

# Годовой отчет

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

Один мир, один Интернет



---

## СОДЕРЖАНИЕ

О КОРПОРАЦИИ ICANN	3
ОБРАЩЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА И ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА	4
ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ	7
ОБЗОР ФИНАНСОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗА 2022 ФГ	9
ДОСТИЖЕНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ICANN	17
ДОСТИЖЕНИЯ СООБЩЕСТВА ICANN	22
ДОСТИЖЕНИЯ КОРПОРАЦИИ ICANN	35
ДОКЛАДЫ РЕГИОНАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ	50
ОТЧЕТ О ТРАНСПАРЕНТНОСТИ	82
ОТЧЕТ О РАЗНООБРАЗИИ	89
ГОДОВОЙ ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРОК	94
ВОЗМЕЩЕНИЕ ЗАТРАТ И ПРОЧИЕ ВЫПЛАТЫ ЧЛЕНАМ ПРАВЛЕНИЯ	108
ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ, РУКОВОДСТВО КОРПОРАЦИИ И ЛИДЕРЫ СООБЩЕСТВА ICANN	109
ПРИЗНАНИЕ ЗАСЛУГ ПЕРЕД СООБЩЕСТВОМ	116
АББРЕВИАТУРЫ И ТЕРМИНЫ ICANN	118
ОФИСЫ ICANN	120

---

---

## О корпорации ICANN

Миссия ICANN — обеспечение стабильного, безопасного и единого глобального Интернета. Чтобы связаться с кем-нибудь в Интернете, в компьютер или другое устройство необходимо ввести адрес — имя или номер. Этот адрес должен быть уникальным, чтобы компьютеры могли друг друга находить. ICANN занимается координацией этих уникальных идентификаторов во всем мире. ICANN была сформирована в 1998 году в качестве некоммерческой корпорации по обеспечению общественных интересов и сообщества участников со всего мира.

[ПОДРОБНЕЕ о миссии, обязательствах и основных ценностях ICANN читайте в Уставе корпорации.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о требованиях к годовому отчету читайте в Уставе ICANN](#)

---

## Обращение президента и генерального директора

На протяжении последних 12 месяцев развитие корпорации ICANN было нацелено на достижение поставленных перед ней целей. С момента принятия решения о закрытии корпоративных офисов в начале всемирной пандемии в 2020 году мы постепенно готовились к безопасному возвращению на работу в офисы, к поездкам и очным конференциям.

В прошлом году, после двух с половиной лет виртуальных встреч, состоялось возвращение к открытым конференциям ICANN в гибридном формате. Наконец, в июне 2022 года, конференция ICANN74 прошла очно в Гааге (Нидерланды) и онлайн. При подготовке этого форума по формированию политики мы опирались на уроки, извлеченные из 11 полностью виртуальных открытых конференций, и апробировали новые протоколы защиты здоровья и безопасности с целью улучшения гибридного формата проведения конференций.

Тем временем, с учетом местных санитарных условий, постепенно начали открываться офисы корпорации ICANN. В апреле 2022 года в наш Центр взаимодействия в Найроби (Кения) начал возвращаться полностью вакцинированный персонал. В течение года мы продолжали оттачивать подход к командировкам и очным мероприятиям с учетом рисков.

Аналогичным образом корпорация ICANN активизировала свою работу по учету геополитических тенденций. Пока европейские законодатели разрабатывали директиву ЕС о мерах по достижению общего высокого уровня безопасности сетевых и информационных систем и «Закона о цифровых услугах», отдел ICANN по взаимодействию с правительствами проводил мероприятия по информированию общественности и правительственных чиновников ЕС по вопросам DNS, роли ICANN и по потенциальным последствиям предлагаемых мер. В дополнение к взаимодействию с правительствами разных стран корпорация ICANN начала регулярно проводить заседания для обсуждения этих вопросов с сообществом на открытых конференциях ICANN. Первый геополитический форум состоялся на ICANN73.

На фоне непредсказуемой геополитической ситуации и рисков корпорация ICANN, тем не менее, продолжала основную работу по выполнению своей миссии. Мы достигли больших успехов в области поддержки интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и продвижения универсального принятия (UA) всех доменных имен и адресов электронной почты. В мае 2022 года ICANN опубликовала пятую версию Правил генерирования меток корневой зоны. Это новый свод правил, включающий 26 новых наборов символов. Он является кульминацией восьми лет напряженной работы волонтеров из комиссий по выработке правил. Затем в июне 2022 года ICANN подписала [меморандум о взаимопонимании](#) (MoU) с европейским регистратором доменных имен в интернете VZW, который управляет доменом верхнего уровня.eu. Меморандум (MoU) является лишь одним из элементов наших усилий по укреплению сотрудничества в области IDN-доменов и универсального принятия (UA).

Еще одной важной вехой стало то, что корпорация ICANN в тесном сотрудничестве с сообществом завершила первую фазу функциональной разработки (ODP). Правление

---

ICANN использовало представленные в январе 2022 года результаты проведенного анализа в рамках фазы функциональной разработки для оценки рекомендаций Организации поддержки доменов общего пользования (GNSO) по предлагаемой Системе обеспечения стандартизированного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия. Также в январе корпорация ICANN запустила вторую фазу функциональной разработки ODP по итоговым рекомендациям процесса разработки политики GNSO в отношении последующих процедур, применимых к новым gTLD.

Мы также продолжали запрашивать отзывы о своей работе у заинтересованных сторон и общественности. В истекшем году корпорация ICANN вынесла на [общественное обсуждение](#) 12 предложений, в результате чего было получено более 60 комментариев. Кроме того, мы внедрили усовершенствованную функцию общественного обсуждения в режиме онлайн на Платформе по обеспечению информационной прозрачности.

[Особые проверки](#) являются еще одной важной формой оценки сообществом деятельности корпорации ICANN, и мы занимались выполнением рекомендаций по итогам этих проверок под руководством сообщества. В рамках выполнения рекомендаций Рабочего потока 2 Сквозной рабочей группы сообщества по усовершенствованию подотчетности ICANN, корпорация ICANN создала новые веб-страницы на сайте [icann.org](https://icann.org) и страницы рабочего пространства сообщества.

В апреле-мае 2022 года Группа планирования корпорации ICANN совместно с сообществом провела пилотный проект «Концепция приоритетов в планировании», выполняя утвержденные Правлением рекомендации по итогам особых проверок. В результате этой работы был опубликован список из 45 приоритетных рекомендаций. Затем наша группа по выполнению рекомендаций создала группу специалистов различных направлений, чтобы к концу 2023 финансового года было выполнено как можно больше рекомендаций.

Эта деятельность способствовала выполнению миссии и достижению стратегических целей ICANN, а также моих годовых целей в качестве генерального директора. Каждый год я вместе с руководством корпорации ICANN и Правлением устанавливаю цели на предстоящий финансовый год. Эти цели помогают нам расставлять приоритеты и решать новые задачи. В число моих [целей на 2022 финансовый год](#) входила подготовка отчетов об инцидентах в отношении Администрации адресного пространства интернета (IANA) и корневого сервера под управлением ICANN (IMRS). В результате корпорация ICANN создала новую [страницу «Отчеты о деятельности и инцидентах IMRS»](#), которая содержит отчеты о деятельности и инцидентах, связанных с IMRS. Кроме того, был обновлен [сайт IANA](#), на котором размещена статистика работы и другие ключевые показатели эффективности деятельности, а также новый журнал инцидентов в сфере безопасности.

Еще одной моей целью было всемирное сотрудничество с заинтересованными сторонами в области управления интернетом, которые стремятся к общей цели — сохранению единого открытого интернета для всех. Для этого в 2022 финансовом году ICANN организовала первый DNS-форум в Азиатско-Тихоокеанском регионе (APAC), расширив охват региональных DNS-форумов. Региональные форумы служат площадкой для обмена мнениями между практикующими специалистами и экспертами в области управления интернетом.

---

При рассмотрении рисков и возможностей, которые несет предстоящий год, важно также помнить обо всем, чего нам уже удалось достичь. Мне посчастливилось руководить корпорацией ICANN в исключительную эпоху, и мне не терпится узнать какие еще результаты сможет дать совместная работа корпорации ICANN, сообщества и Правления.

С уважением,

**Йоран Марби (Göran Marby)**  
президент и генеральный директор

[ПОДРОБНЕЕ об офисе президента и генерального директора.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о целях Йорана Марби на 2022 ФГ.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о целях Йорана Марби на 2023 ФГ.](#)

---

## Обращение председателя Правления

Мир продолжает меняться, а мы совместными усилиями продолжаем выполнять свою миссию. В июне 2022 года представители сообщества, корпорации и Правления ICANN собрались в Гааге очно и удаленно на [форуме по формированию политики ICANN74](#). После более чем двух лет полностью виртуальных заседаний, члены Правления были рады вернуться к проведению открытых конференций ICANN как это было до пандемии, ведь с момента основания ICANN именно конференции занимают центральное место в модели с участием многих заинтересованных сторон. Вместе мы смогли усовершенствовать формат гибридной конференции благодаря извлеченным за последние несколько лет урокам и расширению удаленного участия, добавив при этом новые протоколы, направленные на обеспечение безопасности очных участников. ICANN74 стала важным шагом на пути к проведению наиболее успешных гибридных конференций с равным и эффективным участием как присутствующих в зале, так и в режиме онлайн. Мы намерены продолжать изыскивать возможности для дальнейшего совершенствования нашего гибридного взаимодействия, а также обеспечить инклюзивность открытых конференций и процветание модели с участием многих заинтересованных сторон со всех регионов мира.

Между тем, быстро меняющийся геополитический, экономический и правовой ландшафт влияет на нашу способность выполнять свою миссию и реализовывать приоритетные задачи, определенные в [Стратегическом плане](#). В последние годы много времени было посвящено изучению того, что мы можем сделать для повышения доверия потребителей к использованию интернета, в частности, путем снижения угроз в DNS. Мы не сомневаемся в способности сообщества ICANN справиться с этими трудностями и сформировать политику в области DNS, обеспечивающую непрерывное выполнение нашей миссии. Правление готово поддержать эту дискуссию в сообществе, когда это целесообразно, как это уже было сделано в прошлом году. Помимо приглашения сообществу принять участие в [информационном заседании](#), посвященном различным аспектам злоупотреблений DNS, Правление учредило Экспертную группу по злоупотреблениям DNS и выделило ресурсы для решения этой важной проблемы. Мы надеемся продолжить эту работу в следующем году.

В соответствии с нашими обязательствами по выполнению миссии ICANN, в этом году Правление поручило корпорации ICANN выделить финансовую помощь в размере 1 миллиона долларов США для поддержки доступа к интернету в чрезвычайных ситуациях. Правление приняло это [решение](#), первоначально намереваясь обеспечить доступ к интернету для жителей Украины, пострадавших от внезапных и неожиданных событий, связанных с войной между Россией и Украиной. Это первое подобное действие со стороны ICANN, и Правление признало ценность такого вида поддержки, которую организация могла бы оказывать и в других чрезвычайных ситуациях, и поручило президенту и генеральному директору ICANN оценить возможность и метод проведения аналогичных ассигнований в будущем. В своей резолюции Правление подтвердило, что сохранение доступа к DNS и уникальным идентификаторам интернета содействует выполнению миссии ICANN и отвечает глобальным общественным интересам.

Принятие решений на основе принципа «снизу-вверх» является ключом к выполнению миссии ICANN. Работа на основе мультистейкхолдерного подхода может занять длительное время, но обеспечивает проведение надежных, определяемых сообществом

---

политик и инициатив. В июне 2022 года Правление утвердило рекомендации Сквозной рабочей группы по вопросам поступлений от аукционов новых доменов общего пользования (gTLD). Для формирования этого решения сообщество потратило годы на разработку рекомендаций по распределению доходов от аукционов последней инстанции в рамках Программы New gTLD 2012 года. Созданная в результате Программа грантов ICANN позволит выделить миллионы долларов на реализацию проектов по всему миру, которые поддерживают глобальную функциональную совместимость, надежность и безопасность уникальных идентификаторов интернета.

Это достижение демонстрирует мощные возможности модели с участием многих заинтересованных сторон, свидетельством которых является и стабильность DNS. Поскольку в наступающем году перед нами встанут новые задачи, мы должны стремиться к сохранению и дальнейшему укреплению модели с участием многих заинтересованных сторон, постоянно совершенствуя свой подход. При этом важным элементом является использование результатов нашей совместной работы для того, чтобы определение приоритетов сообществом помогло сосредоточить усилия на самых актуальных задачах. В их число входит поиск ответственного подхода к конфиденциальности и защите данных, подготовка к следующему раунду новых gTLD, а также обеспечение соответствия нашей политики вызовам современности.

Перед нами будут вставать новые вызовы, но благодаря надежному и проверенному подходу ICANN продолжит выполнять свою миссию. DNS работает безотказно уже более 40 лет. Правление благодарно всем членам сообщества и корпорации ICANN за преданность и приверженность, которые делают это возможным. Мы вместе стремимся к тому, чтобы так было и впредь.

С уважением,

**Мартен Боттерман (Maarten Botterman)**  
Председатель Правления ICANN

[ПОДРОБНЕЕ о Правлении.](#)

---

# Обзор финансовых показателей за 2022 ФГ

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с прошедшим аудиторскую проверку сводным финансовым отчетом.](#)

*Примечание. Арифметические несоответствия и расхождения в показателях между годовым отчетом за 2022 ФГ и прошедшим аудиторскую проверку финансовым отчетом за 2022 ФГ являются результатом округления.*

## Основные финансовые показатели 2022 ФГ

(в млн долларов США)

### Финансирование (поддержка и доходы): 150 млн долларов США

Объем финансирования операционной деятельности корпорации ICANN составил 150 млн долларов США и складывался из средств, поступающих от регистратур и регистраторов, других перечислений и доходов от Программы New gTLD, которые поступают в виде сборов за рассмотрение заявок. Корпорация ICANN получает финансовые средства в виде взносов за регистрацию доменных имен, взимаемых с владельцев доменов через регистратуры и регистраторов, и ежегодные фиксированные взносы, взимаемые с ряда сторон, имеющих договорные отношения с корпорацией ICANN.

Средства от регистратур, полученные в результате сборов с транзакций и фиксированных сборов, составили 59% от общего объема финансирования корпорации ICANN. Средства от регистраторов в виде аккредитационных взносов, переменных сборов с каждого регистратора, платы за подачу заявок и транзакций составили 35% от общего объема финансирования корпорации ICANN. Шесть процентов от общего объема финансирования корпорации ICANN составляли взносы, связанные с укреплением и повышением безопасности, стабильности и отказоустойчивости системы доменных имен (DNS), а также с обслуживанием национальных доменов верхнего уровня и региональных интернет-регистратур.

### Источники финансирования ICANN в 2022 ФГ

Регистратуры	\$88
Регистраторы	\$53
Другие перечисления	\$9
Итого	\$150

### Общие денежные расходы (за исключением амортизации и просроченных долгов): 133 млн долларов США

Основная статья расходов корпорации ICANN — затраты на персонал, который в среднем состоял из 389 сотрудников в течение 2022 ФГ. Эти затраты составляют 60% денежных расходов. Профессиональные услуги составили 23% денежных расходов и в первую очередь включали услуги подрядчиков, расходы на юридическое сопровождение и лингвистические услуги (расшифровку аудиозаписей, письменный и устный перевод). Административные расходы составили 13% денежных расходов и включали прежде всего арендные платежи и другие затраты на все помещения корпорации ICANN, а также на компьютерные сети и связь. Капитальные расходы составили 1% денежных расходов и

включали в основном затраты на ИТ-инфраструктуру и укрепление безопасности. Расходы на командировки и организацию мероприятий включали стоимость проезда, жилья и аренды помещений в местах проведения различных встреч и составили 3% денежных расходов. В 2022 финансовом году расходы на поездки были ниже, чем в предшествующие годы, в связи с ограничениями на командировки, которые сохранялись на протяжении большей части финансового года. Однако в эти расходы включены затраты, связанные с ICANN74, которая состоялась в июне 2022 года и в качестве первой гибридной открытой конференцией с начала пандемии COVID-19.

#### **Денежные расходы ICANN**

Персонал	\$80
Профессиональные услуги	\$31
Административные расходы	\$17
Капитальные расходы	\$1
Командировочные расходы и конференции	\$4

#### **Средства в управлении: 506 млн долларов США**

По состоянию на 30 июня 2022 года в управлении у корпорации ICANN находились средства в размере 506 млн долларов США. Влияние пандемии COVID-19 на мировые финансовые рынки с точки зрения средств под управлением корпорации ICANN было умеренным благодаря консервативной инвестиционной политике, принятой Правлением в предыдущие годы.

Операционный фонд — это денежные средства, которые используются для финансирования повседневной деятельности корпорации ICANN. Операционный фонд используется для сбора средств, из которых осуществляются в первую очередь выплаты персоналу, поставщикам и третьим сторонам. Операционный фонд должен содержать средства в объеме не менее суммы средних операционных расходов за три месяца. Корпорация ICANN периодически производит переоценку достаточности объемов операционного и резервного фондов.

В условиях пандемии COVID-19 финансирование корпорации ICANN оставалось стабильным, а расходы низкими, в частности, из-за ограничений на поездки. В 2022 финансовом году 15 млн долларов США из чистого операционного излишка за 2021 финансовый год были переведены в резервный фонд. В целом операционный фонд увеличился на 5 млн долларов США, с 79 млн долларов США в 2021 финансовом году до 84 млн долларов США в 2022 финансовом году, благодаря чистому денежному избытку в размере 20 млн долларов США за вычетом 15 млн долларов США, переведенных в резервный фонд.

---

Резервный фонд корпорации ICANN существует для оплаты непредвиденных расходов, возникающих при неожиданных и неизбежных обстоятельствах. Фонд предусмотрен для обеспечения финансовой стабильности и устойчивого развития организации. Средства резервного фонда вкладываются в соответствии с инвестиционной политикой ICANN, которая ограничивает влияние колебаний финансового рынка. Все доходы от инвестирования средств вновь возвращаются в резервный фонд. За период с 30 июня 2021 года по 30 июня 2022 года сумма на счетах резервного фонда уменьшилась на 11 млн долларов США. Инвестиции в 2022 ФГ сократились на 9% на общую сумму 26 млн долларов США; это было компенсировано переводом средств в размере 15 млн долларов США в резервный фонд из операционных излишков, относящихся к 2021 ФГ. Благодаря стратегии и структуре инвестиций, инвестиционный спад был намного ниже, чем у большинства финансовых эталонов, с которыми проводится сравнительная оценка. Резервный фонд имеет долгосрочный горизонт, и инвестиционная стратегия остается успешной на протяжении длительного периода времени. За последние пять лет в резервный фонд поступила чистая прибыль от инвестиций в размере 9 млн долларов США, с учетом снижения в 2022 финансовом году. За последние 10 лет средний прирост инвестиций составлял примерно 6% в год.

К средствам Программы New gTLD относятся как неизрасходованные сборы за рассмотрение заявок, так и поступления от аукционов. Средства сборов в рамках Программы New gTLD — это неизрасходованные средства, полученные в виде сборов за рассмотрение заявок на новые gTLD в период с января по июнь 2012 года, в том числе доходы от инвестиций. Они используются исключительно для покрытия издержек, связанных с Программой New gTLD. Инвестирование неизрасходованных средств Программы New gTLD осуществляется в соответствии с инвестиционной политикой Программы New gTLD. Сумма сборов за рассмотрение заявок в рамках Программы New gTLD с июня 2012 года сократилась за счет покрытия расходов на рассмотрение заявок на новые gTLD и возмещения сборов за отозванные заявки. В 2022 ФГ 5 млн долларов США были перечислены из фонда сборов за рассмотрение заявок на новые gTLD в операционный фонд в порядке возмещения расходов, понесенных в рамках Программы New gTLD в течение 2022 ФГ и в предыдущий период.

В своей [резолуции](#) от 12 сентября 2021 года Правление ICANN поручило президенту и генеральному директору ICANN провести фазу функциональной разработки (ODP) для решения вопросов, изложенных в [документе с описанием круга задач фазы функциональной разработки последующих процедур, применимых к новым gTLD](#). Правление утвердило выделение суммы до 9 млн долларов США на проведение ODP по SubPro и постановило, что первым источником финансирования должны стать средства Программы New gTLD. ODP по SubPro началась в январе 2022 года, и к 30 июня 2022 года было израсходовано 2 млн долларов США.

Чистая сумма поступлений от проведенных корпорацией ICANN аукционов в рамках Программы New gTLD по состоянию на 30 июня 2022 года составила 210 млн долларов США с учетом доходов от инвестиций. Источник этих поступлений — аукционы, которые ICANN проводила в качестве механизма последней инстанции для разрешения разногласий в отношении строк в рамках раунда 2012 года Программы New gTLD.

