СПИСОК ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ К РАЗРАБОТКЕ**

**ПРОЕКТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Профессиональный стандарт** | **Организации, привлекаемые к разработке проектов профессиональных стандартов** |
|  | Специалист по технико-экономическому сопровождению полного жизненного цикла производства изделий из наноструктурированных композиционных и полимерных материалов | ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»ООО «Ком-Пласт»ООО «Капитал-Пласт»;ООО «Институт полимеров» ООО «НПФ «Пилот»ООО «Лаборатория Идей»ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»ЗАО «Конфлекс СПб» |
|  | Специалист по проектированию, конструированию и инженерному расчёту сложных узлов и механизмов изделий из наноструктурированных, полимерных и композиционных материалов, нанометаллов и технологической оснастки для их изготовления | ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»ООО «Ком-Пласт»ООО «Капитал-Пласт»;ООО «Институт полимеров» ООО «НПФ «Пилот»ООО «Лаборатория Идей»ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет)»ЗАО «Конфлекс СПб» |
|  | Специалист по технологии производства наноразмерных полупроводниковых приборов и интегральных схем | АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»ПАО «Микрон»НИУ МИЭТАО «Ангстрем-Т»АО «Научно-исследовательский институт точного машиностроения»ООО «Крокус Наноэлектроника»ФГБОУ ВО ВГУФГАОУ ВО ЮФУФГБНУ НПК «Технологический центр» |
|  | Специалист в области наногетероструктурных СВЧ-монолитных интегральных схем | АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»ПАО «Микрон»НИУ МИЭТАО «Ангстрем-Т»АО «Научно-исследовательский институт точного машиностроения»ООО «Крокус Наноэлектроника»ФГБОУ ВО ВГУФГАОУ ВО ЮФУФГБНУ НПК «Технологический центр» |
|  | Специалист в области проектирования и сопровождения интегральных схем и систем на кристалле | АО «Научно-исследовательский институт молекулярной электроники»ПАО «Микрон»НИУ МИЭТАО «Ангстрем-Т»АО «Научно-исследовательский институт точного машиностроения»ООО «Крокус Наноэлектроника»ФГБОУ ВО ВГУФГАОУ ВО ЮФУФГБНУ НПК «Технологический центр» |