Приложение

**Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников программ по направлению подготовки «Наносистемы и наноматериалы» (28.04.04 магистратура)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование профессионального стандарта | Реквизиты приказа Минтруда России об утверждении |
| 40.003 | Инженер-конструктор в области производства наногетероструктурных СВЧ-монолитных интегральных схем | Приказ Минтруда России от 03.02.2014 N 70н  (Зарегистрировано в Минюсте России 21.02.2014 N 31390) |
| 40.004 | Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанометаллов, сплавов, композитов на их основе и изделий из них | Приказ Минтруда России от 03.02.2014 N 72н  (Зарегистрировано в Минюсте России 19.03.2014 N 31657) |
| 40.005 | Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанометаллов, сплавов, композитов на их основе и изделий из них | Приказ Минтруда России от 03.02.2014 N 73н  (Зарегистрировано в Минюсте России 20.03.2014 N 31667) |
| 40.016 | Инженер в области проектирования и сопровождения интегральных схем и систем на кристалле | Приказ Минтруда России от 11.04.2014 N 241н  (Зарегистрировано в Минюсте России 21.05.2014 N 32373) |
| 40.017 | Специалист в области материаловедческого обеспечения технологического цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них | Приказ Минтруда России от 11.04.2014 N 249н  (Зарегистрировано в Минюсте России 22.07.2014 N 33213) |
| 40.018 | Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства изделий с наноструктурированными керамическими покрытиями | Приказ Минтруда России от 11.04.2014 N 248н  (Зарегистрировано в Минюсте России 21.05.2014 N 32378) |
| 40.020 | Специалист в области технологического обеспечения полного цикла производства объемных нанокерамик, соединений, композитов на их основе и изделий из них | Приказ Минтруда России от 11.04.2014 N 234н  (Зарегистрировано в Минюсте России 10.07.2014 N 33044) |
| 40.044 | Специалист по научно-техническим разработкам и испытаниям полимерных наноструктурированных пленок | Приказ Минтруда России от 10.07.2014 N 447н  (Зарегистрировано в Минюсте России 21.08.2014 N 33736) |
| 40.045 | Инженер-проектировщик фотошаблонов для производства наносистем (включая наносенсорику и интегральные схемы) | [Приказ Минтруда России N 455н от 10.07.2014](consultantplus://offline/ref=398A5431E0CF8A1BF25995A8AA7C0FC6CCACC0AD936F6C0E5DF5A2B3BDFA11D6F6B7DA47A481960A4CDCK)  (Зарегистрировано в Минюсте России 18.08.2014 N 33629) |
| 40.046 | Специалист производства наноструктурированных сырьевых керамических масс | Приказ Минтруда России от 10.07.2014 N 450н  (Зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2014 N 33861) |
| 40.104 | Cпециалист по измерению параметров и модификации свойств наноматериалов и наноструктур | Приказ Минтруда России от 07.09.2015 № 593н  (Зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2015 № 38983) |
| 29.001 | Cпециалист по проектированию и обслуживанию чистых производственных помещений для микро- и наноэлектронных производств | Приказ Минтруда России от 07.09.2015 № 599н  (Зарегистрировано в Минюсте России 07.10.2015 № 39171) |
| 26.004 | Специалист по производству волокнистых наноструктурированных композиционных материалов | Приказ Минтруда России от 07.09.2015 № 592н  (Зарегистрировано в Минюсте России 21.09.2015 № 38938) |