Правление [утвердило](#) Дополнительный фонд по выполнению рекомендаций сообщества (SFICR) в мае 2021 года. Фонд SFICR будет использоваться для поддержки крупных проектов и инициатив, выполнение которых займет несколько лет. Кандидатами на

финансирование из этого фонда являются уже одобренные Правлением проекты и те, которые вскоре будут одобрены, при условии, что они не могут финансироваться из годового бюджета из-за своей стоимости и сроков реализации. Такие проекты включаются в годовой и пятилетний план операционной деятельности. В июле 2021 года Правление [утвердило](#) перевод 15 млн долларов США в SFICR для финансирования будущих проектов. В октябре 2021 года Правление [утвердило](#) перевод в SFICR еще 5 млн долларов США — итоговый баланс является частью Операционного фонда корпорации ICANN, управление и курирование которого осуществляется за счет внутренних ресурсов.

#### **Денежные средства на ведение деятельности ICANN**

	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Резервный фонд	\$143	\$154
Операционный фонд	\$84	\$79
Итого	\$226	\$233

#### **Средства Программы New gTLD**

	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Сборы за рассмотрение заявок на новые gTLD	\$70	\$76
Поступления от аукционов новых gTLD	\$210	\$212
Итого	\$280	\$288

#### **Краткий обзор потоков денежных средств**

Средства в управлении, 30 июня 2021 года	\$521
Выплаты поставщикам	(\$53,5)
Выплаты сотрудникам	(\$80,3)
Капитал и прочее	(\$1,0)

Изменение рыночной стоимости	(\$28,9)
Поступления от третьих лиц	\$148,3
Средства в управлении, 30 июня 2022 года	\$505,6

Составляющие денежных потоков в процессе регулярной деятельности корпорации ICANN — это поступление сборов и взносов от договорных и других сторон, а также выплата заработной платы и оплата услуг поставщиков, связанные с ведением деятельности и капитальными расходами организации.

#### **Сводный отчет о финансовом состоянии (выдержка)**

Активы	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Денежные средства и их эквиваленты	\$84	\$79
Инвестиции	\$422	\$442
Дебиторская задолженность	\$35	\$35
Капитал и прочие активы	\$17	\$20
Итого активов	\$558	\$576

Пассивы	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Кредиторская задолженность и начисленные обязательства	\$14	\$15
Доходы будущих периодов	\$4	\$5
Итого пассивов	\$18	\$20
Несвязанные чистые активы	\$540	\$556

Итого пассивов и активов	\$558	\$576
--------------------------	-------	-------

Снижение общей суммы активов отражает влияние колебаний рынка на инвестиции корпорации ICANN в 2022 финансовом году.

**Сводный отчет о деятельности (выдержка)**

Поддержка и доходы, поступившие без определения назначения (источники финансирования)	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Регистратуры	\$88	\$87
Регистраторы	\$53	\$51
Другие перечисления	\$9	\$4
Доход от сборов за рассмотрение заявок на новые gTLD	\$0	\$0
Итого поддержка и доходы	\$150	\$142

Расходы	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
Персонал	\$80	\$76
Командировочные расходы и конференции	\$3	\$1
Профессиональные услуги	\$31	\$27
Административные расходы	\$23	\$19
Итого расходов	\$137	\$123

	30 июня 2022 года	30 июня 2021 года
--	-------------------	-------------------

Чистая стоимость активов без прочих доходов	\$13	\$19
Прочие доходы		
Итого прочих доходов: Инвестиционный доход	(\$29)	\$21
Изменение объема чистых активов		
Изменение объема чистых активов	(\$16)	\$40
Несвязанные чистые активы		
Начало года	\$556	\$483
Накопительная корректировка в связи с переходом на ASC 606	\$0	\$33
Скорректированная чистая стоимость активов на начало года	\$556	\$516
Конец года	\$540	\$556

В 2022 финансовом году увеличение общей суммы поддержки и доходов было обусловлено главным образом контрактными платежами компании Verisign, связанными с усовершенствованием и повышением безопасности, стабильности и отказоустойчивости DNS.

Общие расходы увеличились в основном в результате возобновления очных поездок и конференций, начиная с гибридной конференции ICANN74 в июне 2022 года.

Общая сумма расходов в размере 137 млн долларов США, указанная в Сводном отчете о деятельности, представлена в соответствии с общепринятыми принципами бухгалтерского учета США. Указанные 133 млн долларов США общих денежных расходов не включают неденежные расходы, такие как амортизация и безнадежные долги, и охватывают капитальные затраты, не включенные в расходы в соответствии с этими принципами.

---

# Достижения Правления ICANN

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

---

# Достижения Правления ICANN

## НОВЫЙ И УГОДЯЩИЕ ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ

В 2022 ФГ в состав Правления вошли четыре новых члена: Алан Барретт (Alan Barrett), Эдмон Чанг (Edmon Chung), Джеймс Гэлвин (James Galvin) и Катрина Сатаки (Katrina Sataki).

Правление ICANN выражает искреннюю благодарность и признательность покидающим свои должности Рону да Силва (Ron da Silva), Лито Ибарра (Lito Ibarra), Мерике Каэо (Merike Kåo) и Найджелу Робертсу (Nigel Roberts) за их работу в Правлении.

## КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ 2022 ФГ

### Выделение срочной финансовой помощи для обеспечения бесперебойного доступа к интернету

Правление [поручило](#) Президенту и генеральному директору ICANN разработать процесс распределения финансовой помощи ICANN для поддержки безопасности, стабильности и отказоустойчивости систем уникальных идентификаторов интернета во время чрезвычайных ситуаций и выделило первоначальную сумму в размере 1 млн долларов США на поддержку сохранения доступа к интернету для пользователей в Украине.

### Программа грантов ICANN

Правление [утвердило](#) рекомендации Сквозной рабочей группы сообщества по вопросам использования поступлений от аукционов новых доменов общего пользования верхнего уровня (gTLD) и поручило президенту и генеральному директору ICANN реализовать Программу грантов.

### Злоупотребление системой доменных имен

Правление сформировало Подгруппу по злоупотреблениям системой доменных имен (DNS), чтобы способствовать выработке организационной стратегии по этому вопросу.

В октябре 2021 года Правление ICANN провело [обсуждение вопроса о злоупотреблении DNS с опытными специалистами по интернет-безопасности](#). Дискуссия открыто транслировалась, и члены Правления ICANN смогли напрямую пообщаться с разными экспертами с целью выработки собственного представления о роли и обязанностях ICANN в области борьбы со злоупотреблением DNS.

## МЕРОПРИЯТИЯ ПРАВЛЕНИЯ В 2022 ФГ

В 2022 ФГ мероприятия Правления проводились по пяти ключевым направлениям или «блокам» ответственности. Правление использует «блоки» для организации своей работы и определения первоочередных оперативных задач. В рамках «блоков» деятельность Правления по существенным вопросам чаще всего определяется сообществом.

### БЛОК 1. Контроль за формированием политики и сквозными инициативами сообщества

- ⊙ **Ускоренный процесс формирования политики (EPDP) в области Временной спецификации для регистрационных данных в gTLD:** После того, как корпорация ICANN представила [результаты проведения анализа в рамках фазы функциональной разработки](#) Системы обеспечения стандартизованного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия (SSAD), Правление начало консультации с Советом Организации поддержки доменов общего пользования (GNSO) о дальнейших шагах по рассмотрению рекомендаций по SSAD в [итоговом отчете по результатам работы Группы по Фазе 2 EPDP](#). Правление [приняло](#) дополнительную рекомендацию GNSO по итогам Фазы 1 EPDP, (рекомендация 12). Правление [приняло](#) рекомендации GNSO по политике по итогам Фазы 2A EPDP.
- ⊙ **Определение понятия достоверности данных gTLD:** Чтобы способствовать повышению информированности при обсуждении вопроса о точности данных, Правление попросило корпорацию ICANN проконсультироваться с Европейским советом по защите данных относительно того, имеет ли корпорация ICANN легитимную цель, которая позволяла бы запрашивать у договорных сторон доступ к индивидуальным регистрационным записям, а также к массовой загрузке регистрационных данных.
- ⊙ **Фаза функциональной разработки (ODP) последующих процедур, применимых к новым gTLD (SubPro):** Правление [поручило](#) президенту и генеральному директору ICANN провести ODP для оценки рекомендаций, содержащихся в [итоговом отчете](#) по процессу разработки политики (PDP) в отношении последующих процедур, применимых к новым gTLD (SubPro). Эта ODP призвана дать Правлению ICANN ответы на вопросы, перечисленные в документе Правления с описанием круга задач. Работа по ODP началась в январе 2022 года, и Правление попросило предоставить ответы в течение 10 месяцев с момента начала работы. Правление уполномочило корпорацию потратить на проведение ODP до 9 млн долларов США.
- ⊙ **Заявки на закрытые домены общего пользования верхнего уровня:** Правление направило Совету GNSO [письмо](#) и [рамочный документ](#) с предложением организовать при содействии Правления диалог между Советом GNSO и Правительственным консультативным комитетом по заявкам на закрытые домены общего пользования верхнего уровня в рамках PDP для последующих процедур, применимых к новым gTLD.
- ⊙ **Заявки от сообществ на новые gTLD:** Правление поручило отделу ICANN по проектам в области анализа политик и программам для заинтересованных сторон разработать возможные альтернативные подходы к процессу оценки приоритетности заявок от сообществ в части, касающейся PDP для последующих процедур, применимых к новым gTLD.
- ⊙ **Поступления от аукционов новых gTLD:** Правление [утвердило](#) рекомендации Сквозной рабочей группы по вопросам поступлений от аукциона новых gTLD и поручило президенту и генеральному директору ICANN реализовать Программу грантов, соответствующую миссии ICANN и основанную на разумной практике управления.
- ⊙ **Злоупотребление DNS:** Экспертная группа Правления по злоупотреблениям DNS призвана помочь сформировать организационную стратегию по этому вопросу и обеспечить надзор за выполнением и дальнейшим развитием стратегии. Одним из наиболее приоритетных направлений деятельности Правления является разработка матрицы злоупотреблений DNS, позволяющей выявлять злоупотребления DNS и совершающих подобные деяния лиц.

- 
- ⊙ **Проверка всех механизмов защиты прав во всех процессах разработки политики по gTLD:** Правление [приняло](#) все 35 окончательных рекомендаций из [итогового отчета](#) GNSO по PDP Фазы 1.
  - ⊙ **Третий PDP Совета Организации поддержки национальных доменов (ccNSO):** Правление сформировало специальную группу для подготовки к рассмотрению предложенной политики прекращения использования ccTLD.
  - ⊙ **Концепция глобальных общественных интересов (GPI):** Правление разработало планы корпорации ICANN по пилотному проекту применения концепции GPI и осуществляет надзор за этим проектом, в рамках которого используются два тестовых примера: SSAD и SubPro. Тестирование на примере SSAD завершилось в 2022 финансовом году, а работа над SubPro началась в 2022 финансовом году и продолжается до сих пор.

## **БЛОК 2. Контроль за работой корпорации ICANN**

- ⊙ **Стратегический план ICANN:** Проанализировав текущие тенденции, Правление [подтвердило](#), что [Стратегический план ICANN](#) на 2021–2025 ФГ остается в силе и без изменений. Комитет Правления по стратегическому планированию координирует рассмотрение и обсуждение Стратегического плана ICANN на заседаниях по стратегическому планированию и стратегическим приоритетам во время семинаров Правления.
- ⊙ **Операционный план и бюджет:** Правление ICANN утвердило [операционный и финансовый план на 2023–2027 финансовые годы и операционный план и бюджет на 2023 финансовый год](#).
- ⊙ **Отчетность корпорации ICANN перед Правлением:** Корпорация ICANN занимается углубленным анализом замечаний и рекомендаций Правления по улучшению отчетности.

## **БЛОК 3. Стратегическое и перспективное планирование**

- ⊙ **Выделение срочной финансовой помощи для обеспечения бесперебойного доступа к интернету:** Правление [поручило](#) президенту и генеральному директору ICANN разработать процесс, в рамках которого ICANN сможет предоставлять финансовую помощь для поддержки безопасности, стабильности и отказоустойчивости систем уникальных идентификаторов интернета в чрезвычайных ситуациях. Правление выделило на поддержку доступа к интернету в чрезвычайных ситуациях 1 млн долларов США из бюджета ICANN на 2022 финансовый год, предполагая, что эти средства будут использованы для сохранения доступа пользователей к интернету на территории Украины. Хотя Правление принимало это решение в ответ на то, как российско-украинская война повлияла на безопасность и стабильность интернета, Правление признало, что этот вид поддержки является важным вкладом в выполнение миссии ICANN и в снижение размаха последствий нарушения доступа к интернету в других чрезвычайных ситуациях. Правление поручило генеральному директору оценить, следует ли в будущем включить расходы на эту деятельность в бюджет и, если да, то каким образом.
- ⊙ **Развитие и взаимодействие в рамках модели с участием многих заинтересованных сторон:** Правление поручило Комитету Правления по стратегическому планированию ведение проекта по развитию и взаимодействию в рамках модели с участием многих заинтересованных сторон. Регулярные отчеты публикуются в специальном [рабочем пространстве](#).

## **БЛОК 4. Обязанности по управлению и фидуциарные обязанности**

- 
- ⊙ **Рекомендации итогового отчета второй группы по анализу и проверке безопасности, стабильности и отказоустойчивости DNS (SSR2):** Правление приняло решение по всем рекомендациям, содержащимся в итоговом отчете по SSR2, присвоив каждой из них один из трех статусов ожидания. Правление обязуется предпринять дальнейшие действия по этим рекомендациям после завершения шагов, указанных в [оценочном отчете](#).
  - ⊙ **Особые и организационные проверки:** В рамках своих обязательств по выполнению рекомендаций сообщества ICANN и изменения принципов проведения особых проверок Правление [отложило](#) третью проверку SSR (SSR3), чтобы дать сообществу и корпорации достаточно времени для выполнения соответствующих рекомендаций третьей проверки подотчетности и транспарентности (ATRT3). Правление поручило корпорации ICANN разработать план следующего цикла организационных проверок по итогам переговоров с сообществом.
  - ⊙ **Повышение эффективности работы Правления:** Правление работает над повышением доверия к Правлению и эффективности работы Правления на основе результатов ATRT3.

#### **БЛОК 5. Взаимодействие с сообществом и внешние взаимоотношения**

- ⊙ **Улучшение взаимодействия с сообществом:** Правление одобрило решение возобновить открытые гибридные конференции ICANN, используя инструмент принятия решений, который снижает риск и обеспечивает безопасность людей.
- ⊙ **Политика по предупреждению домогательств:** Правление продолжает взаимодействовать с корпорацией ICANN, чтобы обеспечить понимание сообществом Политики по предупреждению домогательств. После того, как корпорация ICANN завершит одновременную проверку понимания сообществом Политики по предупреждению домогательств, Правление обеспечит надзор за всеми последующими изменениями, которые будут реализованы корпорацией ICANN.
- ⊙ **Интернационализованные доменные имена (IDN-домены) и универсальное принятие (UA):** Правление продолжает взаимодействовать с сообществом по вопросам IDN-доменов и универсального принятия. Правление контролирует прогресс в обеспечении готовности к универсальному принятию через Рабочую группу Правления по IDN-UA.

[ПОДРОБНЕЕ о совещаниях Правления в 2021 году.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о совещаниях Правления в 2022 году.](#)

---

# Достижения сообщества ICANN

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

---

## Достижения сообщества ICANN

### НАДЕЛЕННОЕ ПОЛНОМОЧИЯМИ СООБЩЕСТВО

#### Наделенное полномочиями сообщество рассмотрело бюджеты и планы операционной деятельности

Наделенное полномочиями сообщество остается эффективной и важной составляющей обязательств ICANN по обеспечению подотчетности и транспарентности.

В мае 2022 года наделенное полномочиями сообщество имело возможность рассмотреть годовой бюджет и план операционной деятельности на 2023 финансовый год. Аналогичная возможность была у сообщества в марте 2022 года в отношении годового бюджета и плана операционной деятельности Администрации адресного пространства интернета (IANA) на 2023 финансовый год. От сообщества ICANN не поступало запросов о применении права наделенного полномочиями сообщества отклонить эти документы, и утвержденные бюджеты и планы операционной деятельности вступили в силу 1 июля 2022 года.

Наделенное полномочиями сообщество выполнило все процедуры по назначению членов Правления ICANN из числа кандидатур, представленных всем сообществом ICANN.

[ПОДРОБНЕЕ о наделенном полномочиями сообществе.](#)

### ОРГАНИЗАЦИИ ПОДДЕРЖКИ И КОНСУЛЬТАТИВНЫЕ КОМИТЕТЫ

#### Организация поддержки адресов (ASO)

- ⦿ В январе 2022 года Совет по адресам ASO переизбрал Кевина Блумберга (Kevin Blumberg) председателем, а Эрве Клемана (Hervé Clément) и Майка Зильбера (Mike Silber) заместителями председателя.
- ⦿ В мае 2022 года Совет по адресам ASO повторно назначил Браджеша Джайна (Brajesh Jain) в Номинационный комитет ICANN.

#### Ежемесячные телеконференции Совета по адресам ASO

Ежемесячные телеконференции Совета по адресам ASO открыты для наблюдателей. С подробной информацией, в том числе графиком телеконференций, описанием прав наблюдателей и информацией о дистанционном участии, можно ознакомиться на [сайте ASO](#).

#### Новые члены Совета по адресам ASO

В течение 2022 ФГ в Совет по адресам ASO вошли новые члены: Ди Ма (Di Ma), Крис Кесада (Chris Quesada) и Сандер Стеффанн (Sander Steffann). Ма представляет регион обслуживания APNIC, Кесада представляет ARIN, а Стеффанн — RIPE NCC.

#### Организация поддержки национальных доменов (ccNSO)

- 
- ⦿ В марте 2022 года Совет ccNSO переизбрал Александру Рейносо (Alejandra Reynoso) (.gt) на должность председателя и Джордана Картера (Jordan Carter) (.nz) на должность заместителя председателя, а также избрал Бийи Аладипо (Biyi Aladipo) (.ng) на должность заместителя председателя.
  - ⦿ В сентябре 2021 года после голосования Совета и членов ccNSO был завершен процесс разработки политики (PDP) по прекращению использования национальных доменов верхнего уровня (ccTLD). Совет ccNSO представил свои рекомендации по политике на рассмотрение Правления ICANN в сентябре 2021 года.
  - ⦿ В апреле 2022 года Совет и члены ccNSO приняли новые правила своей организации. Это их первое обновление с момента принятия правил в 2004 году.
  - ⦿ После обширных консультаций в период с ICANN71 по ICANN73 о роли ccNSO в отношении борьбы со злоупотреблениями в системе доменных имен (DNS) Совет ccNSO учредил Постоянный комитет ccNSO по злоупотреблениям DNS.

### **PDP в отношении прекращения использования ccTLD**

В рамках третьего PDP ccNSO (ccPDP) на рассмотрение Правления ICANN в сентябре 2021 года было представлено предложение по политике прекращения использования ccTLD. Затем Правление провело с ноября 2021 по январь 2022 года общественное обсуждение, чтобы собрать отзывы о рекомендациях.

### **PDP в отношении внедрения механизма проверок**

Группа, работающая над третьим ccPDP по разработке механизма проверок решений о делегировании, передаче, отзыве и прекращении использования ccTLD, продолжила свою работу. После определения решений, на которые должен распространяться предлагаемый механизм проверок, группа приступила к разработке базовой, упрощенной процедуры.

### **Ускоренная процедура рассмотрения заявок на регистрацию национальных IDN-доменов верхнего уровня**

Четвертый процесс разработки политики в отношении процедуры отбора строк национальных IDN-доменов включает три подгруппы. Подгруппа по управлению вариантами продолжила рассмотрение рекомендаций по вариантам IDN-доменов верхнего уровня. Кроме того, завершила свою работу подгруппа по отмене выбора, которой было поручено определить триггерные события, запускающие процесс прекращения использования национальных IDN-доменов. Третья подгруппа по вводящему в заблуждение сходству приступила к работе в конце марта 2022 года.

### **Новые внутренние правила ccNSO**

В марте 2022 года ccNSO приняла уточненные внутренние правила, которыми были заменены правила 2004 года. Новые правила окажут непосредственное влияние на то, как осуществляется управление в ccNSO, в частности на то, какую роль играют Совет ccNSO и членский состав ccNSO.

