



22.06.2018

Утверждены 8 профессиональных стандартов для наноиндустрии, в их числе – первые по нанофармацевтике

Национальный совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям, возглавляемый президентом РСПП Александром Шохиним, 20 июня утвердил 8 профессиональных стандартов для наноиндустрии. В их числе – первые стандарты по нанофармацевтике.

Проекты новых профстандартов были разработаны специалистами предприятий наноиндустрии при участии Фонда инфраструктурных и образовательных программ. В их создании и экспертизе приняло участие более 80 человек – представители 36 организаций, в том числе 18 предприятий, 7 научно-исследовательских институтов и 11 организаций высшего образования.

Следующий шаг – рассмотрение и утверждение профессиональных стандартов Минтрудом России. На основании приказов ведомства в реестр профессиональных стандартов Российской Федерации, а также в отраслевой реестр [НП «МОН»](#) будут внесены сведения о профстандартах:

1. специалист по научно-техническим разработкам и испытаниям в области производства труб из наномодифицированной стали;
2. специалист по технологии производства труб из наномодифицированной стали;
3. специалист-исследователь по разработке рецептуры наноструктурированной фармацевтической продукции;
4. специалист по технологии производства наноструктурированной фармацевтической продукции;
5. специалист по контролю и проведению испытаний качества наноструктурированной фармацевтической продукции;
6. специалист по подготовке и эксплуатации оборудования для производства наноструктурированной фармацевтической продукции;
7. специалист по разработке световых приборов со светодиодами;



8. специалист по световому дизайну и проектированию инновационных осветительных установок.

В дальнейшем эти стандарты будут применяться для проведения [независимой оценки квалификации](#) специалистов предприятий и выпускников вузов нанотехнологического профиля, актуализации федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, а также создания профильных образовательных программ.

Всего на сегодняшний день для nanoиндустрии при поддержке Фонда разработано 63 профессиональных стандарта в области наноэлектроники, фотоники, наноматериалов, метрологии и др.

Национальный совет при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям создан в соответствии с Указом Президента Российской Федерации за № 243 от 16.04.14. Целью деятельности является создание и развитие системы профессиональных квалификаций в Российской Федерации. Председатель Совета – **Александр Шохин**.

Фонд инфраструктурных и образовательных программ создан в 2010 году в соответствии с Федеральным законом № 211-ФЗ «О реорганизации Российской корпорации нанотехнологий». Целью деятельности Фонда является развитие инновационной инфраструктуры в сфере нанотехнологий, включая реализацию уже начатых РОСНАНО образовательных и инфраструктурных программ. Председателем высшего коллегиального органа управления Фонда — Наблюдательного совета — является Статс-секретарь — заместитель Министра экономического развития РФ **Олег Фомичев**. Согласно уставу Фонда, к компетенции совета, в частности, относятся вопросы определения приоритетных направлений деятельности Фонда, его стратегии и бюджета. Председателем Правления Фонда, являющегося коллегиальным органом управления, является Председатель Правления ООО «УК «РОСНАНО» **Анатолий Чубайс**, генеральным директором Фонда — **Андрей Свинарченко**.