**Круглый стол № 4**

**«Задачи инжиниринга в реализации национальных проектов»**

*(Технопарк «Жигулевская долина», зал «Марс», корпус 1.2, 4 этаж)*

Инжиниринг – ключевой инструмент технологического прогресса, поэтому создание условий для его развития является приоритетной задачей государства. Государственная поддержка производственных и инжиниринговых компаний с высокой готовностью к развитию и инвестициям через целевые программы (в том числе программы льготного финансирования). Являются ли национальные проекты - окном возможностей для развития и роста? Какова роль комплексного инжиниринга в развитии производственных компаний и их участии в национальных проектах?

**Вопросы к обсуждению:**

1. Программа «выращивания» поставщиков МСП для крупных заказчиков. Роль инжиниринговых центров и компаний в ускоренном росте МСП;
2. Практический опыт РЦИ (регионального центра инжиниринга) и РЦК (регионального центра компетенций) Самарской области в реализации программы «выращивания» поставщиков МСП для крупных заказчиков;
3. Инжиниринг медицинских изделий. Примеры успешных проектов, их текущий статус;
4. Создание в России сети зеркальных инжиниринговых центров;
5. Практический опыт регионального центра инжиниринга Пермского края по реализации комплексной услуги для производственных компаний по повышению производительности труда и цифровизации промышленности.

**Модераторы:**

**Кириллова Наталья Лимовна,**эксперт Минэкономразвития России по созданию и развитию региональных центров инжиниринга поддержки МСП, член Совета по развитию инжиниринга и промышленного дизайна Минпромторга России, член комиссии по созданию центров инжиниринга на базе ВУЗов Минобрнауки России, Председатель Президиума НП «Международный центр инжиниринга и инноваций», Председатель подкомитета по инжинирингу общественной организации «Деловая Россия»

**Елбакиев Алан Малхазович**, руководитель направления, Центр управления проектами в промышленности (федеральное бюджетное учреждение «Российское технологическое агентство») – проектный офис Министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

 **Спикеры:**

**Березной Алексей Вадимович,** заместитель руководителя дирекции – начальник отдела производственно-инновационной инфраструктуры Дирекции развития инфраструктуры поддержки АО «Корпорация МСП»;

**Метревели Илья Сергеевич**, ведущий специалист отдела маркетинга передовых технологий центра компетенций НТИ «Новые производственные технологии» Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, генеральный директор Ассоциации «Технет»;

**Нестеров Владимир Николаевич**, заместитель генерального директора по науке - начальник НТЦ АО «Самарский электромеханический завод»;

**Пономарев Олег Николаевич,** руководитель центра «Цифровые технологии в промышленности» Фонда РЦИ Пермского края;

**Серов Константин Леонтьевич,** руководитель регионального центра компетенций в сфере производительности труда Самарской области;

**Чаплыгин Сергей Сергеевич,**директор института инновационного развития Самарского государственного медицинского университета

**Участники сессии:**

**Камынин Дмитрий Валерьевич**, руководитель проектного офиса цифрового развития Самарской области;

**Пащенко** **Дмитрий Иванович,** старший научный сотрудник Самарского государственного технического университета;

**Розинский Арсений Михайлович**, старший руководитель проектов НТИ РВК;

**Русанов Роман Юрьевич**, первый заместитель генерального директора ООО «Технопарк «Сколково»;

Представители АНО «ФЦК», АНО «Цифровая экономика»