



010000, Астана қаласы, «Есіл» ауданы,
Мәңгілік Ел даңғылы, 57 А,
төл.: (7172)62-15-15, 62-15-16
<http://www.kazpatent.kz>, e-mail: kazpatent@kazpatent.kz

010000, г. Астана, район «Есиль»,
проспект Мангилик Ел, здание 57 А,
төл.: (7172)62-15-15, 62-15-16
<http://www.kazpatent.kz>, e-mail: kazpatent@kazpatent.kz

исх № 8-2023-3160
06.10.2023

*Университетам и учебным заведениям,
научно-исследовательским институтам*

*Региональным научно-техническим центрам,
технопаркам и центрам коммерциализации*

Республиканским организациям образования

Фондам и инновационным кластерам

Информационное письмо

12-13 октября 2023 г. в г. Астана состоится II Съезд Центров поддержки технологий и инноваций (далее - ЦПТИ) в рамках Международного форума «Digital Bridge», где ведущие технологические предприниматели и новаторы соберутся на единой диалоговой площадке для обсуждения концепции развития национальной сети ЦПТИ в Республике Казахстан, зарубежного опыта деятельности ЦПТИ, программ поддержки ВОИС и обмена опытом по коммерциализации и трансферу технологий.

Организаторами Съезда выступает Всемирная организация интеллектуальной собственности (далее - ВОИС), Национальный институт интеллектуальной собственности (далее – НИИС).

Создание сети ЦПТИ – это международный проект ВОИС, созданный для того, чтобы новаторы в развивающихся странах, наименее развитых странах и странах с переходной экономикой могли лучше использовать свой инновационный потенциал. Масштабы программы ЦПТИ ежегодно растут, на сегодня открыто более 1 400 ЦПТИ в 90 странах. Координатор проекта в Республике Казахстан – НИИС.

На сегодняшний день в Казахстане функционирует 22 ЦПТИ на базе Фонда науки и офисов коммерциализации Назарбаев Университета, КБТУ, КазНУ им.Аль-Фараби и других учреждений. Программа ЦПТИ дает возможность изобретателям и предпринимателям Казахстана получить доступ к хранящейся в локальных базах данных высококачественной технической информации и соответствующим услугам, тем самым обеспечивая условия для реализации новаторского потенциала

Казахстанских изобретателей, а также для создания новой продукции и для регистрации, охраны и контроля прав интеллектуальной собственности (ИС) на нее.

Административное управление программой ЦПТИ осуществляет Сектор экосистем ИС и инноваций Департамента ИС для новаторов ВОИС. Программа помогает ВОИС решать свою основную задачу – оказывать помощь государствам-членам в развитии экосистем интеллектуальной собственности (ИС) и инноваций для стимулирования предпринимательства и экономического роста, а также поддерживать исследователей и новаторов в использовании ИС для развития бизнеса. ВОИС также предоставляет дополнительные услуги и специализированные цифровые ресурсы и инструменты, предназначенные для стратегического обмена знаниями и управления инновациями.

Принимая во внимание направления развития инновационной, научно-исследовательской и образовательной деятельности Вашего учреждения, **приглашаем Вас** принять участие во **II съезде ЦПТИ «Интеграция ресурсов ЦПТИ для технологического развития регионов»** и рассмотреть возможность последующего открытия Центра поддержки технологий и инновации на базе Вашего учреждения.

Ваши предложения по повестке дня и программе, а также предварительную заявку на участие (ФИО, организация, контакты) просим заполнить на сайте ЦПТИ <http://tisc-kazpatent.tilda.ws>

Контактное лицо: Бактыбаева Назифа – координатор национальной сети ЦПТИ (тел.: 8 (7172) 62-15-15 / +7 (701) 917-91-85 tisc@kazpatent.kz).

Приложение: Проект программы II Съезда ЦПТИ – 2 л.

С уважением,
Заместитель директора

А. Артыкова

Справочно. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС) – это специализированное учреждение Организации Объединенных Наций по вопросам оказания услуг, выработки политики, предоставления информации и организации сотрудничества в области интеллектуальной собственности (ИС). Штаб-квартира ВОИС находится в Женеве, Швейцария, и насчитывает 193 государства-члена, в том числе 190 государств-членов ООН.

ВОИС совместно с Корнельским университетом и INSEAD ежегодно публикует Глобальный инновационный индекс (ГИИ), который представляет собой оценку деятельности в области инноваций в 141 стране на основе 79 показателей.