



КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ДОМЕНОВ .RU/.РФ



89th APTLD Members Meeting and AGM

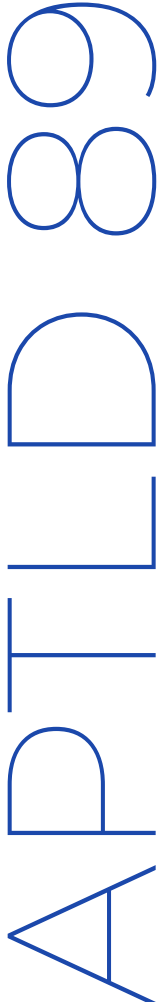
HOSTED BY: MoDEE (.jo Registry)



APTLD 89:

КРАТКИЙ ОБЗОР

2-5 ФЕВРАЛЯ 2026
АММАН (ИОРДАНИЯ)



2-5 февраля 2026 года в Аммане (Иордания) состоялось 89-я конференция Азиатско-Тихоокеанской ассоциации доменов верхнего уровня — APTLD 89

В ней приняли участие более 30 национальных регистратур региона, включая Координационный центр доменов .RU/.РФ.

APTLD – международная площадка, объединяющая участников Азиатско-Тихоокеанской ассоциации доменов верхнего уровня для обмена информацией и передовым опытом, обучения и развития сотрудничества.



В рамках форума обсуждались вопросы управления и развития национальных доменов верхнего уровня (ccTLD), обеспечения безопасности DNS-инфраструктуры, внедрения инновационных технологий, включая искусственный интеллект, а также взаимодействия с регистраторами и пользователями.

Эксперты регистратуры российских национальных доменов рассказали о подходах к кризисным коммуникациям и обеспечению непрерывности работы российских доменных зон, включая подготовку к инцидентам и принципы прозрачного информирования, а также поделились своим опытом по противодействию DNS Abuse в доменах .RU и .РФ, основанном на дифференциации угроз и балансе между оперативным реагированием и недопущением ошибочных решений.

Отличительной особенностью борьбы с противоправным использованием системы доменных имен в России является распределенный центр экспертизы, объединяющий в рамках проектов «Нетоскоп» и «Доменный патруль» ведущие компании в сфере информационной безопасности и регистраторов доменных имен.



2 февраля на секции How ccTLD Managers Should Think and Plan for Business Continuity (Как менеджерам национальных доменов следует планировать обеспечение непрерывности бизнеса) выступила заместитель директора Координационного центра Ирина Данелия. Она поделилась опытом российской регистратуры в этой области и рассказала о том, как формируется план обеспечения непрерывности бизнеса Координационного центра, как он обновляется и тестируется. Ирина отметила, что тестирование всех компонентов плана необходимо, в первую очередь, для выявления и устранения недостатков, а также для практического обучения персонала действиям в разных ситуациях.

Руководитель проектов КЦ – руководитель проекта «Доменный патруль» Ольга Баскакова на секции Evidential Thresholds – Action and Automation поделилась опытом Координационного центра по противодействию DNS Abuse в доменах .RU и .РФ, основанном на дифференциации угроз и балансе между оперативным реагированием и недопущением ошибочных решений. Она отметила, что в российской доменной экосистеме существует уникальный опыт взаимодействия между доверенными экспертами и регистраторами. Каждый эксперт определяет свой собственный набор методов, инструментов и алгоритмов. Также регистратор имеет право прекратить делегирование, но не обязан это делать. Таким образом, минимальный объем доказательств нарушения определяется парой регистратор-эксперт и зависит от уровня доверия.



3 февраля Ирина Данелия выступила на секции «Crisis Communication: Planning for Transparency» (Кризисные коммуникации: планирование для обеспечения прозрачности). Ирина поделилась опытом КЦ в разрешении кризисных ситуаций, рассказала о компонентах плана кризисных коммуникаций, а также об основных принципах реагирования на нестандартные ситуации, принятых в Координационном центре. Среди главных условий она назвала оперативную реакцию на инцидент, прозрачность и честность при информировании аудитории, а также регулярное оповещение о том, как решается проблема.



Главный аналитик КЦ Мария Колесникова на секции «What Does It Mean for Internet for All» (Что такое «интернет для всех?») представила опыт российской регистратуры по запуску в домене .РФ регистрации имен на 18 национальных языках и рассказала о вкладе этой инициативы в продвижение универсального принятия. Она отметила, что сейчас в кириллической зоне .РФ зарегистрировано около 2 тысяч доменных имен на национальных языках.

Наибольшее число регистраций приходится на татарский и башкирский языки, а среди самых популярных символов – ҝ, ҝ, Ѣ, ѕ, ѥ



Консультант Координационного центра по инфраструктуре Вадим Михайлов в ходе секции «ccTLDs and Emerging Technologies» (Национальные домены и новые технологии) рассказал о внедрении современных технологий в инфраструктуру российских зон, системы обеспечения безопасности и прикладные сервисы для пользователей и бизнеса.

Он отметил, что в эпоху децентрализации основная ценность национального домена верхнего уровня заключается в его роли надежного, суверенного якоря для национальной цифровой идентичности. Его главная задача — стать гарантом безопасности и подлинности в своем пространстве доменных имен. И регистратуры национальных доменов, по мнению Вадима, должны активнее участвовать в глобальном и локальном управлении интернетом, формируя политику в области этики ИИ, цифрового суверенитета и трансграничных потоков данных.



Также на APTLD89 состоялось множество двусторонних встреч и переговоров. Представители российской регистратуры договорились с узбекскими коллегами о включении 19-й Международной конференции администраторов и регистраторов национальных доменов верхнего уровня стран СНГ, Центральной и Восточной Европы (TLDCON 2026) в перечень мероприятий ежегодной Недели информационных и коммуникационных технологий в Узбекистане (ICTWeek), которая пройдет с 22 по 25 сентября в Ташкенте.

Следующая конференция Азиатско-Тихоокеанской ассоциации доменов верхнего уровня (APTLD 90) пройдет 14-17 сентября 2026 года в Улан-Баторе (Монголия).