### **Постоянный комитет ccNSO по злоупотреблениям DNS**

После обширных консультаций с сообществом ccTLD о роли ccNSO в отношении злоупотреблений DNS, Совет ccNSO в марте 2022 года учредил Постоянный комитет ccNSO по злоупотреблениям DNS (DASC). Главной целью этих усилий является повышение уровня понимания и осведомленности о проблемах, связанных со злоупотреблениями DNS, содействие открытому и конструктивному диалогу, а также

---

помощь регистратурам национальных доменов в деятельности по смягчению последствий злоупотреблений DNS. Цель DASC — предоставить регистратурам национальных доменов специализированный форум для обсуждения тем, связанных со злоупотреблениями DNS, и обмена информацией, мнениями и практикой. Он предназначен в первую очередь для регистратур национальных доменов, участвующих в работе сообщества ICANN, но не ограничен членами ccNSO. Участие в работе комитета осуществляется исключительно на добровольной основе. В соответствии с характером деятельности ccNSO, целью DASC не является формулирование какой-либо политики или стандартов, поскольку разработка политики в этой области не входит в сферу компетенции ccNSO.

## Организация поддержки доменов общего пользования (GNSO)

- ⦿ Совет GNSO утвердил более 20 решений, начиная с назначений и заканчивая рекомендациями по политике.
- ⦿ Постоянный комитет Совета GNSO по вопросам бюджета и операционной деятельности внес свой вклад в работу над проектом операционного плана и бюджета по открытым техническим идентификаторам и IANA на 2023 ФГ, проектом операционного и финансового плана ICANN на период 2023–2027 ФГ, а также проектом операционного плана и бюджета на 2023 ФГ.
- ⦿ Постоянная отборочная комиссия Совета GNSO провела две процедуры отбора.
- ⦿ В дополнение к ежемесячным заседаниям Совет GNSO провел несколько вебинаров, чтобы лучше подготовиться к действиям по разработке политики. Кроме того, Совет GNSO вел конструктивный диалог с Правлением и корпорацией ICANN для продвижения своей работы.
- ⦿ Совет GNSO успешно провел ежегодное заседание по стратегическому планированию в виртуальном формате.
- ⦿ Группы заинтересованных сторон и группы интересов GNSO в ходе общественного обсуждения представили 30 комментариев.

### **Ускоренный процесс формирования политики в области IDN-доменов (EPDP-IDN)**

Группа в целом завершила первичное обсуждение почти половины уставных вопросов. Оно включало рассмотрение предметных вопросов, связанных с согласованием определения и технического использования правил генерирования меток корневой зоны и принципов «одного и того же субъекта» на верхнем уровне. Кроме того, рассматривались вопросы, связанные с жизненным циклом доменного имени, например процесс передачи регистрации и возможное внесение корректировок в базовое соглашение об администрировании домена верхнего уровня. Обсуждение также охватывало политику и процедуры, связанные с программой новых доменов общего пользования верхнего уровня (gTLD), например потенциальные корректировки процедуры подачи возражений, проверки сходства строк, разрешения разногласий в отношении строк и зарезервированные строки. Сложность темы в сочетании с необходимостью разобраться в большом количестве различных процессов усложнили задачу соблюдения графика. Тем не менее, группа добилась значительного прогресса и рассчитывает представить свой первый отчет в декабре 2022 года.

### **EPDP в области отдельных корректирующих механизмов защиты прав межправительственных организаций (EPDP-IGO)**

Группа завершила рассмотрение комментариев, представленных в ходе общественного обсуждения первого отчета, и соответствующим образом обновила свои окончательные

---

рекомендации. Группа пришла к консенсусу по рекомендациям и представила итоговый отчет Совету GNSO в апреле 2022 года. Совет GNSO утвердил пять окончательных рекомендаций в июне 2022 года.

### **EPDP в отношении Временной спецификации для регистрационных данных в gTLD (EPDP-TempSpec)**

- ⦿ **Фаза 2А.** В марте 2022 года Правление ICANN утвердило итоговый отчет Фазы 2А EPDP-TempSpec. Правление решило, что на основании текущей информации и при условии получения дополнительных сведений от органов защиты данных и проведения юридического анализа, рекомендации не противоречат Общим положениям о защите данных, существующим требованиям к операторам регистратур и регистраторам gTLD, а также обязательствам ICANN по обеспечению стабильности, безопасности и отказоустойчивости DNS.
- ⦿ **Фаза 2.** Совет GNSO сформировал малую группу для участия в аналитической оценке фазы функциональной разработки (ODA) и рекомендаций по следующим шагам в рамках консультаций с Правлением ICANN. На данном этапе малая группа считает, что ODA не содержат достаточно информации для определения издержек и выгод Системы обеспечения стандартизованного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия (SSAD). Малая группа отчиталась о проделанной работе перед Советом GNSO в апреле 2022 года. В результате Совет GNSO направил Правлению письмо, в котором рекомендовал приостановить рассмотрение рекомендаций по SSAD. В письме также содержится просьба к корпорации ICANN разработать концепцию проекта Системы раскрытия информации WHOIS. Ожидается, что данные и опыт, полученные в результате внедрения Системы раскрытия информации WHOIS, помогут определить подход к продолжению работы над рекомендациями по SSAD.

### **PDP по последующим процедурам, применимым к новым gTLD (SubPro)**

Правление ICANN поручило корпорации начать фазу функциональной разработки (ODP) по выводам итогового отчета PDP SubPro. Работа в рамках ODP началась в декабре 2021 года и ожидается, что ODA поможет Правлению в рассмотрении результатов SubPro.

### **PDP в отношении проверки всех механизмов защиты прав (RPM) во всех gTLD**

GNSO проводит этот PDP в две фазы. Во время Фазы 1 были охвачены все механизмы защиты прав, которые применяются к доменам gTLD, запущенным в 2012 году в рамках Программы New gTLD. В январе 2022 года Правление ICANN приняло на основе консенсуса рекомендации Фазы 1, разработанные в рамках PDP по проверке всех RPM применительно ко всем gTLD. Фаза 2 PDP RPM — это проверка Единых правил разрешения споров в отношении доменных имен (UDRP). Чтобы помочь Совету GNSO в разработке устава и технического задания для Фазы 2, корпорация ICANN подготовила Отчет о состоянии дел в отношении политик UDRP. В отчете содержится обзор UDRP, который поможет GNSO оценить эффективность UDRP для достижения намеченных целей. Отчет о состоянии дел в отношении политики был опубликован для общественного обсуждения. Итоговый отчет о состоянии дел в отношении политики с учетом полученных комментариев общественности будет представлен на рассмотрение Совета GNSO.

### **PDP в отношении пересмотра политики смены регистратора**

---

Рабочей группе по PDP в отношении проверки реализации политики смены регистратора поручено определить, необходимы ли изменения в политике для повышения безопасности и эффективности процедуры смены регистратора или владельца домена. Рабочая группа завершила обсуждение тем Фазы 1А: формы разрешения, AuthInfo-коды и отказы в переносе домена. В июне 2022 года рабочая группа опубликовала свой первый отчет для общественного обсуждения. Рабочая группа приступила к обсуждению тем Фазы 1В, которые посвящены требованиям процедуры смены владельца домена.

### **Группа по анализу работы над достоверностью регистрационных данных gTLD**

Группа завершает работу над описанием текущих требований к достоверности и процедур контроля за их соблюдением, а также над рекомендациями о возможных способах измерения степени достоверности. Группа вместе с корпорацией ICANN занимается разработкой сценариев получения корпорацией законного доступа к регистрационным данным gTLD для подтверждения их достоверности в соответствии с GDPR.

### **Малая группа по вопросу злоупотреблений DNS**

Малой группе Совета GNSO было поручено рассмотреть вопрос о том, существуют ли проблемы, связанные со злоупотреблением DNS, которые следует решать в рамках разработки политики gTLD. Для выполнения своей задачи малая группа обратилась к сообществу ICANN за предложениями и постаралась получить более четкое представление о текущих договорных требованиях и контролю выполнения положений в области злоупотреблений DNS, включенных как в Соглашение об администрировании домена верхнего уровня, так и в Соглашение об аккредитации регистраторов. Малая группа получила предложения от всего сообщества ICANN и тщательно изучила их. Обсудив с отделом ICANN по контролю исполнения договорных обязательств вопросы контрактных требований и обеспечения их соблюдения, малая группа завершает работу над рассмотрением вклада сообщества ICANN, и учитывает в этом процессе результаты этого обсуждения.

### **Концепция пилотного проекта программы постоянного совершенствования**

Совет GNSO определил ряд направлений работы, посвященных усовершенствованию процедур и процессов работы. При этом Совет GNSO определил, что эту работу лучше всего выполнять в рамках некой общей концепции. Чтобы определить, подходит ли данная концепция для этой цели, Совет GNSO в качестве пилотного проекта инициировал формирование комитета Программы постоянного совершенствования. Пилотный проект включает проверку по двух направлениям: процесс выражения заинтересованности GNSO и обследование оценки собственной работы рабочих групп GNSO. Комитет по надзору за пилотным проектом Совета GNSO начал свою работу в сентябре 2021 года и завершил рассмотрение темы 2 в феврале 2022 года. Новый опрос для оценки собственной работы был успешно опробован в рамках EPDP-IGO. Оперативная рабочая группа активно занимается темой 1. Выполнение рекомендаций Рабочего потока 2 в части, касающейся Совета GNSO, также было включено в круг задач пилотного проекта.

### **Группы заинтересованных сторон и группы интересов**

- 🕒 **Группа заинтересованных сторон-регистраторов (RrSG):** RrSG продолжила работу над процессом рассмотрения поправок к соглашениям между регистратурами и регистраторами gTLD. В ходе ICANN73 руководство RrSG продемонстрировало

---

членам организации новый инструмент RrSG по категоризации случаев злоупотреблений DNS. RrSG также представила три комментария в ходе общественного обсуждения.

- ⊙ **Группа заинтересованных сторон-регистратур (RySG):** RySG продолжила работу над процессом рассмотрения поправок к соглашениям между регистратурами и регистраторами gTLD. RySG представила 15 комментариев в ходе общественного обсуждения и продолжила пересмотр своего устава.
- ⊙ **Группа коммерческих заинтересованных сторон (CSG)**
  - **Группа интересов коммерческих пользователей (BC):** BC запустила новый курс на платформе ICANN Learn, в котором рассказывается о миссии и структуре группы, о том, как ее члены принимают активное участие в разработке политики ICANN и управлении интернетом, а также о том, как другие компании могут вступить в группу. Этот курс является частью стратегии BC по информированию, направленной на повышение осведомленности и привлечение новых членов. BC также представила восемь комментариев в ходе общественного обсуждения.
  - **Группа интересов по вопросам интеллектуальной собственности (IPC):** В декабре 2021 года вступили в должности новые президент и вице-президент: Лори Шульман (Lori Schulman) и Брайан Кинг (Brian King). IPC продолжила пересмотр своего устава и подготовила два комментария в ходе общественного обсуждения.
  - **Группа интересов интернет-провайдеров и провайдеров связи (ISPCP):** ISPCP избрала Сьюзан Мор (Susan Mohr) на должность заместителя председателя. ISPCP продолжила работу по переработке своего устава и подготовила один комментарий в ходе общественного обсуждения.
- ⊙ **Группа некоммерческих заинтересованных сторон (NCSG):** NCSG представила один комментарий в ходе общественного обсуждения.
  - **Группа интересов некоммерческих пользователей (NCUC):** В ноябре 2021 года NCUC избрала новый руководящий состав: Бенджамин Акинмоедже (Benjamin Akinmoeje) занял должность председателя, Ольга Кирилюк (Olga Kyryliuk), Лия Эрнандес Перес (Lia Hernandez Perez), Инес Файед (Ines Hfaiedh) и Кен Херман (Ken Herman) вошли в состав исполнительного комитета.
  - **Группа интересов некоммерческих организаций (NPOC):** В мае 2022 года NPOC внесла поправки в свой устав для отражения текущей практики, согласования устава с принятыми рабочими процедурами и учета меняющихся потребностей. Поправки, внесенные в устав, также отражают передовые методы, описанные в Рабочих процедурах GNSO, рекомендацию 6 Рабочего потока 2 и Устав ICANN.

## At-Large

- ⊙ В настоящее время сообщество At-Large состоит из 15 членов Комитета At-Large (ALAC), пяти региональных организаций At-Large (RALO), 253 структур At-Large в 105 странах и территориях и 155 частных лиц.
- ⊙ ALAC представил Правлению ICANN две рекомендации: относительно EPDP-TempSpec GNSO и подтверждения командировки на конференцию ICANN74.
- ⊙ ALAC представил 10 заявлений в ходе общественных обсуждений.

- 
- ⦿ Рабочая группа At-Large по наращиванию потенциала (CBWG) провела пять семинаров, в том числе по таким вопросам, как волонтерство в межкультурной среде и навыки убеждения.
  - ⦿ Сообщество At-Large провело в общей сложности 32 заседания в рамках трех открытых конференций ICANN.
  - ⦿ В мае 2022 года ALAC и пять RALO завершили ежегодные процедуры отбора, избрания и назначения руководителей.

Члены и представители ALAC, лидеры RALO и сообщество At-Large продолжали наращивать деятельность в области формирования политики, информирования и взаимодействия, а также предпринимали усилия, направленные на защиту интересов конечных пользователей интернета. Основное внимание уделялось консультированию Правления ICANN по вопросам политики и комментариям в ходе общественного обсуждения, серии семинаров по наращиванию потенциала At-Large и особенно – составлению отзывов об операционных, бюджетных и финансовых планах ICANN.

### **Рекомендации ALAC в сфере политики**

ALAC опубликовал 12 рекомендаций в сфере политики, в том числе две рекомендации, адресованные Правлению ICANN. Рабочая группа At-Large по вопросам выработки политики и правил (CPWG) и Рабочая группа по вопросам операционной деятельности, финансов и бюджета At-Large (OFBWG) регулярно проводили совещания для разработки рекомендаций At-Large в сфере политики.

Безопасность и стабильность DNS также остается приоритетом для At-Large. В апреле 2022 года CPWG ответила на вопросы малой группы Совета GNSO по злоупотреблениям DNS о том, как разработка политики в ICANN может решить проблему злоупотреблений DNS.

### **Рабочие группы**

Рабочие группы At-Large организованы по трем направлениям: политика, информирование и взаимодействие, а также операционная деятельность.

- ⦿ **Политика:** Группа CPWG проводила еженедельные встречи для обсуждения текущих вопросов политики ICANN, связанных с gTLD, и для разработки рекомендаций At-Large в сфере политики. На ее заседаниях регулярно проводились презентации по темам политик, вынесенных на общественное обсуждение. На этих заседаниях также заслушивались доклады представителя ALAC в GNSO и представителей ALAC в рабочих группах по PDP об их деятельности. Помимо работы над несколькими рекомендациями в сфере политики, члены CPWG проводили заседания по вопросам политики в области злоупотреблений DNS и закрытым gTLD на открытых конференциях ICANN.
- ⦿ **Информирование и взаимодействие:** Сообщество At-Large сосредоточило внимание на семинарах по наращиванию потенциала, предназначенных для привлечения к дискуссии старых и новых членов сообщества At-Large. CBWG провела пять семинаров на тему волонтерства в межкультурной среде и навыков убеждения. Руководство подкомитета ALAC по информированию и взаимодействию провело подготовку к возобновлению очных мероприятий.

- 
- ⊙ **Операционная деятельность:** Среди операционных мероприятий At-Large можно перечислить составление графика работы OFBWG для эффективной и инклюзивной обратной связи в ходе консультаций по операционным, финансовым и бюджетным процессам ICANN. Участники тесно сотрудничали с Группой планирования корпорации ICANN для определения приоритетных инициатив, а также своими силами определили в качестве приоритетных несколько проверок и рекомендаций по политике. Цель заключалась в оценке возможностей предстоящих консультаций с точки зрения At-Large и с учетом интересов индивидуальных интернет-пользователей. На ICANN73 OFBWG организовала заседание под названием «Концепция определения приоритетов: обзор инструмента оценки приоритетов ALAC».

### **Деятельность RALO**

Все пять региональных организаций At-Large (RALO) постоянно принимали участие в выработке рекомендаций по вопросам политики, а также в информировании и взаимодействии. Деятельность RALO:

- ⊙ **Африканская региональная организация At-Large (AFRALO)**
  - ⊙ Сообщество AFRALO подготовило три заявления.
  - ⊙ Вебинары AFRALO по наращиванию потенциала охватывали такие темы, как конфиденциальность и защита данных.
  - ⊙ AFRALO опубликовала два информационных бюллетеня.
  - ⊙ AFRALO отметила 15-ю годовщину.
- ⊙ **Региональная организация At-Large Азии, Австралии и островов Тихого океана (APRALO)**
  - ⊙ Форум APRALO по формированию политики способствовал выработке информированной и учитывающей мнения всех сторон региональной позиции по вопросам, относящимся к сфере компетенции ICANN.
  - ⊙ В мае 2022 года начали проводиться неформальные беседы APRALO, чтобы обеспечить возможность неофициального обсуждения важных вопросов политики.
  - ⊙ APRALO составила шесть информационных бюллетеней по актуальным вопросам.
- ⊙ **Региональная организация At-Large стран Латинской Америки и Карибского бассейна (LACRALO)**
  - ⊙ LACRALO провела пять вебинаров по наращиванию потенциала.
  - ⊙ 17–19 мая 2022 года члены LACRALO провели трехдневное виртуальное мероприятие LAC Digital Panel. На нем обсуждались вопросы, связанные с подключением к интернету, универсальным принятием и IDN-доменами, а также права человека, многообразии и равноправный доступ.
- ⊙ **Европейская региональная организация At-Large (EURALO)**
  - ⊙ EURALO провела три круглых стола для обсуждения вопросов политики в своем регионе.
  - ⊙ EURALO провела два заседания в рамках ICANN74.
  - ⊙ EURALO провела шесть многоязычных встреч по итогам конференций ICANN72, ICANN73 и ICANN74.
  - ⊙ EURALO составила четыре информационных бюллетеня по вопросам, представляющим широкий интерес.
- ⊙ **Североамериканская региональная организация At-Large (NARALO)**
  - ⊙ NARALO провела девять вебинаров по наращиванию потенциала.

- В январе и феврале 2022 года NARALO провела серию тренингов по универсальному принятию в рамках совместных усилий NARALO, корпорации ICANN и группы управления в области универсального принятия. Эта серия тренингов была разработана для повышения осведомленности в североамериканском регионе и прямого взаимодействия с техническими заинтересованными сторонами.

## Правительственный консультативный комитет (GAC)

- В настоящее время в состав GAC входят представители правительств 179 стран и 38 организаций-наблюдателей.
- GAC продолжал решать вопросы, связанные с пандемией COVID-19, и подготовил три коммюнике.
- Представители правительств в GAC активно участвовали в решении ряда высокоприоритетных для них вопросов, включая SubPro, борьбу со злоупотреблениями DNS, вопросы регистрационных данных и защиты данных, а также корректирующие механизмы защиты прав МПО.
- В коммюнике по работе на ICANN72 GAC разработал и согласовал на основе консенсуса рекомендацию относительно выполнения рекомендаций итогового отчета о результатах второй проверки безопасности, стабильности и отказоустойчивости, а также внес существенный вклад в решение ряда важных вопросов каждым из трех коммюнике.
- В руководящий состав GAC вошли четырех новых заместителя председателя от правительств Бурунди, Индии, Республики Корея и Швеции.

### **Адаптация к работе в формате виртуальных встреч**

В течение пандемии COVID-19 GAC эффективно справлялся со своей рабочей нагрузкой, сохраняя постоянное внимание и тщательность в работе над наиболее приоритетными вопросами политики, одновременно с этим совершенствуя ряд внутренних процедур, в том числе процесс разработки коммюнике по результатам заседаний Правительственного консультативного комитета.

### **Рабочие группы GAC**

В период между конференциями ICANN рабочие группы GAC продолжали плодотворно работать над стоящими перед ними задачами. Приоритетными темами для GAC стали SubPro; услуги по предоставлению регистрационных данных и политика защиты данных; борьба со злоупотреблениями DNS; механизмы защиты прав МПО. Рабочие группы GAC также занимались внутренними вопросами, включая выполнение рекомендаций Рабочего потока 2 по подотчетности и разработку новых и усовершенствованных рабочих принципов, процессов и ресурсов для поддержки деятельности правительств в ICANN.

### **Участие в сквозных инициативах сообщества**

В течение 2022 финансового года участники GAC внесли свой вклад в ряд других мероприятий ICANN. В их числе: программа Fellowship ICANN, Постоянный комитет потребителей, Группа по надзору за проведением независимых проверок, Координационная группа сообщества по Рабочему потоку 2, пилотный проект ICANN «Концепция приоритетов в планировании» и Группа по проверке исполнения функций IANA. Как и каждый год, GAC также внес свой вклад в работу Номинационного комитета ICANN и поддерживал эффективное сотрудничество с ALAC, ccNSO и GNSO.

