

## **ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

- **Типы и модели промышленных технопарков в России**
- **Роль и место промышленного технопарка в инфраструктуре региона и на федеральном уровне.**
- **Федеральное и региональное нормативное регулирование деятельности промышленных технопарков. Требования к промышленным технопаркам и их управляющим компаниям (Постановление Правительства РФ от 27 декабря 2019 г. № 1863 «О промышленных технопарках и управляющих компаниях промышленных технопарков»). Правила и сроки прохождения аккредитации промышленного технопарка в Минпромторге России.**
  - требования к площадке промышленного технопарка;
  - требования к управляющей компании промышленного технопарка;
  - требования к резидентам промышленного технопарка;
  - требования к промышленной инфраструктуре промышленного технопарка;
  - требования к технологической инфраструктуре промышленного технопарка;
  - требования к формированию пакета документов для аккредитации промышленного технопарка в Минпромторге России;
  - дорожная карта по аккредитации промышленного технопарка в Минпромторге России.
- **Создание, запуск и постановка деятельности промышленного технопарка, обеспечение взаимодействия с федеральными и региональными органами власти, в том числе со структурами инфраструктуры поддержки МСП.**
  - выбор типа и модели промышленного технопарка;
  - формирование концепции промышленного технопарка;
  - организация взаимодействия с РОИВ;
  - организация взаимодействия с ФОИВ;
  - организация взаимодействия с прочими ведомствами в целях создания/развития промышленного технопарка.
- **Особенности отбора проектов по созданию промышленного технопарка с применением меры государственной поддержки в рамках механизма по возмещению затрат на создание/модернизацию инфраструктуры в рамках ПП РФ №1119.**
  - особенности предоставления субсидии в рамках меры государственной поддержки (направления использования субсидии, критерии отбора);
  - требования к проекту по созданию/развитию промышленного технопарка;
  - особенности взаимодействия между инвестором, регионом и Минпромторгом России при реализации проекта в рамках ПП РФ №1119;
  - требования к заявке (состав пакета документов);
  - дорожная карта по участию в отборе;
  - примеры поддержанных проектов в рамках меры государственной поддержки.

- **Особенности отбора проектов по созданию, развитию, расширению промышленного технопарка с применением меры государственной поддержки в рамках механизма по возмещению части процентной ставки по кредитам, взятым на создание инфраструктуры промышленного технопарка в рамках ПП РФ №831.**
  - особенности предоставления субсидии в рамках меры государственной поддержки (направления использования субсидии, критерии отбора);
  - требования к проекту по созданию/развитию промышленного технопарка;
  - требования к заявке (состав пакета документов);
  - дорожная карта по участию в отборе;
  - примеры поддержанных проектов в рамках меры государственной поддержки.
- **Особенности конкурсного отбора на предоставление субсидий промышленным технопаркам в рамках Национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы».**
  - особенности предоставления субсидии в рамках меры государственной поддержки (направления использования субсидии, критерии отбора);
  - требования к заявке (состав пакета документов);
  - дорожная карта по участию в отборе;
  - примеры поддержанных проектов в рамках меры государственной поддержки.
- **Использование комплекса мер государственной поддержки федерального и регионального уровня при создании и развитии промышленных технопарков.**
  - региональные льготы и преференции для резидентов и управляющих компаний промышленных технопарков;
  - применение механизмов государственной поддержки промышленности при создании и развитии промышленных технопарков: СЗПК, СПИК, ФРП, ПП РФ №194.
- **Коммерциализация деятельности промышленных технопарков**
  - механизмы функционирования промышленных технопарков и другой инфраструктуры поддержки МСП;
  - система управления промышленным технопарком, повышение производительности труда;
  - управление интеллектуальной собственностью, патентная аналитика и конкурентная разведка на основе патентных ландшафтов;
  - оценка эффективности управления деятельностью промышленного технопарка и технологической инфраструктурой;
  - стратегическое развитие промышленного технопарка в модели устойчивого развития, включая вопросы экологической модернизации и внедрения наилучших природоохранных технологий.