

**ПРОТОКОЛ №8**  
**заседания Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии**  
**на базе НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии»**

**Место проведения заседания:** г. Москва

**Дата заседания:** 4 марта 2016 г.

**Форма заседания:** заочная

**Вопрос 1. «О ходе реализации и плане разработки профессиональных стандартов в наноиндустрии в 2016 году»<sup>1</sup>.**

Рассмотрев информацию Гумеровой Г.И., **решили:**

1.1. Одобрить ход реализации работ по разработке 10 (десяти) профессиональных стандартов в наноиндустрии в 2015-2016 гг. (приложение №1).

1.2. Одобрить перечень 10 (десяти) профессиональных стандартов в наноиндустрии для разработки в 2016-2017 гг. (приложение №2).

**Результаты голосования:**

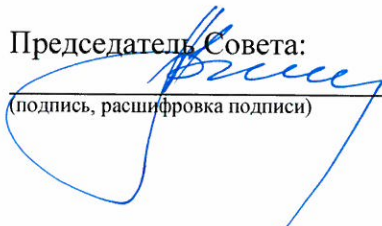
«За» - 12

«Против» - нет

«Воздержался» - нет


**Решение по вопросу 1 принято единогласно.**

Председатель Совета:

  
(подпись, расшифровка подписи)

А.Г.Свинаренко

Секретарь Совета:

  
(подпись, расшифровка подписи)

А.В.Волкова

<sup>1</sup> П.3.3 протокола №7 заседания Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии от 24 февраля 2016 года



**Перечень профессиональных стандартов  
на инженерную деятельность на предприятиях nanoиндустрии,  
разрабатываемых в 2015/2016 гг.**

1. Специалист по проектированию систем в корпусе;
2. Специалист по технологии производства систем в корпусе;
3. Специалист по проектированию микро- и наноразмерных электромеханических систем;
4. Специалист по технологии производства микро- и наноразмерных электромеханических систем;
5. Специалист по производству изделий наноструктурированных изоляционных материалов;
6. Специалист в области производства бетонов с наноструктурирующими компонентами;
7. Инженер-технолог в области анализа, разработки и испытаний бетонов с наноструктурирующими компонентами;
8. Специалист в области производства наноструктурированных лаков и красок;
9. Инженер-технолог в области анализа, разработки и испытаний наноструктурированных лаков и красок;
10. Специалист по испытаниям инновационной продукции nanoиндустрии.

**Перечень профессиональных стандартов  
на инженерную деятельность на предприятиях nanoиндустрии,  
планируемых к разработке на 2016/2017 гг.**

1. Специалист по исследованиям и разработке наноструктурированных PVD–покрытий;
2. Технолог по наноструктурированным PVD–покрытиям;
3. Специалист по контролю и испытаниям наноструктурированных PVD–покрытий;
4. Специалист по подготовке и эксплуатации научно-промышленного оборудования для получения наноструктурированных PVD –покрытий;
5. Специалист по метрологии в nanoиндустрии;
6. Специалист по безопасности инновационной продукции nanoиндустрии;
7. Технолог производства солнечных фотопреобразователей;
8. Специалист по разработке и оптимизации технологических процессов производства солнечных фотопреобразователей;
9. Специалист технологического процесса сварки деталей и упрочнения сварного шва металлических труб с использованием наноструктурированных материалов;
10. Специалист технического обеспечения процесса сварки деталей и упрочнения сварного шва металлических труб с использованием наноструктурированных материалов.