

	<p>государственные субсидии, налоговые льготы.</p> <p><b>Государственная поддержка предприятий на производственные проекты:</b> формы, механизмы, порядок получения. Основные программы Фонда развития промышленности (ФРП): «Повышение производительности труда», «Цифровизация промышленности», «Приоритетные проекты», «Формирование компонентной и ресурсной базы», «Проекты развития», «Комплекующие изделия».</p> <p>Субсидии на модернизацию. Субсидия на финансовое обеспечение части затрат на разработку и организацию производства новых видов продукции. Субсидия на возмещение части затрат на обслуживание кредитов, направленных на увеличение объемов реализации продукции и повышение ее конкурентоспособности.</p> <p>Гранты на реализацию комплексных научно-технических программ полного инновационного цикла и комплексных научно-технических проектов полного инновационного цикла.</p> <p>Специальный инвестиционный контракт (СПИК 2.0). Промышленная ипотека. Фабрика проектного финансирования.</p> <p>Отраслевая специфика мер поддержки.</p> <p>Господдержка на увеличение численности занятых на предприятии, создание центров профессиональной подготовки.</p> <p>Иные направления господдержки.</p> <p>Ответы экспертов на вопросы участников.</p>
10.15-10.30	Кофе-брейк
10.30-12.00	<p><b>Легитимация прав предприятия на объекты интеллектуальной собственности и патентование.</b></p> <p>Общий обзор законодательных актов, затрагивающих вопросы интеллектуальной собственности, изменений вступающих в силу в 2024 году. Изменения в части четвертой Гражданского кодекса РФ, иных правовых актах, регламентах Роспатента и ФИПСа.</p> <p><b>Патентование.</b> Общие положения. Подача заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец.</p> <p>Заявка на изобретение. Состав документов заявки на изобретение. Описание изобретения.</p> <p>Формула изобретения как ключевой элемент патентования: как правильно ее написать, чтобы защитить свои права на технологию, но не раскрыть ее в свободном доступе к патентным базам.</p> <p>Чертежи или иные материалы. Реферат. Требования к описанию</p>