---

## Участие и взаимодействие

Признавая трудности, связанные с работой исключительно в виртуальном режиме, GAC продолжал наращивать усилия в области взаимодействия и участия, чтобы помочь новым участникам как можно скорее приступить к работе. GAC проводил брифинги, чтобы помочь всем представителям подготовиться к предстоящим открытым конференциям. В брифингах эффективно участвовали эксперты в предметных областях и ведущие специалисты корпорации ICANN.

## Консультативный комитет системы корневых серверов (RSSAC)

- ⦿ RSSAC опубликовал пять новых документов и внес изменения в две старые публикации.
- ⦿ Две рабочие группы, входящие в состав Группы подготовки RSSAC, завершили свою деятельность.
- ⦿ RSSAC закончил выполнение рекомендаций второй организационной проверки RSSAC, представив пятый и итоговый отчет о выполнении рекомендаций.
- ⦿ RSSAC избрал Кена Ренара (Ken Renard) новым заместителем председателя на двухлетний срок до 31 декабря 2023 года включительно.

## Публикации RSSAC

В 2022 финансовом году RSSAC опубликовал семь документов. Два из них — обновленные версии ранее опубликованных документов, и еще пять — новые документы:

- ⦿ [RSSAC000v6](#): Рабочие процедуры RSSAC
- ⦿ [RSSAC047v2](#): Пояснение RSSAC по показателям корневых серверов и системы корневых серверов DNS
- ⦿ [RSSAC055](#): основополагающие принципы работы общедоступной системы корневых серверов
- ⦿ [RSSAC056](#): Консультативное заключение RSSAC по вопросу недобросовестных операторов корневых серверов DNS
- ⦿ [RSSAC057](#): Требования к оценке системы корневых серверов на локальном уровне
- ⦿ [RSSAC058](#): Критерии успеха для структуры управления RSS
- ⦿ [RSSAC059](#): Рекомендация RSSAC по критериям успеха для структуры управления системой корневых серверов

## Группа подготовки RSSAC

Основная задача группы подготовки RSSAC — проводить исследования и публиковать материалы по темам, относящимся к миссии RSSAC. Группа подготовки RSSAC состоит из экспертов в области DNS, которые интересуются системой корневых серверов и способствуют работе RSSAC, представляя из себя обширную базу разных экспертных источников технических знаний. RSSAC назначает членов Группы подготовки RSSAC через Комиссию по приему в члены Группы подготовки RSSAC. Кроме того, в Группу подготовки RSSAC входят все члены RSSAC. В настоящее время Группа подготовки RSSAC насчитывает свыше 100 членов из более 20 стран.

Две рабочие группы, входящие в состав Группы подготовки RSSAC, завершили свою деятельность в 2022 ФГ. Одна изучала требования к проведению измерений для оценки системы корневых серверов на локальном уровне, а другая внесла уточнения в документ [RSSAC047](#): Пояснение RSSAC по показателям корневых серверов и системы корневых серверов DNS.

---

## Консультативный комитет по безопасности и стабильности (SSAC)

- ⦿ SSAC опубликовал пять новых отчетов, два дополнения к существующим отчетам и восемь писем.
- ⦿ SSAC создал две новые рабочие группы: одну для подготовки рекомендаций по автоматизированному управлению записями «подпись делегирования», и другую для изучения текущего состояния и изменений порядка разрешения DNS.
- ⦿ Группа для обсуждений проекта по анализу доменных коллизий (NCAP) подготовила два проекта документов, которые способствуют достижению целей исследования 2 в рамках NCAP.

### Публикации SSAC

В 2022 финансовом году SSAC опубликовал следующие документы, касающиеся безопасности и стабильности DNS:

- ⦿ [Дополнение к SAC114](#): Дополнительный контекст для рекомендации 1, рекомендации 3, рекомендации 7 и дополнительные ссылки
- ⦿ [SAC117](#): Отчет по системам раннего предупреждения служб корневой зоны
- ⦿ [SAC118v2](#): Комментарии SSAC к первому отчету по EPDP в области Временной спецификации для регистрационных данных в gTLD — Фаза 2A, версия 2
- ⦿ [Дополнение к SAC118v2](#): Дополнительное обоснование рекомендации 3C
- ⦿ [SAC119](#): Отзыв о рекомендациях рабочей группы GNSO по PDP для пересмотра политики смены регистратора
- ⦿ [SAC120](#): Вклад SSAC в EPDP IDN GNSO по вариантам IDN-доменов
- ⦿ [SAC121](#): Доклад SSAC о защищенности маршрутизации

Рабочие группы SSAC продолжают результативно заниматься подготовкой рекомендаций по автоматизированному управлению записями «подпись делегирования», а также изучением текущего состояния и эволюционирующего характера разрешения DNS.

### Проект по анализу доменных коллизий

Правление ICANN поручило SSAC провести исследования и представить Правлению данные, анализ и рекомендации по доменным коллизиям. В 2022 финансовом году группа для обсуждений NCAP выпустила два рабочих продукта, которые помогают сообществу понять, как измерения на различных уровнях иерархии DNS отражают влияние доменных коллизий. Группа для обсуждений разрабатывает рекомендации для Правления, связанные с оценкой доменных коллизий и рисков делегирования в случае возникновения доменных коллизий.

### Семинары по DNSSEC и безопасности

В ходе конференций ICANN72, ICANN73 и ICANN74 SSAC провел семинары, посвященные расширениям безопасности DNS (DNSSEC) и прочим темам, затрагивающим безопасность интернета. Эти семинары проводятся на открытых конференциях ICANN уже несколько лет; они стали форумом, где опытные специалисты и новички могут пообщаться, обменяться новостями и обсудить развертывание DNSSEC и прочие вопросы безопасности интернета.

## ДРУГИЕ ГРУППЫ СООБЩЕСТВА

---

## Постоянный комитет потребителей (CSC)

- ⦿ В марте 2022 года CSC вновь назначил Ларса-Йохана Лимана (Lars-Johan Liman) из RSSAC на пост председателя, а Бретта Карра (Brett Carr) из ccNSO — на пост заместителя председателя.
- ⦿ CSC проводил встречи ежемесячно и информировал о своих выводах о качестве работы служб присвоения имен IANA прямых клиентов и заинтересованные стороны. Никаких проблем выявлено не было.
- ⦿ CSC активно сотрудничал с группой, которая проводит вторую проверку эффективности CSC.
- ⦿ За исключением августа 2021 года CSC проводил встречи ежемесячно для проведения работы по контролю и надзору.
- ⦿ В августе 2021 года началась вторая проверка эффективности CSC, в соответствии с требованиями уставов ICANN и CSC. Эта работа сообщества ICANN направлена на выполнение важнейшей задачи: контроль за исполнением функции IANA в области присвоения имен для прямых клиентов и операторов регистратур ccTLD и gTLD.

## Комитет по анализу изменений корневой зоны (RZERC)

- ⦿ В 2022 финансовом году RZERC инициировал первый пересмотр своего устава. Цель пересмотра — уточнить, обеспечивает ли устав RZERC надежную основу для выполнения комитетом своих обязанностей, предусмотренных предложением о передаче координирующей роли в исполнении функций IANA.
- ⦿ Комитет RZERC занимается анализом предлагаемых архитектурных изменений корневой зоны DNS, систем (включая их аппаратное обеспечение и программные компоненты), используемых для изменения корневой зоны DNS, и механизмов, применяемых для распространения корневой зоны DNS.

## Рабочая группа по управлению (GWG) системой корневых серверов (RSS)

- ⦿ Правление ICANN создало GWG RSS для разработки окончательной модели управления RSS и подотчетности операторов корневых серверов (RSO) на основе рекомендаций RSSAC от 2018 года.
- ⦿ GWG RSS приняла сформулированные RSSAC критерии успеха в области управления RSS и расширила свой состав, включив в него всех RSO. Оба события повысят легитимность результата, который будет принят участниками системы корневых серверов.

---

# Достижения корпорации ICANN

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

---

## Достижения корпорации ICANN

Правление ICANN публикует данный годовой отчет, чтобы отчитаться о своей деятельности и успехах корпорации ICANN в достижении целей [Стратегического плана](#) и планов операционной и финансовой деятельности в соответствии с [разделом 22.3 Устава ICANN](#).

В этом разделе представлены основные достижения корпорации. Более подробное описание деятельности корпорации содержится в регулярных отчетах президента и генерального директора ICANN перед Правлением.

Большая часть достижений, описанных в этом разделе, являются результатом работы в течение 2022 ФГ. Однако в связи с тем, что данный отчет публикуется в октябре 2022 года, некоторые из перечисленных достижений относятся к 2023 ФГ, который начался в июле 2022 года.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с отчетами президента и генерального директора ICANN перед Правлением.](#)

## ПЛАНИРОВАНИЕ

Одной из задач, определенных в Стратегическом плане ICANN на 2021–2025 ФГ, является обеспечение долговременной финансовой устойчивости ICANN. Эта задача связана с рядом целей, достижение которых поможет ICANN обеспечить эффективность и точность финансового и операционного планирования на многолетний период и на год.

## СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПЛАН

[Стратегический план на 2021–2025 ФГ](#) вступил в силу в июле 2020 года. Этот план описывает видение и набор целей и задач, которыми ICANN руководствуется при выполнении своей миссии. Это фундаментальная составляющая системы управления ICANN, которая в соответствии с Уставом носит обязательный характер.

Стратегический план на 2021–2025 ФГ содержит новое видение ICANN — быть защитником единого, открытого и функционально совместимого на глобальном уровне интернета посредством принятия на себя роли независимого, надежного и работающего по принципам модели с участием многих заинтересованных сторон координатора системы уникальных идентификаторов интернета, а также предоставления открытой среды для сотрудничества, в рамках которой разные заинтересованные стороны могут объединить свои усилия для совместной работы, отвечающей общественным интересам.

В этом плане описаны пять стратегических целей, призванных дать ICANN возможность продолжить выполнять свою миссию и реализовывать свое видение:

- ☉ Укрепление безопасности системы доменных имен (DNS) и системы корневых серверов DNS.
- ☉ Повышение эффективности модели управления с участием многих заинтересованных сторон ICANN.

- 
- Развитие системы уникальных идентификаторов во взаимодействии и сотрудничестве с соответствующими сторонами, чтобы и далее удовлетворять потребности глобальной базы пользователей интернетом.
  - Учет геополитических явлений, влияющих на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.
  - Обеспечение финансовой устойчивости ICANN в долгосрочной перспективе.

Каждая стратегическая цель содержит в себе набор стратегических задач, подразумевающих достижение желаемых результатов. По каждой из стратегических задач описан связанный с ней набор целевых результатов, которые наглядно показывают что необходимо для достижения стратегической задачи.

При подготовке этого плана сообщество, Правление и корпорация определили тенденции, которые вероятно окажут влияние на ICANN. Поскольку перемены и тенденции могут возникать неожиданно, Комитет Правления по стратегическому планированию осуществляет надзор за ежегодным пересмотром и корректировкой этого плана с учетом текущих событий. После анализа последствий глобального кризиса, вызванного пандемией, и прочих текущих тенденций Правление в октябре 2021 года [подтвердило](#), что Стратегический план на 2021–2025 ФГ не требует переработки и должен оставаться в силе без изменений.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ со Стратегическим планом на 2021–2025 ФГ.](#)

## ПЯТИЛЕТНИЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ И ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН, ГОДОВОЙ БЮДЖЕТ

Пятилетний операционный и финансовый план описывает каким образом корпорация ICANN будет использовать свои ресурсы для достижения целей и выполнения задач, определенных в Стратегическом плане. Устав ICANN предусматривает подготовку и принятие пятилетнего плана операционной деятельности одновременно с годовым планом. Пятилетний план представляет собой всеобъемлющую схему запланированной операционной деятельности корпорации ICANN на более длительный период, а план на год определяет каждодневное управление корпорацией и подробно описывает конкретные действия и события, необходимые для реализации стратегии. Вместе план операционной деятельности и финансовый план помогают проследить за тем, что ICANN работает над выполнением целей Стратегического плана.

В операционном и финансовом плане на 2023–2027 финансовые годы описаны выполнимость и временные рамки осуществления различных услуг, мероприятий и этапы работы, определенные в качестве необходимых для достижения целей и задач, приведенных в [Стратегическом плане на 2021–2025 финансовые годы](#). В Операционном плане и бюджете на 2023 финансовый год приведено более подробное описание запланированных мероприятий и ресурсов на предстоящий финансовый год, который начался 1 июля 2022 года и закончится 30 июня 2023 года.

В пакет документов операционного плана и бюджета вошли:

- [Важные составляющие операционного и финансового плана на 2023–2027 финансовые годы и операционного плана и бюджета на 2023 финансовый год](#)
- [План операционной деятельности на 2023–2027 финансовые годы и план операционной деятельности на 2023 финансовый год](#)

---

## [☉ Бюджет ICANN на 2023 финансовый год](#)

В мае 2021 года Правление [объявило](#) об утверждении операционного и финансового плана ICANN на 2023–2027 финансовые годы и операционного плана и бюджета на 2023 финансовый год. Планы вступили в силу 1 июля 2022 года.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с планом операционной деятельности на 2023–2027 ФГ и планом операционной деятельности на 2023 ФГ.](#)  
[ОЗНАКОМИТЬСЯ с бюджетом на 2023 ФГ.](#)

## КАК СОСТАВЛЯЮТСЯ ПЛАНЫ В ICANN

Пятилетний Стратегический план ICANN — центральный элемент тройного цикла планирования ICANN, наряду с пятилетним операционным и финансовым планом, а также годовым операционным планом и бюджетом.

## КОНЦЕПЦИЯ ПРИОРИТИЗАЦИИ В ПЛАНИРОВАНИИ

«Планирование в ICANN» — одна из 15 рабочих инициатив, которая фигурирует в Операционном плане ICANN с 2021 финансового года. Ключевой целью этой инициативы является улучшение способности корпорации ICANN определять приоритеты в процессе ежегодного планирования. В рамках этой инициативы в апреле 2021 года Группа планирования корпорации запустила проект «Концепция приоритетов в планировании», чтобы помочь экосистеме ICANN расставить приоритеты в своей работе в рамках цикла планирования транспарентным, инклюзивным и эффективным образом.

По состоянию на январь 2022 года корпорация ICANN провела 17 вебинаров и консультаций с сообществом. В ходе этих консультаций корпорация ICANN получила комментарии сообщества по предложенному проекту концепции. Затем корпорация ICANN организовала пилотный проект с участием членов сообщества. В ходе пилотного проекта, который проходил в апреле-мае 2022 года, проект концепции был применен при выполнении рекомендаций по итогам особых проверок и позволил корпорации и сообществу протестировать процессы и методы концепции и решить, как ее доработать. Ожидается, что приоритетные рекомендации будут выполнены в 2023 финансовом году.

Корпорация ICANN опубликовала итоговую версию Концепции приоритетов в планировании в августе 2022 года. В концепции дается описание и общее представление о том, чему должен отдаваться приоритет, кто должен определять приоритеты, когда и как должны определяться приоритеты и так далее, чтобы сообщество, корпорация и Правление могли эффективно и результативно сотрудничать в процессе планирования. Концепция приоритетов в планировании будет внедрена в ходе ежегодного процесса планирования утвержденных Правлением работ на 2024 финансовый год.

Корпорация ICANN выражает признательность всем членам сообщества за их вклад в проект и, в частности, членам Группы по определению приоритетов в планировании, которые участвовали в пилотном проекте.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с Концепцией приоритетов в планировании версии 2.](#)  
[ПОДРОБНЕЕ о проекте «Концепция приоритетов в планировании».](#)

---

## ПРОЦЕСС ФАЗЫ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ РАЗРАБОТКИ

Первые результаты проведения анализа в рамках фазы функциональной разработки ICANN были представлены в январе 2022 года. Этот документ является первым завершенным продуктом процесса Фаза функциональной разработки (ODP) ICANN, запущенного в 2021 году для формализации метода оценки корпорацией ICANN согласованных на основе консенсуса рекомендаций по политике Организации поддержки доменов общего пользования (GNSO) и участия в рассмотрении этих рекомендаций Правлением ICANN.

Новая официальная процедура процесса ODP включает в себя оценку потребностей в ресурсах, сроков, взаимозависимых элементов и рисков, связанных с одобренными GNSO и согласованными на основе консенсуса рекомендациями в области политики.

Полученные в итоге функциональной разработки оценки используются Правлением ICANN при рассмотрении рекомендаций на предмет их утверждения. Смысл фазы функциональной разработки состоит в том, чтобы оказать Правлению содействие при выработке решений, которые касаются рекомендаций по политике, с учетом Устава ICANN, рисков и затрат, связанных с выполнением рекомендаций и сопутствующей операционной деятельности.

### [ПОДРОБНЕЕ о процессе ODP.](#)

- ⦿ **ODP для Системы обеспечения стандартизованного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия:** В рамках первой фазы функциональной разработки, [завершенной в январе 2022 года](#), была проведена оценка ресурсов, необходимых для реализации Системы обеспечения стандартизованного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия (SSAD) — механизма, который был предложен для централизованной обработки запросов на раскрытие регистрационных данных по доменам общего пользования верхнего уровня (gTLD) в [рекомендациях по политике GNSO](#) в рамках работы над Фазой 2 Ускоренного процесса формирования политики в июле 2020 года.

### [ПОДРОБНЕЕ о ODP по SSAD.](#)

- ⦿ **ODP по последующим процедурам, применимым к новым gTLD:** Правление [ICANN инициировало эту ODP](#) в сентябре 2021 года, чтобы получить ответы на вопросы относительно выводов, изложенных в итоговом отчете по результатам процесса разработки политики в отношении последующих процедур, применимых к новым gTLD (SubPro). Поскольку эти выводы сопряжены со сложной схемой реализации всего проекта, Правление поручило президенту и генеральному директору ICANN начать ODP для оценки последствий выполнения соответствующих рекомендаций. Работа в рамках ODP началась в январе 2022 года для решения вопросов, сформулированных в [документе с описанием задач ODP по последующим процедурам, применимым к новым gTLD](#). В настоящее время проводится оценка, которая, как ожидается, завершится в конце 2022 года.

### [ПОДРОБНЕЕ о ODP по SubPro.](#)

---

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ

### ОТКРЫТЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ ICANN В 2022 ФГ

Открытые конференции ICANN предоставляют возможность лицам и организациям из всех стран собраться для обсуждения и выработки политики в отношении систем присваивания имен в интернете. Конференции ICANN служат основой модели многостороннего участия на базе достижения консенсуса и принципа «снизу-вверх» с момента образования организации в 1998 году.

Удаленное участие является неотъемлемой составляющей всех открытых конференций ICANN, однако оно стало использоваться еще шире в связи со вспышкой вируса COVID-19. В этом финансовом году произошло возвращение к гибридным конференциям после двух лет проведения собраний только в режиме онлайн. Форум по формированию политики ICANN74, состоявшийся в июне 2022 года, объединил людей в режиме онлайн и в очном формате. Ежегодное общее собрание ICANN72 и общественный форум ICANN73 были проведены в виртуальном формате.

[ПОДРОБНЕЕ о датах и местах проведения будущих конференций.](#)

#### ICANN72

Виртуальное ежегодное общее собрание

25–28 октября 2021 года

В конференция ICANN72 участвовало 1305 человек из 156 стран и территорий. Из 78 заседаний наибольшее внимание участников привлекли публичный форум и пленарное заседание на тему «Разработка гибридных открытых конференций ICANN для уравнивания возможностей очного и дистанционного участия».

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с отчетом «ICANN72 в цифрах».](#)

#### ICANN73

Виртуальный общественный форум

7–10 марта 2022 года

Почти 1580 человек из 146 стран и территорий приняли участие в виртуальном общественном форуме ICANN. Наибольшее внимание участников привлекло пленарное заседание под названием «Дальнейшее обсуждение злоупотреблений DNS».

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с отчетом «ICANN73 в цифрах».](#)

#### ICANN74

Гибридный форум по формированию политики, Гаага (Нидерланды)

13–16 июня 2022 года

ICANN74 стал первым с ноября 2019 года гибридным мероприятием сообщества, рассчитанным на очное и виртуальное участие. В мероприятии приняли участие 1817 человек, из них около 900 — очно, остальные — онлайн.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с отчетом «ICANN74 в цифрах».](#)

## DNS-ФОРУМЫ ICANN

---

ICANN регулярно приглашает специалистов-практиков и экспертов в области управления интернетом, чтобы обсудить будущее системы адресации интернета на своих региональных DNS-форумах. Эти встречи являются уникальной дискуссионной площадкой для тех, кто интересуется вопросами управления интернетом и пространством доменных имен. На них собираются представители отрасли, правительств разных стран, научных и образовательных кругов и гражданского общества.

