

## СЕРИЯ ОБУЧАЮЩИХ ВЕБИНАРОВ ПО ЕВРАЗИЙСКОЙ ПАТЕНТНОЙ СИСТЕМЕ



26 октября 2023 года стартует совместный **образовательный проект по евразийской патентной системе** Московского инновационного кластера (МИК) и Евразийского патентного ведомства (ЕАПВ). Проект поможет участниками и партнерам МИК разобраться в тонкостях евразийского патентования.

Серия вебинаров будет состоять из 6 обучающих блоков в онлайн-формате с участием ведущих спикеров ЕАПВ и МИК.

Подать заявку

### УЧАСТНИКИ УЗНАЮТ:



основные различия между региональной и национальной системами регистрации интеллектуальной собственности, и какие преимущества и недостатки связаны с каждой из них



ключевые элементы, которые должны включать в себя описание заявки на патент



основные шаги и этапы получения евразийского патента на изобретение



ключевые электронные сервисы ЕАПВ и их преимущества для заявителей и правообладателей



тренды и вызовы в области охраны интеллектуальной собственности в сфере компьютерных технологий и искусственного интеллекта



советы и стратегии для успешного урегулирования споров в области интеллектуальной собственности



Мероприятие будет полезно предпринимателям, представителям малого и среднего бизнеса, креативных и технологических компаний, участникам и партнерам МИК.

### УСЛОВИЕ УЧАСТИЯ:



физические лица, зарегистрированные на портале i.moscow



участники и партнеры кластера

Регистрация на вебинары по [ссылке](#): вы можете зарегистрироваться на все мероприятия проекта или выбрать интересующий вас вебинар.

Подать заявку

### ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ:

26 октября 2023

12:00

#### ОСНОВЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ И НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМ РЕГИСТРАЦИЙ. ПРЕИМУЩЕСТВА ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА



**Н.В. Зиатдинов**

главный эксперт отдела механики, физики и электротехники Управления экспертизы

9 ноября 2023

12:00

#### КАК ПРАВИЛЬНО СОСТАВИТЬ ОПИСАНИЕ ЗАЯВКИ, ФОРМУЛУ ИЗОБРЕТЕНИЯ. ТИПОВЫЕ ОШИБКИ И ПРАКТИЧЕСКИЕ ПРИМЕРЫ.



**В.И. Малай**

главный эксперт отдела механики, физики и электротехники Управления экспертизы

23 ноября 2023

12:00

#### ПРОЦЕДУРА ПОЛУЧЕНИЯ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТА. СПОСОБЫ ПОДАЧИ ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЕ. ПОШЛИНЫ.



**К.В. Дорохина**

ведущий эксперт отдела механики, физики и электротехники Управления экспертизы

7 декабря 2023

12:00

#### ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕРВИСЫ ЕВРАЗИЙСКОГО ПАТЕНТНОГО ВЕДОМСТВА: ПРЕИМУЩЕСТВА И ОБЗОР.



**Д.В. Заставный**

начальник Управления информационных технологий

21 декабря 2023

12:00

#### ОХРАНА ИЗОБРЕТЕНИЙ В ОБЛАСТИ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА.



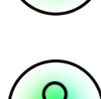
**В.Ю. Панько**

главный эксперт отдела механики, физики и электротехники Управления экспертизы

11 января 2024

12:00

#### ПРАКТИКА РАССМОТРЕНИЯ СПОРОВ. ЕВРАЗИЙСКАЯ ИНТЕГРАЦИЯ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ.



**Е.В. Маханькова**

главный эксперт Центра мониторинга качества



**А.В. Гутман**

главный эксперт отдела механики, физики и электротехники Управления экспертизы

ЖДЕМ ВАС НА ВЕБИНАРАХ  
ПО ЕВРАЗИЙСКОЙ  
ПАТЕНТНОЙ СИСТЕМЕ!