



**ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ  
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ  
ПРОГРАММ**  
Группа РОСНАНО



**СОВЕТ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ  
КВАЛИФИКАЦИЯМ  
В НАНОИНДУСТРИИ**



**Межотраслевое  
Объединение  
Наноиндустрии**

**ПРОГРАММА  
СЕМИНАРА-ПРЕЗЕНТАЦИИ**  
**«Комплексное кадровое обеспечение высокотехнологичных компаний.  
Лучшие практики и цифровые решения»**

**20 июля 2021 г., с 11:00 до 14:00**

**Место проведения:** Москва, проспект 60-летия Октября 10А, Фонд инфраструктурных и образовательных программ (Группа РОСНАНО).

**Формат:** смешанный (оффлайн и онлайн).

**Участники:** Фонд инфраструктурных и образовательных программ, СПК в наноиндустрии, Центры оценки квалификаций в наноиндустрии, включая экзаменационные площадки, Национальное агентство развития квалификаций, отраслевые Советы по профессиональным квалификациям, эксперты.

**Модератор:** Волкова Ангелина Владимировна, руководитель направления по развитию профессиональных квалификаций ФИОП.

<b>Блок 1. Комплексные подходы, алгоритмы, решения</b>		
11:00-11:10	Вступительное слово	<b>Шадрин Артем Евгеньевич,</b> генеральный директор Национального агентства развития квалификаций
11:10-11:20	Технологии развития квалификаций и непрерывное образование	<b>Нисимов Станислав Урилович,</b> директор департамента образовательных программ и профессиональных квалификаций Фонда инфраструктурных и образовательных программ
11:20-11:30	Программно-целевая деятельность Совета по профессиональным квалификациям в наноиндустрии. Основные результаты и перспективы	<b>Крюкова Ольга Алексеевна,</b> генеральный директор НП «Межотраслевое объединение наноиндустрии», заместитель председателя СПК в наноиндустрии
<b>Блок 2. Модели эффективного взаимодействия: работодатель-вуз-регион</b>		
11:40-12:10	Модель кадрового обеспечения. Эффекты	<b>Козлова Светлана Петровна,</b> генеральный директор ООО «Завод

	практического применения инструментов и сервисов НСК	по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды», руководитель ЦОК в nanoиндустрии
	Эффективное взаимодействие вуза и наукоемкого предприятия на основе инфраструктуры НСК	<b>Шляго Юрий Иванович</b> , директор Центра сетевых форм обучения СПбГТИ(ТУ), руководитель экзаменационного центра ЦОК в nanoиндустрии
	Мотивация вуза по применению инструментов НСК	<b>Волков Александр Георгиевич</b> , руководитель экзаменационного центра ЦОК в nanoиндустрии на базе СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
12:10-12:20	Мотивация работодателей по применению инструментов НСК	<b>Поликарпова Лилиана Владимировна</b> , заместитель генерального директора по организационному развитию и управлению персоналом АО «НИИМЭ», руководитель ЦОК в nanoиндустрии
12:20-12:30	Мотивация субъекта РФ по применению инструментов НСК	<b>Лампси Оксана Евгеньевна</b> , руководитель Центра оценки квалификаций в nanoиндустрии ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея»
12:30-12:40	Мотивация бизнеса по применению инструментов НСК	<b>Гимельберг Элла Феликсовна</b> , руководитель проекта «Масштабирование на региональном уровне модели кадрового обеспечения внедрения передовых производственных технологий»
<b>Блок 2. Определение квалификационных потребностей для инвестиционных проектов. Прогностический подход</b>		
12:40-12:50	Комплексный подход определения квалификационных потребностей. Регион как субъект прогнозирования и управления квалификациями	<b>Чернейко Дмитрий Семенович</b> , председатель комитета по труду и занятости населения Санкт-Петербурга
12:50-13:00	Подходы формирования профессий будущего для УИ технологического уклада	<b>Лучинин Виктор Викторович</b> , директор Инжинирингового центра микротехнологии и диагностики,

		заведующий кафедрой Микро- и наноэлектроники СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
<b>Блок 3. Цифровые сервисы СПК в nanoиндустрии</b>		
13:00 -13:40	<p>- Презентация модуля прохождения профессионального экзамена. Демонстрация полного сценария независимой оценки с применением прокторинга. Интеграция с реестром НАРК</p> <p>- Презентация модуля ПОА. Основные стадии рассмотрения заявки и цифровизация процедур</p>	<p><b>Дудырев Сергей Федорович</b>, специалист по информационному сопровождению НП «МОН»,  <b>Аристова Наталья Владимировна</b>, руководитель проектов ООО «Смартекс»</p>
<b>13:40-14:00</b>		
<b>ВОПРОСЫ-ОТВЕТЫ. ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ</b>		