Начиная с 2014 года ICANN, вместе с местными принимающими сторонами, проводит DNS-форумы в Африке, Восточной Европе и Центральной Азии, Латинской Америке и Карибском регионе (LAC), а также на Ближнем Востоке. Хотя встречи проходят в разных регионах и посвящены местной проблематике, они все преследуют одну цель: стимулировать обмен знаниями, налаживание связей и обсуждение доменной отрасли, а также расширение сотрудничества между ICANN и глобальным сообществом DNS.

С 30 марта по 1 апреля 2022-го ФГ ICANN провела свой первый DNS-форум в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Мероприятие на тему «За пределами технологий: революция DNS» прошло в виртуальном формате.

Кроме того, в этом году были проведены другие DNS-форумы:

- ☉ **Африканский DNS-форум**, 27–28 июля 2021 года
- ☉ **LAC Domain Names Week**, 25–29 апреля 2022 года
- ☉ **Ближневосточный DNS-форум**, 16–18 мая 2022 года

## ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРАВИТЕЛЬСТВАМИ И МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

Учет геополитических вопросов, влияющих на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета, является важной составляющей Стратегического плана ICANN. Через отдел по взаимодействию с правительствами и межправительственными организациями (GE) ICANN стремится улучшить системы раннего предупреждения о потенциальных проблемах и возможностях и повысить осведомленность глобальных заинтересованных сторон о своей технической миссии и формировании политики с участием многих заинтересованных сторон.

### Улучшение доступа к информации

В марте 2022 года команда специалистов GE запустила новый и более полный раздел на сайте ICANN, посвященный работе с правительствами и межправительственными организациями (МПО). На новых страницах размещены публикации GE, перечень материалов, переданных ICANN в различные МПО и поданных ею в рамках процессов экосистемы интернета, а также отлажены функции поиска и подписки.

### [ПОДРОБНЕЕ о новых страницах GE.](#)

### Публикации отдела по взаимодействию с правительствами

Специалисты отдела GE — эксперты в области различных направлений разработки политики — следят за деятельностью правительств и МПО и анализируют ее, чтобы у ICANN была необходимая информация и инструменты для реагирования на геополитические проблемы, влияющие на миссию организации. В рамках этой работы

---

публикуются материалы, посвященные анализу соответствующих законодательных, нормотворческих и государственных структур, политики и процессов.

В 2022 ФГ отдел GE опубликовал на своей странице, посвященной взаимодействию с правительствами, два новых документа. Обе публикации 2022 финансового года представляют собой отчеты о странах: одна описывает политические инициативы и законы КНР, связанные с интернетом, а другая является уточненным отчетом «Законы Российской Федерации в области интернета и участие в прениях ООН».

[ПОДРОБНЕЕ о публикациях GE.](#)

## СИСТЕМЫ УНИКАЛЬНЫХ ИДЕНТИФИКАТОРОВ

Одной из определенных в Стратегическом плане ICANN целей является развитие систем уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы она продолжала соответствовать потребностям интернет-пользователей всего мира. ICANN играет ключевую роль в обеспечении единой, стабильной, функционально совместимой инфраструктуры интернета, включая исполнение функций Администрации адресного пространства интернета (IANA). Продвижение и совершенствование универсального принятия и реализация интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) — необходимые условия повышения многообразия базы интернет-пользователей.

### ФУНКЦИИ IANA

В октябре 2021 года исполнилось пять лет с момента передачи Национальным управлением по телекоммуникациям и информации США при Министерстве торговли США, обязанностей по координации и управлению уникальными идентификаторами интернета глобальному интернет-сообществу. ICANN отметила эту знаменательную дату [заявлением](#), в котором говорится о прогрессе, достигнутом за истекшие пять лет.

Передача координирующей роли стала заключительным шагом в процессе, который начался более двух десятилетий назад с создания ICANN. При этом сама передача координирующей роли прошла в основном незаметно для широкой общественности, поскольку с точки зрения рядовых пользователей никаких изменений в работе интернета не произошло. Не следует забывать, что над окончательной версией предложения о передаче координирующей роли в исполнении функций IANA и над соответствующими рекомендациями не покладая рук работали сотни человек из сообщества ICANN и глобального интернет-сообщества заинтересованных сторон.

На протяжении всех лет, прошедших после передачи функций и, в том числе, в 2022 финансовом году, ICANN успешно оказывала поддержку в выполнении всех аспектов функций IANA в соответствии с контрактами и обязательствами перед различными сообществами, на службе которых стоит организация ICANN, включая проведение первой проверки исполнения функций IANA в отношении имен.

Другие ключевые моменты:

- ☉ Постоянный комитет потребителей, контролирующий исполнение функции в области присвоения имен, активно работает и соблюдает все сроки.

- 
- ⦿ Региональные интернет-регистратуры были удовлетворены стабильностью работы по исполнению номерной функции IANA.

Функция IANA в отношении параметров протоколов по оценке Инженерной проектной группы интернета также выполняется стабильно, согласно условиям [соответствующих соглашений](#).

ICANN также добилась больших успехов с точки зрения улучшения подотчетности, согласно тем решениям, которые были утверждены и реализованы в рамках передачи координирующей роли. Наделенное полномочиями сообщество активно работает и продолжает укреплять подотчетность в рамках Рабочего потока 2 Сквозной рабочей группы сообщества по усовершенствованию подотчетности ICANN. В настоящее время эта работа находится на стадии реализации.

### **Система управления корневой зоной нового поколения**

В мае 2022 года ICANN начала модернизацию платформы «Система управления корневой зоной» (RZMS), создав современную модульную систему, которая будет более приспособлена к будущим потребностям. Перестроенная с нуля отделом технического обеспечения и информационных технологий ICANN, платформа RZMS включает в себя новую модель контактов для идентификации людей, уполномоченных взаимодействовать с IANA, независимую систему технических проверок и предварительный интерфейс программирования приложений, который позволит операторам доменов верхнего уровня создавать или использовать инструменты для взаимодействия с нашей системой. Развертывание новых версий и модернизация будут осуществляться по мере необходимости.

### **Аудиторские отчеты без замечаний**

В 2022 финансовом году функции IANA вновь прошли аудит контроля обслуживающих организаций (SOC) 3-го типа без замечаний в отношении управления ключом для подписания ключей корневой зоны. Аудит функций IANA проходит без нареканий уже двенадцатый год подряд. Системы, используемые для исполнения функций IANA, также прошли проверку без замечаний девятый год подряд. Аудит SOC2 показал наличие должных мер контроля для обеспечения безопасности, доступности и целостности механизмов обработки запросов IANA.

[ПОДРОБНЕЕ об аудиторских проверках SOC.](#)  
[ПОДРОБНЕЕ о функциях IANA.](#)

## **РАБОТА СИСТЕМЫ КОРНЕВЫХ СЕРВЕРОВ**

В сентябре 2021 года ICANN создала новую [страницу, посвященную корневому серверу под управлением ICANN \(IMRS\)](#), на которой размещены общедоступные отчеты о деятельности и инцидентах, связанных с IMRS.

IMRS — это часть системы корневых серверов, состоящей из тысяч реплик корневого сервера, установленных в разных частях мира. ICANN управляет более чем 180 репликами IMRS, большинство из которых размещены в самостоятельных структурах. Корпорация ICANN продолжила развертывание реплик IMRS в сетях утвержденных организаций.

---

В феврале 2022 года ICANN объявила, что намерена установить [два новых кластера IMRS в Африке](#), один из которых будет находиться в Кении, и будет ими управлять. Это первая подобная инвестиция ICANN на африканском континенте. Два новых кластера дополнят два кластера в Северной Америке, один в Европе и один в Азии.

В 2022 финансовом году были добавлены реплики IMRS в следующих местах:

- ⊙ Хайнань, Китай
- ⊙ Хунань, Китай
- ⊙ Джайпур, Индия
- ⊙ Эрбиль, Ирак (2)
- ⊙ Хараре, Зимбабве

На конец 2022 ФГ насчитывалось всего 197 реплик IMRS в 86 странах и территориях.

## ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗИРОВАННЫЕ ДОМЕННЫЕ ИМЕНА

Программа IDN-доменов ICANN была создана для того, чтобы пользователи могли пользоваться интернетом на местных и родных языках, используя алфавиты этих языков, например арабский, китайский, кириллицу, деванагари и тайский.

В мае 2022 года программа преодолела важный этап и после периода общественного обсуждения ICANN опубликовала пятую версию правил генерирования меток корневой зоны (RZ-LGR-5), включающую 26 новых наборов символов. Эти правила являются согласованным механизмом, позволяющим определять допустимые метки IDN-доменов верхнего уровня на различных языках и для разных наборов символов. Новые наборы символов: арабский, армянский, бангла, китайский (хань), кириллица, деванагари, эфиопский, грузинский, греческий, гуджарати, гурмукхи, иврит, японский (хирагана, катакана и кандзи [хань]), каннада, кхмерский, корейский (хангыль и ханча [хань]), лаосский, латиница, малаялам, мьянманский, ория, сингальский, тамильский, телугу и тайский.

[ПОДРОБНЕЕ о RZ-LGR-5.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о программе IDN-доменов ICANN.](#)

## ПРОГРАММА УНИВЕРСАЛЬНОГО ПРИНЯТИЯ (UA)

Программа UA поддерживает работу сообщества по обеспечению универсального принятия доменных имен и адресов электронной почты независимо от их длины, языка и алфавита. Работа ведется в многочисленных рабочих группах и Группе управления по универсальному принятию (UASG).

Важнейшие достижения 2022 ФГ:

- ⊙ В июне 2022 года UASG назначила президента и генерального директора ICANN Йорана Марби [почетным послом UASG](#), чтобы подчеркнуть значение работы в области UA для создания многоязычного интернета.
- ⊙ В июне 2022 года ICANN и EURid подписали [меморандум о взаимопонимании](#) для укрепления сотрудничества в области поддержки универсального принятия и IDN-доменов.
- ⊙ UASG опубликовала [отчет о готовности к универсальному принятию](#) за 2021 ФГ, в котором представлена сводная информация о задачах в области UA, описаны

---

текущие пробелы в технологиях, связанных с готовностью к универсальному принятию на сегодняшний день, а также представлен обзор мероприятий UASG по обучению и информированию по вопросам универсального принятия.

- ◎ ICANN организовала [региональные программы обучения принципам универсального принятия](#) в Северной Америке и Африке.
- ◎ ICANN совместно с Советом национальных доменов верхнего уровня Азиатско-Тихоокеанского региона опубликовала [документ White Paper](#) о роли национальных доменов верхнего уровня в достижении готовности к универсальному принятию.
- ◎ ICANN проводила сессии на открытых конференциях, чтобы предоставлять отчеты и вовлекать сообщество в эту деятельность, в том числе [информационное заседание для сообщества](#) во время недели подготовки к ICANN74 и [сессию](#) на ICANN73.

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ДИСКУССИОННЫЙ ФОРУМ

Сотрудники офиса технического директора (ОСТО) создали новую дискуссионную платформу, где сообщество может обсуждать технологии идентификаторов.

Технологический дискуссионный форум (SIFT) — это открытое сообщество, к которому может присоединиться любой желающий, чтобы принять участие в обсуждении развития технологии идентификаторов. Эти дискуссии могут в свою очередь стать основой для дальнейших презентаций и исследований. Присоединяйтесь к [общему листу рассылки](#) или посетите [рабочее пространство SIFT](#).

## ИНИЦИАТИВА ПО ПРЕДОСТАВЛЕНИЮ ЭКСТРЕННОЙ ФИНАНСОВОЙ ПОДДЕРЖКИ ДОСТУПА К ИНТЕРНЕТ-ИНФРАСТРУКТУРЕ

Корпорация ICANN выбрала тематический блок экстренной телекоммуникационной связи в качестве адресата чрезвычайной финансовой поддержки для сохранения доступа к интернету в Украине в размере 1 млн долларов США. Правление санкционировало выделение средств и поручило корпорации ICANN разработать и внедрить процесс распределения финансовой помощи для поддержки безопасности, стабильности и отказоустойчивости систем уникальных идентификаторов интернета, причем первое ассигнование будет направлено на поддержку интернет-пользователей в Украине, пострадавших от российско-украинской войны. Этот процесс целенаправленно способствует мерам по смягчению последствий нарушений доступа к интернету из-за угрозы внезапных, неожиданных событий, не зависящих от затронутых пользователей.

[ПОДРОБНЕЕ об Инициативе по предоставлению экстренной финансовой поддержки доступа к интернет-инфраструктуре.](#)

## БЕЗОПАСНОСТЬ СИСТЕМЫ ДОМЕННЫХ ИМЕН

Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS является одной из целей, определенных в Стратегическом плане ICANN на 2021–2025 ФГ. Эта задача выполняется в партнерстве с операторами корневых серверов DNS, авторитативных серверов и серверов разрешения имен, а также другими заинтересованными сторонами DNS. ICANN оказывает помощь в повышении информированности об этих угрозах и в содействии большему разнообразию идей для оптимального прогнозирования и реагирования на подобные вызовы. В 2022 ФГ ICANN продолжила успешно работать над

---

достижением этой цели в рамках своих инициатив, направленных на информирование и обеспечение безопасности DNS.

## DSFI-TSG

В 2020 году президент и, по совместительству, генеральный директор корпорации ICANN Йоран Марби, создал Техническую группу Инициативы по вопросам обеспечения безопасности системы доменных имен (DSFI-TSG) для изучения способов укрепления взаимодействия и сотрудничества в сфере безопасности DNS. В октябре 2021 года группа опубликовала [ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ](#), в котором рассматриваются распространенные атаки на DNS и предлагаются рекомендации по дальнейшим исследованиям, обучению и повышению осведомленности. ОСТО возглавляет деятельность ICANN по [разработке процесса](#) потенциальной реализации предложений из итогового отчета.

[ПОДРОБНЕЕ о DSFI-TSG.](#)

## DNSTICR

Корпорация ICANN продолжает работу по выявлению недавно зарегистрированных доменов, которые предположительно используют текущие события, например российско-украинскую войну и пандемию COVID-19, для проведения фишинговых кампаний или кампаний по распространению вредоносного ПО с целью совершения мошеннических действий в интернете. Отдел ОСТО разработал проект DNSTICR (инструмент сбора и регистрации информации об угрозах безопасности доменным именам), чтобы отслеживать такие угрозы безопасности и сообщать о них.

Работа DNSTICR с начала пандемии COVID-19 была обобщена в [блоге](#) и в [отчете](#), выпущенном в ноябре 2021 года. Согласно отчету, от 1,8 до 6,1 процента обследованных доменов могут быть задействованы в фишинге и распространении вредоносного ПО.

[ПОДРОБНЕЕ о включении DNSTICR в свою работу терминов, связанных с Россией и Украиной.](#)

[ПОДРОБНЕЕ о работе DNSTICR с апреля 2020 года.](#)

## ОТЧЕТ О ТЕНДЕНЦИЯХ ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЙ DNS

ICANN публикует информацию о тенденциях, связанных с концентрацией угроз безопасности DNS, на платформе отчетности о случаях злоупотребления доменами (проект DAAR). DAAR отслеживает данные об угрозах безопасности в виде фишинга, вредоносного ПО, сетей команды и контроля ботнетов и спама. В марте 2022 года корпорация ICANN опубликовала исследование на основе данных за четыре года, которое показывает тенденцию снижения угроз безопасности DNS как в абсолютном выражении, так и в нормализованных показателях. При этом авторы призывают к осторожности, поскольку результаты различных исследований отличаются в зависимости от задаваемых вопросов, используемых данных и временных рамок. Работа по борьбе с угрозами безопасности DNS очень важна и, безусловно, не завершена.

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с докладом «Анализ событий последних четырех лет: краткий обзор вопросов злоупотреблений DNS».](#)

---

## ПОДДЕРЖКА ПРИ РАЗРАБОТКЕ ПОЛИТИК

Важной составляющей миссии ICANN является координация деятельности по формированию политики в области системы уникальных идентификаторов интернета. В соответствии с Уставом ICANN политика должна разрабатываться в рамках процесса с участием многих заинтересованных сторон на основе консенсуса и принципа «снизу-вверх». Формирование политики сообществом ICANN осуществляется посредством открытых консультативных процессов, в рамках которых политика разрабатывается организациями поддержки (SO) при содействии консультативных комитетов (AC). В процессе разработки политики учитываются рекомендации экспертов, предложения общественности и аспекты операционной деятельности. Для достижения консенсуса ICANN применяет прозрачные средства и механизмы, способствующие сотрудничеству с глобальными заинтересованными сторонами, которых в наибольшей степени затрагивает политика ICANN. Этот раздел содержит актуальную информацию о работе сотрудников ICANN, занимающихся обеспечением поддержки при разработке политики. Инициативы в сфере политики рассмотрены в разделе «Достижения сообщества».

[ПОДРОБНЕЕ о разработке политики в ICANN.](#)

## НАДЕЛЕННОЕ ПОЛНОМОЧИЯМИ СООБЩЕСТВО

Наделенное полномочиями сообщество состоит из Организации поддержки адресов, Организации поддержки национальных доменов, Организации поддержки доменов общего пользования, Консультативного комитета At-Large и Правительственного консультативного комитета, которые наделены конкретными полномочиями, предусмотренными Уставом ICANN. Сотрудники корпорации ICANN, занимающиеся оказанием поддержки при разработке политики, продолжают оказывать поддержку этим группам, в том числе способствуя деятельности по обновлению и оптимизации рабочих процедур, чтобы обеспечить максимальную эффективность и прозрачность их механизмов.

[ПОДРОБНЕЕ о наделенном полномочиями сообществе.](#)

## НОВАЯ ФУНКЦИЯ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ОБСУЖДЕНИЯ

Общественные обсуждения позволяют сообществу ICANN, заинтересованным сторонам в сфере интернета и широкой общественности вносить свой вклад в работу ICANN и формирование политики. В августе 2021 года корпорация ICANN доработала функцию общественного обсуждения в рамках Инициативы по обеспечению информационной прозрачности. В этом процессе корпорация ICANN учитывала вклад сообщества ICANN. При запуске обновленной функции корпорация ICANN опубликовала [инфографику](#) и [руководство](#), а также провела [учебные](#) и [демонстрационные](#) заседания.

## КОММУНИКАЦИЯ С СООБЩЕСТВОМ ПО ВОПРОСАМ ПОЛИТИКИ

Сотрудники корпорации ICANN, занимающиеся обеспечением поддержки при разработке политики, готовят и распространяют отчеты и информацию о формировании политики в

---

целях сохранения открытости и инклюзивности работы ICANN. Среди таких инструментов информирования — отчеты о перспективах формирования политики и о работе по формированию политики, которые публикуются в связи с открытыми конференциями ICANN. Эти отчеты содержат своевременную обобщенную информацию, предоставляемую организациями поддержки и консультативными комитетами, и позволяют участникам оставаться в курсе событий как до, так и после открытых конференций ICANN.

### **Отчеты о политике, опубликованные в связи с проведением открытых конференций 2022 ФГ**

- ◎ [Отчет о перспективах формирования политики на конференции ICANN72](#)
- ◎ [Отчет о работе по формированию политики на конференции ICANN72](#)
- ◎ [Отчет о перспективах формирования политики на конференции ICANN73](#)
- ◎ [Отчет о работе по формированию политики на конференции ICANN73](#)
- ◎ [Отчет о перспективах формирования политики на конференции ICANN74](#)
- ◎ [Отчет о работе по формированию политики на конференции ICANN74](#)

## **ДОСТИЖЕНИЕ КОНСЕНСУСА**

[Пособие по достижению консенсуса](#) продолжало служить основой для постоянного обучения достижению и сохранению консенсуса в сообществе ICANN. В 2022 финансовом году на его базе был проведен интерактивный вебинар At-Large, посвященный навыкам организации групповой работы и обучению лидерским качествам для Организации поддержки доменов общего пользования. Кроме того, документ является обязательным к прочтению участниками программ Fellowship и NextGen@ICANN. Навыки, изложенные в Пособии по достижению консенсуса, являются основой для интерактивного тренинга из двух частей, который проводится на каждой открытой конференции ICANN.

## **ИНИЦИАТИВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТРАНСПАРЕНТНОСТИ**

В рамках постоянной и комплексной работы ICANN по облегчению поиска информации на сайте <https://icann.org> в течение всего 2022 ФГ продолжалось обновление контента и новых функций. Инициатива по обеспечению информационной прозрачности позволила корпорации улучшить содержание тысяч страниц и файлов и сделала этот контент доступным для сообщества ICANN с помощью новой системы управления документооборотом и системы управления контентом. [В августе 2021 года](#) было реализовано существенное улучшение процесса общественного обсуждения — новая функция поиска и более удобная процедура отправки комментариев. Также в ходе 2022 ФГ был переработан раздел взаимодействия ICANN с правительствами и страницы «Вакансии», а также новые консолидированные страницы [Прочие консультации с общественностью](#).

[ПОДРОБНЕЕ об инициативе по обеспечению информационной прозрачности.](#)

---

## ПЕРСОНАЛ КОРПОРАЦИИ ICANN

### НАЗНАЧЕНИЯ СОТРУДНИКОВ ВЫСШЕГО ЗВЕНА

В октябре 2021 года **Джованни Сеппиа (Giovanni Seppia)** был назначен вице-президентом ICANN по выполнению рекомендаций. Сеппиа — ветеран труда отрасли, на предыдущей должности он являлся менеджером по внешним связям в организации EURid, которая является оператором регистратуры в Брюсселе (Бельгия).

В январе 2022 года **Джон Крейн (John Crain)** был назначен старшим вице-президентом и техническим директором ICANN. Ранее Крейн занимал должность главного специалиста ICANN по обеспечению безопасности, стабильности и отказоустойчивости.

### ВОЗОБНОВЛЕНИЕ РАБОТЫ ОФИСОВ

Через два года после того, как корпорация ICANN закрыла офисы и предписала своим сотрудникам работать из дома, организация начала постепенно возвращаться к работе в очном формате, поездкам и личным встречам с соблюдением норм безопасности. На протяжении всего этого времени, по мере изменения эпидемиологической обстановки, корпорация постоянно меняла свой подход к работе с учетом рисков. Теперь деятельность на местах и деловые поездки регулируются новой концепцией командировок и мероприятий. Офисы постепенно возобновляют работу, делая это поэтапно, с учетом меняющихся местных санитарно-гигиенических условий. Полностью вакцинированные сотрудники начали возвращаться на работу в Центр взаимодействия ICANN в Найроби (Кения) в апреле 2022 года, а в офисы в Лос-Анджелесе и Вашингтоне — в июле 2022 года.

### ОПРОС СОТРУДНИКОВ ОБ УДОВЛЕТВОРЕННОСТИ

С 2016 года корпорация ICANN ежегодно проводит опрос персонала, чтобы на основании отзывов сотрудников по всему миру определить приоритетные направления деятельности в рамках постоянного улучшения условий труда. Опрос 2022 года был проведен независимой компанией DecisionWise с 31 мая по 14 июня этого года. Участие в опросе составило 93%, что соответствует уровню 2021 года и продолжает демонстрировать важность этого процесса для персонала.

---

# Доклады региональных отделений

1 ИЮЛЯ 2021 — 30 ИЮНЯ 2022 года

---

# Доклад Африканского регионального отделения

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### Девятый Африканский DNS-форум

Подготовленный Организацией доменов верхнего уровня африканских стран (AfTLD), Африканской ассоциацией регистраторов и корпорацией ICANN девятый Африканский DNS-форум на тему «Развитие экосистемы DNS в Африке» прошел в виртуальном режиме 27–28 июля 2021 года. Основная цель форума — способствовать росту доменной отрасли в Африке конкурентоспособными темпами и обеспечить соответствие континента уровню остального мира. Форум собрал 140 участников.

### Телеконференция с ccTLD Африки

31 августа 2021 года группа GSE корпорации ICANN по Африке провела в рамках своей стратегии регулярного взаимодействия вебинар для операторов африканских национальных доменов верхнего уровня (ccTLD), чтобы они оставались в курсе событий и высказали мнение по ряду тематических вопросов. Сообщество ccTLD является важной группой заинтересованных сторон в Африке и в экосистеме DNS; соответственно, тесное сотрудничество с ними остается главной целью взаимодействия ICANN в Африке.

Встреча проходила виртуально в Zoom и привлекла 43 участника, представляющих приблизительно 30 регистратур ccTLD со всей Африки. На вебинаре осуществлялся синхронный перевод на французский и английский языки.

### Партнерство с AfTLD для продвижения универсального принятия в Африке

Эта совместная работа ICANN и AfTLD направлена на повышение осведомленности о проблемах региона в области универсального принятия (UA), содействие наращиванию потенциала для преодоления этих проблем, а также на оказание помощи операторам ccTLD и другим заинтересованным сторонам в разработке и реализации надежных систем и политики в области интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и универсального принятия.

Совместная учебная программа состояла из ежемесячных вебинаров, которые начались в декабре 2021 года. Проведенные ведущими экспертами отрасли и практикующими специалистами онлайн-занятия были посвящены различным темам, связанным с универсальным принятием и IDN-доменами, причем каждое занятие было ориентировано на соответствующую региональную аудиторию, включая законодателей, технических администраторов, регистратуры национальных доменов, регистраторов и их реселлеров, местных регуляторов и бизнес. Был проведен цикл из трех вебинаров.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Африки на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

<u>Мероприятия</u>	<u>Проекты</u>
--------------------	----------------

<b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS</b>	
Цель 1.1. Повысить общую ответственность за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.	
Группа GSE по Африке приняла участие в ряде мероприятий в качестве докладчиков, участников панельных дискуссий, а иногда и в качестве спонсора. В число этих мероприятий вошли восьмое «Заседание рабочей группы Интерпола в Африке по киберпреступности для руководителей подразделений» и вебинар ICANN под названием «Пособие по развертыванию DNSSEC для ccTLD».	<p>ICANN в сотрудничестве с AfTLD занималась повышением осведомленности о проблемах UA в африканском регионе, содействовала наращиванию потенциала для преодоления этих проблем, а также оказывала помощь операторам ccTLD и другим заинтересованным сторонам в разработке и реализации надежных систем и политики в области IDN-доменов и универсального принятия. Всего было проведено три цикла тренингов, в результате чего более 60 участников прошли подготовку по теме внедрения UA.</p> <p>Одновременно в Зимбабве была успешно развернута реплика корневого сервера под управлением ICANN (IMRS).</p>
Цель 1.3. Выявлять и снижать последствия угроз безопасности DNS посредством более тесного сотрудничества с поставщиками аппаратных и программных решений и услуг.	
	<p>Для оценки ситуации с DNSSEC в Африке был проведен опрос среди организаций, обеспечивающих DNS-сервис в африканском регионе. Основная цель состояла в том, чтобы понять ситуацию с развертыванием DNSSEC в Африке и основные проблемы, препятствующие более широкому развертыванию и внедрению DNSSEC в этом регионе.</p> <p>Анкета опроса была разослана широкому кругу лиц через различные листы рассылки, и в нем приняли участие 46 организаций. 63% респондентов — операторы регистратур DNS.</p>
<b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b>	
Цель 2.1. Укрепить процесс принятия решений в ICANN на основе принципа «снизу-вверх» и модели с участием многих заинтересованных сторон, а также обеспечить эффективное и своевременное выполнение работы и разработку политик.	
☉ Группа GSE ICANN приняла участие в ряде мероприятий в качестве	Опрос, посвященный взаимодействию корпорации ICANN в Африке в период с июля 2016 по март 2022 года, позволил

<p>докладчиков и участников панельных дискуссий, а также в качестве спонсора.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Организовала встречу по итогам ICANN72.</li> <li>⦿ Приняла участие в конференции Africa Lawtech 2022 года.</li> </ul>	<p>выявить степень удовлетворенности деятельностью корпорации ICANN в Африке и высказать мнение об областях, требующих дальнейшего развития и усовершенствования. Всего в опросе приняло участие 36 респондентов из 14 стран африканского региона.</p>
<p><b>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</b></p>	
<p>За этот период группа GSE по Африке приняла участие в ряде мероприятий в качестве докладчиков, участников дискуссии, а иногда и в качестве спонсора. Это:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Западноафриканская школа по управлению интернетом (SIG) и Западноафриканский форум по управлению интернетом (IGF) 2021 года</li> <li>⦿ Мероприятие Formation des Formateurs de la gouvernance de l'Internet (FFIG) 2021 года (Африканская школа по управлению интернетом на французском языке)</li> <li>⦿ Симпозиум по информационным и коммуникационным технологиям в Африке 2021 года</li> <li>⦿ Школа по управлению интернетом для женщин в Аруше 2021 года</li> <li>⦿ Кенийская SIG и Кенийский IGF</li> <li>⦿ Телеконференция для африканского сообщества на тему будущих конференций ICANN</li> <li>⦿ Семинар Ассоциации африканских университетов для национальных научно-образовательных сетей (NREN)</li> <li>⦿ Западноафриканский IGF 2022 года</li> </ul> <p>Региональные, субрегиональные и молодежные форумы по управлению интернетом, а также школы по управлению интернетом остаются ключевыми инициативами в рамках нашей деятельности по наращиванию потенциала и информированию, направленной на обеспечение эффективного участия заинтересованных сторон.</p>	
<p><b>Стратегическая цель 3. Развитие систем уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b></p>	

<p>Цель 3.1. Поддерживать конкуренцию, потребительский выбор и инновации в пространстве интернета, повышая осведомленность и способствуя обеспечению готовности к универсальному принятию, реализации интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и переходу на протокол IPv6.</p>	
	<p>ICANN и AfTLD объединили усилия по продвижению универсального принятия в Африке при поддержке со стороны AFRALO. Всего было проведено три цикла тренингов, в результате чего более 60 участников прошли подготовку по теме внедрения UA.</p>
<p>Цель 3.2. Усовершенствовать анализ новых технологий, влияющих на безопасность, стабильность и отказоустойчивость систем уникальных идентификаторов интернета, за счет более широкого взаимодействия с соответствующими сторонами.</p>	
	<p>Ключевым проектом 2022 ФГ были поддержка нескольких национальных DNS-форумов и участие в них. Сюда относятся Кенийский национальный DNS-форум, Африканский DNS-форум 2021 года, Бенинский DNS-форум 2021 года и Южноафриканский DNS-форум 2022 года. Эти мероприятия вносят вклад в безопасность, стабильность и отказоустойчивость интернета, а также повышают осведомленность о DNS на национальном уровне.</p>
<p><b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b></p>	
<p>Цель 4.1. Выявлять и учитывать глобальные вызовы и возможности в рамках своих полномочий для дальнейшего развития систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.</p>	
<p>В стремлении оставаться на виду и продолжать взаимодействие с делегатами правительств, группа GSE в Африке приняла участие в 63-м заседании Совета управляющих AFRALTI, саммите Connected Kenya 2022 года и Всемирной конференции по развитию электросвязи МСЭ 2022 года. Эти мероприятия позволили пообщаться с присутствующими на них представителями МПО и правительств.</p>	
<p>Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.</p>	
	<p>ICANN провела цикл вебинаров для ccTLD стран Африки, которые предоставили возможность рассказать о различных инициативах, таких как DAAR,</p>

---

	и о добровольных финансовых взносах со стороны ccTLD.
--	---

---

# Доклад Азиатско-Тихоокеанского регионального отделения

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### Запуск Азиатско-Тихоокеанского DNS-форума

30 марта — 1 апреля 2022 года был проведен первый DNS-форум APAC. На мероприятии на тему «За технологическим горизонтом: революция DNS» заинтересованные стороны региона собрались для обмена информацией и мнениями, а также для изучения возможностей сотрудничества, направленного на решение грядущих проблем и использование возможностей для DNS. Премьера форума ознаменовалась успехом: зарегистрировалось более 1000 участников из 84 стран. Азиатско-Тихоокеанский DNS-форум будет проводиться ежегодно и превратится в «платформу» с регулярными сессиями в течение года, чтобы способствовать постоянным дискуссиям и сотрудничеству между членами сообщества.

### Успехи в области универсального принятия и IDN-доменов

Страны Азиатско-Тихоокеанского региона добились значительных успехов в деле информирования и взаимодействия в области универсального принятия (UA) и интернационализированных доменных имен (IDN-доменов). Поддержку продемонстрировали несколько местных правительств: В [14-й пятилетний план Китая](#) включена цель «улучшить среду использования китайских доменных имен и способствовать дальнейшей популяризации и применению китайских доменных имен»; правительство Индии поручило одному из комитетов руководить работой по универсальному принятию на местном уровне. Кроме того, в рамках местных инициатив UA в Китае, Таиланде и Индии продолжается взаимодействие с ключевыми заинтересованными сторонами, регулярно проводятся тренинги для технических специалистов и мероприятия, посвященные IDN-доменам, универсальному принятию и интернационализации адресов электронной почты.

### Участие выпускников APIGA в мероприятиях по управлению интернетом

Каждый четвертый выпускник Азиатско-Тихоокеанской академии управления интернетом (APIGA) продолжает участвовать в различных форумах по управлению интернетом на местном, региональном и даже глобальном уровнях. Хотя APIGA была отменена в 2020 году из-за пандемии COVID-19, в 2021 году эта программа вернулась в виде первого полностью виртуального мероприятия. Шестинедельная программа была воспринята хорошо: выпускники выступили с докладами на первом DNS-форуме APAC и на встрече по итогам ICANN72 в Японии, а также на других мероприятиях. Кроме того, выпускники из Малайзии были назначены на ключевые должности в малайзийском отделении Общества интернета, структуре At-Large APRALO ICANN.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Азиатско-Тихоокеанского региона на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

<b>Мероприятия</b>	<b>Проекты</b>
<b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS</b>	
<b>Цель 1.1. Повысить общую ответственность за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Предпринимались усилия по повышению осведомленности о проекте «Платформа отчетности о случаях злоупотребления доменами» на трех региональных мероприятиях.</li> <li>⊙ Совместно с Сетевым информационным центром Тайваня проведен <a href="#">третий форум по взаимодействию ICANN APAC-TWNIC</a> в гибридном формате. <ul style="list-style-type: none"> <li>● Члены Правления и персонал корпорации ICANN выступили на нескольких заседаниях, посвященных различным темам, таким как передовой опыт работы с резолверами DNS и программы наращивания потенциала молодежи.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Организация India Internet Foundation присоединилась к проекту «Индикаторы работоспособности технологий идентификаторов».</li> <li>⊙ Для налаживания партнерства с техническим сообществом подписаны меморандумы о взаимопонимании со следующими организациями: <ul style="list-style-type: none"> <li>● <a href="#">Компьютерный сетевой информационный центр Китайской академии наук</a></li> <li>● <a href="#">Совместный исследовательский центр Университета Цинхуа и компании Qi Anxin</a></li> </ul> </li> <li>⊙ После успешной программы обучения инструкторов продолжилось партнерство с Центром развития передовых вычислений (Индия) и был проведен семинар на тему «DNS по HTTPS/DNS по TLS».</li> <li>⊙ Проведен «Конкурс DNS-проектов» в партнерстве с Центром передовых технологий — интернета вещей и искусственного интеллекта Национальной ассоциации производителей программных продуктов и поставщиков услуг Индии. Конкурс был направлен на разработку студентами колледжей исследовательских проектов, связанных с DNS. Поступило 26 предложений от 16 колледжей. Четыре лучшие команды получили стипендии для дальнейшего развития своих проектов.</li> </ul>
<b>Цель 1.2. Укрепить управление работой корневых серверов DNS в координации с операторами корневых серверов DNS.</b>	
<p>Предпринимались усилия по повышению осведомленности о темах, связанных с корневыми серверами DNS; например, на Пекинской конференции по кибербезопасности 2021 года персонал</p>	

<p>корпорации ICANN рассказал о критериях признания деятельности оператора корневого сервера мошеннической.</p>	
<p><b>Цель 1.3. Выявлять и снижать последствия угроз безопасности DNS посредством более тесного сотрудничества с поставщиками аппаратных и программных решений и услуг.</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Корпорация ICANN принимала участие в обсуждении тем, связанных с безопасностью DNS, на 11 местных и региональных мероприятиях и на трех мероприятиях группы сетевых операторов (NOG). Также в регионе было проведено четыре технических тренинга: <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ На бизнес-форуме и выставке Телекоммуникационной ассоциации тихоокеанских островов 2022 года президент и генеральный директор ICANN Йоран Марби выступил с программной речью, подчеркнув необходимость продолжения налаживания тесных отношений, особенно с поставщиками услуг, для обеспечения безопасности, стабильности и функциональной совместимости интернета.</li> <li>⦿ На мероприятии Wuzhen Summit 2021 года технический директор ICANN Джон Крейн рассказал о технических аспектах, способствующих созданию безопасного, стабильного и отказоустойчивого интернета.</li> <li>⦿ На DNS-форуме APAC 2022 года состоялось несколько сессий, посвященных угрозам безопасности DNS и снижению их последствий.</li> <li>⦿ В партнерстве с Малайзийской комиссией по связи и мультимедиа проведена техническая подготовка правоохранительных органов в области угроз безопасности DNS и их устранения.</li> </ul> </li> <li>⦿ Предпринимались усилия по повышению осведомленности о DNSSEC на четырех региональных конференциях. Проведены тренинги по DNSSEC: <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ На PacNOG29 корпорация ICANN провела занятие по DNSSEC и призвала к внедрению DNSSEC в</li> </ul> </li> </ul>	<p>В Китае были активированы две реплики IMRS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Одна создана Сетевым информационным центром Китая (CNNIC) в городском округе Чанша в провинции Хунань.</li> <li>⦿ Другая создана CNNIC в городском округе Хайкоу в провинции Хайнань.</li> </ul>

<p>ccTLD тихоокеанских островных государств.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Тренинг в области DNSSEC для ccTLD .lk и .pg.</li> </ul>	
<p><b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b></p>	
<p>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Проведено пять вебинаров APAC Space, посвященных вопросам политик, региональным и глобальным отчетам о деятельности ICANN, а также итогам открытых конференций ICANN.</li> <li>Оказано содействие в проведении региональных Форумов по управлению интернетом (IGF) — APriGF2021, PacIGF2021 и SEA-IGF 2021, а также восьми местных IGF. Был обсужден широкий круг тем, в том числе основы управления интернетом (IG), техническая роль ICANN, модель с участием многих заинтересованных сторон, а также IDN-домены и универсальное принятие.</li> <li>Кроме того, было оказано содействие в проведении семи других региональных и местных мероприятий и конференций по IG, а также шести молодежных IGF, школ по управлению интернетом (SIG) и мероприятий по наращиванию потенциала молодежи.</li> <li>Проведена первая в истории виртуальная Азиатско-Тихоокеанская академия управления интернетом. В Программу APIGA2021 вошли новые элементы, обеспечивающие активное взаимодействие участников в виртуальной среде. Программу прошли 26 молодых людей из 14 стран Азиатско-Тихоокеанского региона.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Создана China Space, платформа для ведения китайским сообществом отраслевых дискуссий. Было проведено пять заседаний, на которых обсуждались различные темы, в том числе развитие отрасли, технические вопросы и потенциальные последствия применения местного регулирования и законодательства.</li> <li>Состоялся первый DNS-форум APAC. DNS-форум APAC 2022 года был организован совместно с MYNIC Berhad. С сентября 2021 по март 2022 года в рамках подготовки к форуму было проведено шесть вебинаров, что заложило основу для более глубокого обсуждения на форуме. В столице Малайзии Куала-Лумпуре перед мероприятием состоялась церемония открытия в гибридном формате.</li> </ul>
<p>Цель 2.3. Поддерживать и совершенствовать открытость, инклюзивность, подотчетность и транспарентность.</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Выдающиеся достижения: Сатиш Бабу получил премию имени д-ра Тарека Камела за заслуги по наращиванию потенциала.</li> <li>Лидеры сообщества APAC: в 2022 финансовом году вновь назначены или переизбраны 21 из 46 лидеров сообщества APAC.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ В рамках общественных обсуждений сообщество APAC представило комментарии по перечисленным ниже темам. Вклад со стороны APAC составил: <ul style="list-style-type: none"> <li>● 75% при обсуждении RZ-LGR, предложенных для бирманского алфавита.</li> <li>● 62% при обсуждении RZ-LGR-5.</li> <li>● 50% при обсуждении RZ-LGR, предложенных для японского алфавита.</li> <li>● 50% при обсуждении поддержки дополнительных наборов символов Unicode в IDN-доменах.</li> <li>● 22% при обсуждении RZ-LGR, предложенных для латинского алфавита.</li> <li>● 15% при обсуждении UDRP.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>Стратегическая цель 3. Развитие систем уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b></p>	
<p>Цель 3.1. ...Способствовать обеспечению готовности к универсальному принятию (UA), реализации IDN-доменов и переходу на протокол IPv6.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Персонал корпорации ICANN организовывал заседания или выступал с докладами на темы, связанные с IDN-доменами, UA и EAI на девяти местных и региональных мероприятиях и провел один технический тренинг по обеспечению готовности к универсальному принятию. Перечислим самые важные моменты: <ul style="list-style-type: none"> <li>● В рамках мероприятия Bhashanthara 2021 персонал корпорации ICANN выступил на заседании «Универсальное принятие — основа многоязычного и инклюзивного интернета», собравшем более тысячи просмотров.</li> <li>● На мероприятии SEA-IGF2021 персонал корпорации ICANN провел семинар под названием «Универсальное принятие доменных имен и адресов электронной почты для повышения языковой инклюзивности и разнообразия интернета».</li> </ul> </li> <li>⊙ Помощь в организации заседания по универсальному принятию на APTLD81,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Содействие в рамках местных инициатив по универсальному принятию в Китае, Таиланде и Индии.</li> <li>⊙ Поддерживались контакты с местными правительствами по вопросам в сфере IDN-доменов, UA и EAI.</li> <li>⊙ Содействие Группе управления по универсальному принятию в области информирования сообщества ICANN (например, при разработке опроса конечных пользователей на языке хинди для получения от индийского сообщества данных об IDN-доменах и универсальном принятии).</li> <li>⊙ Кроме того, можно отметить следующие достижения: <ul style="list-style-type: none"> <li>● В партнерстве с APTLD опубликован <a href="#">документ White Paper</a> о роли ccTLD в достижении универсального принятия после серии тренингов <a href="#">учебной программы APAC по универсальному принятию</a>.</li> <li>● Поддерживались контакты с различными заинтересованными</li> </ul> </li> </ul>

<p>где выступили докладчики из ccTLD различных стран Азиатско-Тихоокеанского региона (.in, .cn, .th, .la).</p>	<p>сторонами для оказания поддержки в достижении готовности к универсальному принятию (например, проводились опросы среди регистратур и регистраторов для анализа существующих пробелов в их системах и определения последующих мер).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ <a href="#">Ускоренный процесс формирования политики (EPDP) GNSO по IDN-доменам</a>: сообщество APAC представляли председатель и заместитель председателя EPDP, шесть из 16 членов рабочей группы и восемь из 13 участников.</li> <li>⦿ Группа по IDN-доменам APAC внесла вклад в подготовку первого ежегодного <a href="#">Отчета о ходе работ в области IDN-доменов</a>.</li> <li>⦿ В пятую версию правил генерирования меток корневой зоны вошли 26 новых алфавитов, 19 из которых относятся к региону APAC.</li> </ul>
<p><a href="#">Цель 3.2. Усовершенствовать анализ новых технологий, влияющих на... системы уникальных идентификаторов интернета... и улучшить качество реагирования на них...</a></p>	
<p>Персонал корпорации ICANN принял участие в региональном диалоге о новых технологиях и их потенциальном влиянии на DNS на четырех местных и региональных мероприятиях. На DNS-форуме APAC 2022 года обсуждались такие актуальные темы, как будущее DNS и возможные последствия появления новых технологий.</p>	
<p><b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические процессы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b></p>	
<p><a href="#">Цель 4.1. ...дальнейшее развитие систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.</a></p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Поддерживались контакты с ключевыми заинтересованными сторонами для обсуждения следующих нормативных и законодательных актов: <ul style="list-style-type: none"> <li>● Закон о защите личной информации Китая: корпорация ICANN опубликовала <a href="#">заметку в блоге</a>, где осветила ключевые моменты для китайских договорных сторон и призвала</li> </ul> </li> </ul>

	<p>сообщество обсудить этот вопрос на заседании China Space.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Закон об информационных технологиях Индии 2000 года (CERT-IN), указания в подразделе (б) раздела 70B: осуществлялось взаимодействие с сообществом на заседании ICANN74 под названием «Новая информация о геополитических, законодательных и нормативных изменениях».</li> <li>● Внесен вклад в подготовку документа корпорации ICANN <a href="#">Отчет о ситуации в стране</a>, посвященного политическим инициативам и законам Китая в области интернета.</li> <li>● Обнаружено восемь новых или пересмотренных нормативных и законодательных актов, которые могут оказать влияние на ICANN.</li> </ul>
<p><b>Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в региональной экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>● На 16 местных и региональных мероприятиях сделаны доклады для повышения осведомленности о системах уникальных идентификаторов интернета и роли ICANN в экосистеме интернета. Перечислим самые важные из них: <ul style="list-style-type: none"> <li>● На PacIGF2021 и APTLD80 президент и генеральный директор ICANN Йоран Марби рассказал о технической роли ICANN на заседании под названием «Важность эффективного международного и регионального партнерства для поддержки тихоокеанского регионализма и стратегии Blue Pacific Continent до 2050 года».</li> <li>● На конференции Global Cyberpeace Challenge 3.0 председатель Правления ICANN Мартен Боттерман подчеркнул необходимость создания надежной модели с участием многих заинтересованных сторон для устранения угроз открытому, безопасному и отказоустойчивому интернету.</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Опубликована <a href="#">статья</a> в индийском журнале Voice and Data о роли ICANN в деле защиты глобального единого интернета.</li> <li>● Президент и генеральный директор ICANN Йоран Марби провел двустороннюю встречу с представителем Японии в GAC, на которой рассказал о роли ICANN в сфере онлайн-контента и пиратства.</li> </ul>



# Доклад Европейского регионального отделения

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### **Форум по формированию политики ICANN74: возврат к проведению конференций в гибридном формате**

Члены группы вели совместную работу в Европе и за ее пределами, чтобы способствовать проведению первой с 2019 года (до начала пандемии COVID-19) открытой конференции ICANN с элементами очного мероприятия. Около 900 очных участников вместе с более чем 900 удаленными участниками представляли на 105 заседаниях 101 страну. Почти половина участников была из европейского региона. Гаага оказалась отличным местом для проведения этого знаменательного события.

### **Взаимодействие в Великобритании: глобальный игрок снова в центре внимания**

Великобритания, лидер в поддержке концепции мультитейкхолдерного управления интернетом, может похвастаться многообразным и активным сообществом ICANN, а также большим количеством квалифицированных сотрудников ICANN. В эпоху после Брексита Великобритания высказывает на мировой арене собственное мнение по техническим вопросам и темам в области выработки политик, касающимся интернета. Визиты президента и генерального директора ICANN в ноябре 2021 и феврале 2022 года придали импульс более глубокому и широкому взаимодействию, призванному активизировать участие в деятельности ICANN и повысить осведомленность всех категорий заинтересованных сторон Великобритании.

### **Использование онлайн-взаимодействия для расширения охвата ICANN: уроки пандемии**

Хотя связанные с пандемией ограничения на встречи и поездки исчезли с европейской сцены, ICANN продолжала максимально использовать субрегиональные вебинары и недавно созданные листы рассылки на местных языках, чтобы расширить круг осведомленных лиц за пределы постоянных членов сообщества. Самую большую аудиторию собрали технические онлайн-тренинги и региональные «Ассамблеи заинтересованных сторон». В географическом отношении наибольший интерес проявили Скандинавия, Центральная Европа, Прибалтика и немецкоязычные страны. Вебинары, посвященные законопроектам Евросоюза (ЕС), также привлекли большое количество участников.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Европы на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

<u>Мероприятия</u>	<u>Проекты</u>
<b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS.</b>	
Цель 1.1. Повышение общей ответственности за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.	

<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Продлено Соглашение об администрировании домена верхнего уровня .aero и проведены переговоры по Соглашению об администрировании домена верхнего уровня .post. Обе регистратуры находятся в Европе.</li> <li>⦿ Университетская программа: в бизнес-школе Италии в рамках программы «Право, цифровые инновации и устойчивое развитие» прочитана виртуальная лекция, посвященная ICANN, ее структуре управления и роли в управлении интернетом, а также роли DNS в интернете.</li> <li>⦿ Цифровые семинары во Франции и Бельгии: доклады на тему DNS во время круглого стола «Atelier de l’Avenir Numérique» и на Брюссельском форуме по телекоммуникациям и средствам массовой информации.</li> </ul>	
<p><b>Цель 1.2. Укрепить управление работой корневых серверов DNS в координации с операторами корневых серверов DNS.</b></p>	
<p>Вебинар на тему корневых серверов: организован вебинар с участием европейских операторов корневых серверов, чтобы дать разъяснения относительно функции и отказоустойчивости системы, проинформировать участников о трилогах ЕС, связанных с Директивой о мерах по достижению высокого общего уровня безопасности сетевых и информационных систем (NIS2). Аналогичная программа была проведена для государственных служащих Великобритании.</p>	
<p><b>Цель 1.3. Выявлять и снижать последствия угроз безопасности DNS посредством более тесного сотрудничества с поставщиками аппаратных и программных решений и услуг.</b></p>	
	<p>Расширение участия в DAAR за счет добавления ccTLD из Португалии и Финляндии.</p>
<p><b>Цель 1.4. Повысить отказоустойчивость услуг и процессов процедуры подписания и распределения ключей корневой зоны DNS.</b></p>	
<p>Мероприятие в Скандинавии с участием ответственных за ключ: в вебинаре для скандинавского региона приняли участие трое ответственных за ключ из стран Скандинавии в качестве меры повышения осведомленности о важной роли церемонии подписания ключа в защите базовой интернет-инфраструктуры.</p>	
<p><b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b></p>	

<p>Цель 2.1. Укрепить процесс принятия решений в ICANN на основе принципа «снизу-вверх» и модели с участием многих заинтересованных сторон, а также обеспечить эффективное и своевременное выполнение работы и разработку политик.</p>	
<p>Осуществлялось взаимодействие с множеством заинтересованных сторон во время диалога об управлении интернетом на Французском IGF и были представлены возможности для активного участия в деятельности ICANN.</p>	<p>Содействие в организации региональных круглых столов Европейской региональной организации At-Large.</p>
<p>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ В сотрудничестве с RIPE NCC и CZ NIC (.cz) проведены мероприятия Internet Measurement Day в Чешской Республике.</li> <li>⦿ Поддерживались контакты с сообществом скандинавских стран по вопросам, связанным с ICANN. Были представлены взгляды на проблему фрагментации интернета на вебинаре «Фрагментация интернета? Технический и политический взгляд на проблему».</li> <li>⦿ Циклы тренингов ICANN: Центральная Европа и Прибалтика: краткий обзор истории корневых серверов.</li> <li>⦿ Вебинар на тему злоупотребления DNS для немецкоязычного сообщества.</li> <li>⦿ Проведены лекции для студентов юридического факультета Лодзинского университета, чтобы они получили представление о том, что такое ICANN, как она работает и с какими проблемами сталкивается.</li> <li>⦿ Принято участие в заседаниях Группы высокого уровня по управлению интернетом Комиссии ЕС.</li> <li>⦿ Оказано содействие в проведении совещания ассоциации географических доменов верхнего уровня, где была представлена свежая информация о текущей политике ICANN.</li> <li>⦿ Внесен вклад в глобальные и региональные процессы управления интернетом, такие как Многосторонняя консультативная группа IGF, Ассоциация поддержки IGF, а также национальные, региональные, субрегиональные и молодежные форумы по управлению интернетом.</li> </ul>	

<b>Стратегическая цель 3. Развитие систем уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b>	
Цель 3.1. Поддерживать конкуренцию, потребительский выбор и инновации в пространстве интернета, повышая осведомленность и способствуя обеспечению готовности к универсальному принятию, реализации интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и переходу на протокол IPv6.	
Подписан меморандум о взаимопонимании с EuriD в области продвижения IDN-доменов.	
Цель 3.4. Поддерживать дальнейшую эволюцию систем уникальных идентификаторов интернета в рамках следующего раунда ввода новых доменов общего пользования (gTLD), для которого будет обеспечено ответственное финансирование, управление и оценка риска, а также соблюдение требований процессов ICANN.	
Разработана и протестирована коммуникационная платформа для взаимодействия с европейскими деловыми кругами в ICANN с упором на пространство gTLD.	
<b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b>	
Цель 4.1. Выявлять и учитывать глобальные вызовы и возможности в рамках своих полномочий для дальнейшего развития систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Персонал корпорации ICANN принял участие в диалоге заинтересованных сторон на семинаре по доменным именам «Инструментарий ЕС по борьбе с подделками».</li> <li>⊙ Персонал корпорации ICANN принял участие в виртуальных региональных консультациях Chatham House и проекта EU Cyber Direct, чтобы поделиться мнениями о разработке новой международной конвенции о киберпреступности в соответствии с резолюцией 74/247 Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций.</li> <li>⊙ Персонал корпорации ICANN взаимодействовал с учреждениями и государствами-членами ЕС по предложениям по цифровой политике, затрагивающим DNS.</li> <li>⊙ Персонал корпорации ICANN провел встречу с представителями антимонопольных органов Великобритании для обсуждения законодательных инициатив в области интернета.</li> </ul>	

---

Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.

**Работа генерального директора в Европе:**

- ⦿ Принял участие в мероприятии Mobile World Congress 2022 года и провел в общей сложности 14 двусторонних встреч с представителями правительств и отрасли.
- ⦿ Принял участие в круглом столе на тему управления интернетом Немецкого совета по международным отношениям.
- ⦿ Принял участие в форуме Future Tech в Лондоне, чтобы обменяться мнениями и внести вклад во встречу министров цифровых технологий G7.
- ⦿ Выступил спонсором и организовал заседание на тему фрагментации интернета и цифрового суверенитета на EuroDIG 2022.

# Отчет регионального отделения Восточной Европы и Центральной Азии

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### **Взаимодействие с техническим сообществом в Центральной Азии**

Страны Центральной Азии развивают цифровую среду высокими темпами и уделяют большое внимание стабильности, безопасности и отказоустойчивости своей интернет-инфраструктуры. Для удовлетворения этих потребностей ICANN проводит циклы семинаров, вебинаров и интенсивных рабочих дискуссий, посвященных новым репликам IMRS, DNSSEC, индикаторам работоспособности технологий идентификаторов и платформе отчетности о случаях злоупотребления доменами (DAAR). Эти учебные занятия позволили местному сообществу DNS получить информацию о передовом опыте и предпринять важные шаги на пути к стабильному и безопасному интернету.

### **Взаимодействие с сектором науки и образования и повышение осведомленности о модели с участием многих заинтересованных сторон ICANN**

Повышение осведомленности о мультитейкхолдерной модели ICANN всегда остается важной частью миссии ICANN. Взаимодействие с сектором науки и образования помогло привлечь студентов региональных университетов и школ по управлению интернетом и прочесть лекции о миссии ICANN, основах DNS и модели управления интернетом с участием многих заинтересованных сторон. Это обеспечивает осведомленность об ICANN среди других групп заинтересованных сторон, способствует привлечению в ICANN новых участников и повышает информированность о принципах управления интернетом.

### **Адаптация стратегии взаимодействия ICANN к быстро меняющемуся миру**

В условиях быстро меняющейся геополитической ситуации в Восточной Европе и Центральной Азии крайне важно контролировать и отслеживать все инициативы по изменению местного законодательства и нормативов, способные повлиять на выполнение миссии ICANN. Вебинары по вопросам выработки политик и открытое обсуждение последних изменений в области регулирования интернета помогли корпорации ICANN больше узнать о свежих тенденциях и событиях, чтобы эффективно адаптировать подход к разработке политики, техническую деятельность и мероприятия по взаимодействию к меняющейся среде.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Восточной Европы и Центральной Азии на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

<u>Мероприятия</u>	<u>Проекты</u>
<b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS</b>	

<p>Цель 1.1. Повысить общую ответственность за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Курс по DNSSEC и его внедрению для ccTLD .uz.</li> <li>⊙ Церемония подписи DNSSEC и посвященная этому конференция.</li> <li>⊙ Управление белорусским ccTLD (.by) было передано от ООО «Надежные программы» ООО «Белорусские облачные технологии».</li> <li>⊙ Корпорация ICANN провела для Санкт-Петербургского государственного университета виртуальную лекцию, посвященную ICANN и модели управления интернетом с участием многих заинтересованных сторон.</li> </ul>	
<p>Цель 1.2. Укрепить управление работой корневых серверов DNS в координации с операторами корневых серверов DNS.</p>	
<p>Учебный вебинар о работе корневых серверов, который был проведен специалистами RIPE NCC и посвящен ключевым элементам интернет-инфраструктуры, показал важность наличия реплики корня и возможности подключения по IPv6. Вебинар был проведен для DNS-сообщества Узбекистана.</p>	
<p><b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b></p>	
<p>Цель 2.1. Укрепить процесс принятия решений в ICANN на основе принципа «снизу-вверх» и модели с участием многих заинтересованных сторон, а также обеспечить эффективное и своевременное выполнение работы и разработку политик.</p>	
<p>Персонал корпорации ICANN участвовал в диалоге с множеством заинтересованных сторон об управлении интернетом на Армянском IGF и представил возможности для активного участия в деятельности ICANN.</p>	
<p>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ В сотрудничестве с RIPE NCC были организованы мероприятия Internet Measurement Day в Армении и Грузии.</li> <li>⊙ Проведены лекции в Летней школе по управлению интернетом в России, чтобы дать представление о том, что такое ICANN, как она работает и с какими проблемами сталкивается.</li> </ul>	
<p>Цель 3.4. Поддерживать дальнейшую эволюцию систем уникальных идентификаторов интернета в рамках следующего раунда ввода новых доменов общего пользования (gTLD), для которого будет обеспечено ответственное финансирование, управление и оценка риска, а также соблюдение требований процессов ICANN.</p>	

<p>Поддерживались контакты с региональными операторами DNS в рамках разработки и тестирования коммуникационной платформы для взаимодействия с европейскими деловыми кругами в ICANN с упором на пространство gTLD.</p>	
<p><b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b></p>	
<p>Цель 4.1. Выявлять и учитывать глобальные вызовы и возможности в рамках своих полномочий для дальнейшего развития систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Корпорации ICANN оказана помощь при подготовке ответа на письмо из Украины с просьбой удалить или отключить российскую интернет-инфраструктуру.</li> <li>⊙ Приняты «Послабления для владельцев доменов в Украине и прилегающих регионах» в соответствии с разделом 3.7.5.1 Соглашения об аккредитации регистраторов от 2013 года.</li> </ul>	

# Доклад регионального отделения Латинской Америки и Карибского бассейна

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### Мероприятие LAC Domain Names Week

Группа отдела глобального взаимодействия с заинтересованными сторонами (GSE) по странам Латинской Америки и Карибского бассейна (LAC) корпорации ICANN в партнерстве с ассоциацией доменов верхнего уровня стран Латинской Америки и Карибского бассейна (LACTLD), регистратурой интернет-адресов стран Латинской Америки и Карибского бассейна (LACNIC), Обществом интернета (ISOC) и регистратурой доменов общественного характера (PIR) провела 26–28 апреля 2022 года трехдневную виртуальную конференцию LAC Domain Names Week 2022. Темой мероприятия было «Формирование будущего безопасной и отказоустойчивой DNS».

Участвовало более четырехсот человек. На конференции выступало руководство корпорации ICANN — Салли Костертон (Sally Costerton), старший вице-президент отдела глобального взаимодействия с заинтересованными сторонами, члены Правления ICANN, эксперты и специалисты в различных отраслях, в частности, в вопросах политик в области интернета и технических вопросов — международного и регионального уровней.

### Укрепление взаимодействия с техническим сообществом в регионе LAC

Группа по взаимодействию с техническим сообществом ICANN в сотрудничестве с группой GSE по странам Латинской Америки и Карибского бассейна провела более 30 заседаний по наращиванию потенциала, которые были открыты для всего региона LAC. Это были семинары, учебные занятия, вебинары, тренинги и доклады, на которых, помимо прочего, освещались такие темы, как DNS, DNSSEC, универсальное принятие, протокол доступа к регистрационным данным (RDAP) и WHOIS.

### Виртуальные мероприятия LAC Roadshow

LAC-i-Roadshow — это инициатива в области информирования, направленная на привлечение новых людей и организаций из разных секторов в мультитейкхолдерную модель ICANN для восполнения пробелов в участии, повышения осведомленности и наращивания потенциала по ключевым региональным вопросам DNS. В течение 2022 финансового года обучение прошли 123 участника из стран Карибского бассейна и Центральной Америки.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Латинской Америки и Карибского бассейна на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

Мероприятия	Проекты
<b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS</b>	

<b>Цель 1.1. Повысить общую ответственность за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ В сотрудничестве с Национальной ассоциацией университетов и высших учебных заведений Мексики ICANN провела восемь технических тренингов: «Эволюция DNS от WHOIS к RDAP», «ICANN101», «Кибербезопасность: злоупотребление DNS (части 1 и 2), DNSSEC» и «Система корневых серверов: Anycast и Hyperlocal».</li> <li>⊙ ICANN провела на собраниях LACNIC во время LANIC 36 и LACNOG_2021 практическое занятие по защите маршрутизации.</li> <li>⊙ На LACNIC 37 ICANN провела учебное занятие по пирингу и связности.</li> <li>⊙ Во время мероприятия «LACNIC on the Move» в Белизе ICANN провела практический семинар по DNS и DNSSEC.</li> <li>⊙ ICANN провела для технического сообщества семинары по наращиванию потенциала, посвященные валидации DNSSEC, в которых приняли участие интернет-провайдеры (ISP) и ассоциации ISP из региона LAC, в том числе CABASE (Аргентина), CANTO (страны Карибского бассейна), NAP (Колумбия) и ENTEL (Боливия).</li> <li>⊙ В странах Карибского бассейна занятия по наращиванию технического потенциала проводились на следующих мероприятиях: CARIBNOG 23, Car PIF7 (Карибский пиринговый форум), CANTO 2021, 36-я ежегодная конференция и Карибский форум по общественной безопасности 2021 года.</li> <li>⊙ Сессия ICANN в рамках Южной школы по управлению интернетом, посвященная DNS, DNSSEC и RDAP.</li> <li>⊙ Сессия ICANN в рамках Аргентинской школы по управлению интернетом, посвященная DNS, WHOIS и RDAP.</li> <li>⊙ Практический семинар для NIC.br по DNSSEC и Hyperlocal.</li> <li>⊙ Сессия по наращиванию потенциала, организованная совместно с LACTLD, на которой рассматривались протоколы и расширения, обеспечивающие безопасность DNS.</li> </ul>	
<b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b>	
<b>Цель 2.1. Укрепить процесс принятия решений в ICANN на основе принципа «снизу-вверх» и модели с участием многих заинтересованных сторон, а также обеспечить эффективное и своевременное выполнение работы и разработку политик.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Две сессии по наращиванию потенциала с участием Университета Вест-Индии и Карибского университета Содружества об общих принципах деятельности ICANN (ICANN 101).</li> <li>⊙ Сессия ICANN в рамках Южной школы по управлению интернетом, посвященная общим принципам деятельности ICANN (ICANN 101).</li> <li>⊙ Вебинар по наращиванию потенциала для LACRALO, призванный проинформировать сообщество об обсуждении подготовки к новому раунду создания gTLD.</li> </ul>	
<b>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Проведены два заседания LAC Space во время конференций ICANN72 и ICANN73, на которых были охвачены вопросы политики и региональные новости.</li> </ul>	

<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Для региона LAC были проведены две встречи по итогам конференций ICANN72 и ICANN73.</li> <li>⊙ Состоялись два вебинара LAC GAC, чтобы проинформировать представителей LAC в GAC накануне ICANN72 и ICANN73 об актуальных темах и дискуссиях.</li> <li>⊙ Проведены два мероприятия LAC Roadshow: одно для Центральной Америки, другое для Карибского бассейна. Эти мероприятия по информированию были предназначены для новичков и направлены на привлечение новых людей в экосистему ICANN.</li> <li>⊙ Состоялся вебинар из двух частей по наращиванию потенциала сообщества LACRALO на тему «Как повысить отказоустойчивость и безопасность DNS?»</li> <li>⊙ Оказано содействие в проведении двух мероприятий в Карибском регионе: CTU ICT Week 2021 и 38-е ежегодное общее собрание CANTO.</li> </ul>	
<p><b>Стратегическая цель 3. Развивать системы уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b></p>	
<p>Цель 3.2. Усовершенствовать анализ новых технологий, влияющих на безопасность, стабильность и отказоустойчивость систем уникальных идентификаторов интернета, а также реагирование на них, за счет более широкого взаимодействия с соответствующими сторонами.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Группа GSE по странам Латинской Америки и Карибского бассейна ICANN провела трехдневное мероприятие LAC Domain Names Week 2022. Темой мероприятия было «Формирование будущего безопасной и отказоустойчивой DNS», в нем участвовало более 400 человек.</li> <li>⊙ Заседание по универсальному принятию для Centro de Resolutions Avanzados en Banda Ancha para el Desarrollo.</li> <li>⊙ Еще одно заседание по универсальному принятию состоялось для Национальной ассоциации университетов и высшего образования Мексики.</li> </ul>	
<p><b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b></p>	
<p>Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Группа оказала поддержку Карибскому форуму по управлению интернетом CIGF17 и приняла участие в нем.</li> <li>⊙ Участие в собрании CITEC CCP I для обеспечения соответствия региональных позиций целям и задачам ICANN.</li> </ul>	

---

# Отчет Ближневосточного регионального отделения

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### Ближневосточный DNS-форум 2022 года

Восьмой Ближневосточный DNS-форум прошел виртуально 16–18 мая 2022 года. На этом трехдневном мероприятии более 200 участников со всего региона и из других мест обсуждали технические, деловые и юридические вопросы.

Эти обстоятельные обсуждения привели к ряду важных результатов. Регион по-прежнему обладает огромным потенциалом. Пандемия COVID-19 дала настоящий толчок к развитию дистанционного информирования, и работа в этой области еще продолжается, в основном среди ccTLD.

На форуме был представлен новый сайт Ближневосточного DNS-форума. Материалы форума доступны по адресу <https://mednsf.org/>.

### Привлечение новой аудитории

Несмотря на продолжающуюся пандемию COVID-19, группа GSE ICANN по Ближнему Востоку успешно поддерживала контакты с новой аудиторией из этого региона.

В Саудовской Аравии результатом постоянного взаимодействия с заинтересованными сторонами стало плодотворное сотрудничество в течение этого финансового года. В частности, ICANN организовала несколько технических семинаров и вебинаров по различным темам, связанным с DNS. ICANN также тесно сотрудничала в различных областях с интернет-центром Министерства связи и информационных технологий Саудовской Аравии.

В Пакистане корпорация ICANN вместе с интернет-провайдером Gemnet Enterprise Solutions успешно вела работу по включению валидации DNSSEC в своей сети. Это стало возможным благодаря острому интересу интернет-провайдера к повышению отказоустойчивости сети.

В Сомали ICANN активно участвовала в мероприятии Группы сетевых операторов Сомали (SOMNOG) 2021 года, где она провела первый практический семинар для местного технического сообщества по функционированию DNS, а также другие презентации.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Ближнего Востока на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

<u>Мероприятия</u>	<u>Проекты</u>
--------------------	----------------

<p><b>Стратегическая цель 1. Укрепление безопасности DNS и системы корневых серверов DNS</b></p>	
<p>Цель 1.1. Повысить общую ответственность за поддержание безопасности и стабильности DNS за счет укрепления координации DNS в партнерстве с соответствующими заинтересованными сторонами.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Организован практический семинар по функционированию DNS и еще один практический семинар по DNSSEC для технического сообщества Саудовской Аравии.</li> <li>⊙ Организован практический семинар по функционированию DNS для технического сообщества Сомали на мероприятии SOMNOG 2021.</li> <li>⊙ Сделан доклад в Ближневосточном техническом университете о DNS и ее важности.</li> <li>⊙ Проведен тематический вебинар по валидации DNSSEC.</li> <li>⊙ Организован вебинар для пакистанского технического сообщества по функционированию DNS, угрозам безопасности DNS и DNSSEC.</li> <li>⊙ В рамках ежегодного Ближневосточного DNS-форума 2022 года была проведена презентация инициативы «Обмен знаниями и запуск стандартов для DNS и безопасности в области присвоения имен» (KINDNS).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Организованы телеконференции с участием 10 различных сетевых операторов, посвященные валидации DNSSEC. В результате с четырьмя из них началась работа по включению валидации DNSSEC в соответствующих сетях.</li> <li>⊙ Созданы условия для использования подписи DNSSEC двумя ccTLD.</li> </ul>
<p>Цель 1.2. Укрепить управление работой корневых серверов DNS в координации с операторами корневых серверов DNS.</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Группа координировала установку двух новых IMRS в Эрбиле. Это первые реплики IMRS в Ираке.</li> <li>⊙ В настоящее время группа координирует действия по развертыванию и обеспечению функционирования четырех новых реплик IMRS: одной в Марокко, одной в Ливии и двух в Саудовской Аравии.</li> </ul>
<p>Цель 1.3. Выявлять и снижать последствия угроз безопасности DNS посредством более тесного сотрудничества с поставщиками аппаратных и программных решений и услуг.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Сделан доклад об угрозах безопасности DNS для студентов, изучающих кибербезопасность в Арабском университете наук о безопасности им. принца Наифа в Саудовской Аравии.</li> </ul>	<p>Группа продвигала DAAR среди семи ccTLD.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Сделан доклад об угрозах безопасности DNS для юристов Ankara Legal Hackers.</li> <li>⦿ Проведен семинар по угрозам безопасности DNS во время пятой международной конференции Арабского общества криминалистики и судебной медицины.</li> <li>⦿ Организована дискуссия по угрозам безопасности DNS в рамках ежегодного Ближневосточного DNS-форума 2022 года.</li> </ul>	
<p><b>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ На конференциях ICANN72 и ICANN73 были организованы сессии Middle East Space.</li> <li>⦿ Для стран Ближнего Востока были организованы две встречи по итогам открытых конференций ICANN72 и ICANN73.</li> <li>⦿ 4–8 июля 2021 года была проведена ежегодная школа по управлению интернетом на Ближнем Востоке и в прилегающих странах.</li> </ul>	<p>Организован общий курс обучения об ICANN для заинтересованных сторон из Пакистана. Первая часть (базовый курс) была посвящена темам, касающимся ICANN, организаций поддержки и консультативных комитетов ICANN. Второй учебный цикл (расширенный курс) был адаптирован к интересам участников (технические вопросы, IDN-домены и универсальное принятие).</p>
<p><b>Стратегическая цель 3. Развивать системы уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b></p>	
<p><b>Цель 3.1. Поддерживать конкуренцию, потребительский выбор и инновации в пространстве интернета, повышая осведомленность и способствуя обеспечению готовности к универсальному принятию, реализации интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и переходу на протокол IPv6.</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ 16–18 мая 2022 года был проведен восьмой Ближневосточный DNS-форум.</li> <li>⦿ Организованы вебинары по универсальному принятию для сообществ в Саудовской Аравии, Тунисе и Ираке.</li> </ul>	<p>Опубликованы статьи в журналах Арабской организации информационных и коммуникационных технологий.</p>
<p><b>Цель 3.2. Усовершенствовать анализ новых технологий, влияющих на безопасность, стабильность и отказоустойчивость систем уникальных идентификаторов интернета, а также реагирование на них, за счет более широкого взаимодействия с соответствующими сторонами.</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Группа занималась распространением публикаций, подготовленных офисом технического директора ICANN и SSAC.</li> <li>⦿ Группа занималась распространением публикаций, подготовленных отделом ICANN по взаимодействию с правительствами.</li> </ul>	

<b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b>	
Цель 4.1. Выявлять и учитывать глобальные вызовы и возможности в рамках своих полномочий для дальнейшего развития систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.	
	Поддерживались контакты с различными заинтересованными сторонами региона, чтобы они были в курсе новых законов и нормативных актов, касающихся миссии ICANN, и распространяли эту информацию в регионе.
Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⦿ Во время Ближневосточного DNS-форума 2022 года была сделана презентация в Совете по сотрудничеству стран Персидского залива, посвященная законодательству о защите персональных данных.</li> <li>⦿ Организовано заседание под названием «Сохранение единого глобального интернета» в рамках арабского IGF 2021 года.</li> </ul>	

# Доклад регионального отделения Северной Америки

## ГЛАВНЫЕ СОБЫТИЯ РЕГИОНА

### Появление North America Space

В соответствии с целями, определенными в плане работы по взаимодействию в Северной Америке, группа GSE по Северной Америке (NA) представила первую в истории площадку NA Space. Первое заседание NA Space состоялось на ICANN72. На нем группа поделилась новым планом работы по взаимодействию в Северной Америке и подчеркнула темы, представляющие интерес для региона. Кроме того, на ICANN73 было проведено второе заседание NA Space, где сообществу были представлены отчеты о ходе работы над формированием политик в ICANN, но, что более важно, оно позволило заинтересованным сторонам из Северной Америки обсудить актуальные для региона темы.

### Виртуальное мероприятие, посвященное канадскому Закону о безопасности в интернете

В рамках серии виртуальных мероприятий в Северной Америке группа GSE провела мероприятие, посвященное последним изменениям в законодательстве, которые находятся на рассмотрении канадского парламента и могут повлиять на выполнение миссии ICANN. Мероприятие было проведено в партнерстве с Обществом интернета, и в нем приняли участие представители обеих организаций, а также ведомство Канады по регистрации в интернете (CIRA), .ca, и канадская организация Competitive Network Operators.

### Цикл тренингов по универсальному принятию участием с NARALO

Группа GSE по региону NA в партнерстве с Североамериканской региональной организацией At-Large (NARALO) и Группой управления по универсальному принятию (UASG) провела для североамериканского региона цикл тренингов по универсальному принятию, который привлек внимание новой аудитории к важности универсального принятия и предоставил более чем 200 слушателям возможность понять технические аспекты универсального принятия новых доменных имен, в том числе интернационализированных доменных имен. Кроме того, слушатели узнали о возможностях дальнейшего взаимодействия с UASG и продвижения универсального принятия в своих организациях и сообществах.

## МЕРОПРИЯТИЯ И ПРОЕКТЫ

В этой таблице перечислены мероприятия и проекты корпорации ICANN в странах Северной Америки на протяжении 2022 ФГ, упорядоченные по тому, как эти виды деятельности способствовали достижению стратегических целей и задач ICANN.

Мероприятия	Проекты
<b>Стратегическая цель 2. Повышение эффективности мультистейкхолдерной модели управления ICANN.</b>	

<p>Цель 2.1. Укрепить процесс принятия решений в ICANN на основе принципа «снизу-вверх» и модели с участием многих заинтересованных сторон, а также обеспечить эффективное и своевременное выполнение работы и разработку политик.</p>	
<p>Создание NA Space и проведение заседаний NA Space во время ICANN72 и ICANN73. NA Space — это площадка для обсуждения сообществом актуальных вопросов.</p>	
<p>Цель 2.2. Поддерживать и наращивать активное, информированное и эффективное участие заинтересованных сторон.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>◎ Вебинары по широкому кругу тем, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> <li>● два вебинара были посвящены законодательным и нормативным изменениям в мире, а также последним событиям в Организации Объединенных Наций и Международном союзе электросвязи.</li> <li>● Один вебинар был проведен, чтобы рассказать о программах ICANN для новичков и стимулировать участие новичков в формировании будущего интернета.</li> </ul> </li> <li>◎ Прочитаны лекции в семи университетах о мультистейкхолдерной модели ICANN и разработке политики ICANN. Это позволило президенту и генеральному директору Йорану Марби дважды выступить с докладами.</li> <li>◎ Сделан доклад на саммите ISOC Indigenous Connectivity Summit 2021 года и на 85-й конференции Группы сетевых операторов Северной Америки (NANOG).</li> <li>◎ Группа приняла участие в работе управляющих комитетов на нескольких сторонних региональных мероприятиях, включая IGF-USA и Канадский IGF.</li> </ul>	
<p><b>Стратегическая цель 3. Развивать системы уникальных идентификаторов через координацию и сотрудничество с соответствующими сторонами, чтобы продолжать удовлетворять потребности интернет-пользователей всего мира.</b></p>	
<p>Цель 3.1. Поддерживать конкуренцию, потребительский выбор и инновации в пространстве интернета, повышая осведомленность и способствуя обеспечению готовности к универсальному принятию, реализации интернационализированных доменных имен (IDN-доменов) и переходу на протокол IPv6.</p>	
	<p>В партнерстве с NARALO и UASG проведен цикл тренингов по универсальному принятию доменных имен. Более 200 слушателей приняли участие в цикле тренингов из четырех частей, посвященных различным</p>

	техническим аспектам универсального принятия доменных имен.
<b>Стратегическая цель 4. Реагировать на геополитические вопросы, влияющие на миссию ICANN по обеспечению единства и глобальной функциональной совместимости интернета.</b>	
Цель 4.1. Выявлять и учитывать глобальные вызовы и возможности в рамках своих полномочий для дальнейшего развития систем раннего предупреждения, таких как отчеты корпорации ICANN о глобальной законодательной и регуляторной деятельности.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Организован брифинг с заинтересованными сторонами из Северной Америки для обсуждения канадских законопроектов, касающихся интернета.</li> <li>⊙ Группа следила за работой нескольких сторонних мероприятий, где обсуждались темы, затрагивающие миссию ICANN, в том числе за правительственными обсуждениями конфиденциальности данных и WHOIS.</li> </ul>	
Цель 4.2. Продолжать создавать альянсы в экосистеме интернета и за ее пределами для повышения осведомленности и привлечения заинтересованных сторон со всего мира к участию в осуществлении миссии и разработке политики ICANN.	
<ul style="list-style-type: none"> <li>⊙ Проведено несколько брифингов с представителями региона в Правительственном консультативном комитете (GAC), чтобы обменяться актуальной информацией по вопросам, над которыми они работают.</li> <li>⊙ Проведено несколько закрытых встреч с региональными заинтересованными сторонами для обсуждения событий, влияющих на экосистему, и принято совместное участие в ряде мероприятий для предоставления актуальной информации.</li> </ul>	

---

# Отчет о прозрачности

1 ИЮЛЯ 2021 года — 30 ИЮНЯ 2022 года

## Отчет о прозрачности

Прозрачность лежит в основе успеха модели принятия решений с участием многих заинтересованных сторон. Прозрачность процессов и интересов, а также доступ к информации крайне важны для того, чтобы заинтересованные стороны могли сотрудничать и эффективно достигать консенсуса при формировании политики.

Принципы прозрачности являются неотъемлемой частью всей экосистемы ICANN. Правление, сообщество и корпорация ICANN постоянно работают над усовершенствованием прозрачности и подотчетности. Соответственно, Рабочая группа по анализу подотчетности и прозрачности (ART2) выдвинула [рекомендацию 9.4](#) по определению показателей прозрачности и отчетности для Годового отчета.

В настоящем разделе описана деятельность в поддержку выполнения этой рекомендации.

## ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЗРАЧНОСТИ

### Запросы, поступающие в рамках политики DIDP, и их обработка

[Политика ICANN в отношении раскрытия информации о документах \(DIDP\)](#) призвана обеспечить открытый доступ к информации, содержащейся в документах по текущей деятельности ICANN, которыми ICANN располагает на правах владения, хранения или управления, кроме тех случаев, когда имеются веские причины для сохранения конфиденциальности. Этот показатель дает информацию о числе запросов DIDP, которые корпорация ICANN получила за квартал, и об их обработке.

Запросы, направленные в рамках DIDP, и ответы ICANN представлены на [странице DIDP](#).

### Запросы в рамках DIDP и ответы на них в 2022 ФГ

	1-й кв. 2022 ФГ	2-й кв. 2022 ФГ	3-й кв. 2022 ФГ	4-й кв. 2022 ФГ
Количество полученных и обработанных запросов	0	1	1	0
Количество запросов, по которым выполнены требования по времени обработки	0	1	0	0

### Публикация повесток дня, резолюций, предварительных отчетов и протоколов заседаний Правления

Устав ICANN требует публикации уведомлений о заседаниях Правления и повесток дня, принятых Правлением резолюций, предварительных отчетов и протоколов.

Устав требует публиковать уведомления о заседании Правления и повестку дня (если она известна) не менее чем за семь дней до каждого заседания Правления (или настолько заблаговременно, насколько это практически выполнимо).

Устав также требует, чтобы резолюции, принятые Правлением, публиковались через два рабочих дня после окончания заседания Правления, а предварительные отчеты — через семь рабочих дней после окончания заседания Правления. Протокол заседания Правления должен быть опубликован в течение одного рабочего дня после его утверждения Правлением.

В отношении некоторых документов допускается вымарывание информации в соответствии с практикой публикации материалов ICANN. Для повышения прозрачности ICANN публикует категории оснований для вымарывания и неразглашения информации.

#### Публикация материалов Правления в 2022 ФГ

	1-й кв. 2022 ФГ	2-й кв. 2022 ФГ	3-й кв. 2022 ФГ	4-й кв. 2022 ФГ
Количество заседаний	5	5	4	4
Резолюции опубликованы вовремя	5	5	4	4
Предварительный отчет опубликован вовремя	5	5	4	4
Протокол опубликован вовремя	5	5	4	4
Ознакомительные материалы Правления опубликованы вовремя	5	5	4	3

#### [ПОДРОБНЕЕ о практике публикации материалов Правления ICANN.](#)

##### **Соотношение между вымаранными и невымаранными ознакомительными материалами, обнаруженными после работы с ними в Правлении**

В июне 2010 года корпорация ICANN начала публиковать представленные в Правление ознакомительные материалы. Это документы, которые помогают Правлению готовиться к заседаниям и принятию решений. Ознакомительные материалы включают документы самого Правления, а также справочные материалы или «Приложения», как они раньше назывались на заседаниях Правления. Они публикуются одновременно с протоколами заседаний, как предусмотрено Уставом. Корпорация ICANN поддерживает в актуальном состоянии [Руководство по публикации материалов брифинга Правления](#) («Руководство»), в котором описывается практика корпорации ICANN по предоставлению доступа к этим документам. В руководстве изложены принципы вымарывания в корпорации ICANN, руководящие принципы, которым следует корпорация ICANN при подготовке ознакомительных материалов Правления к публикации, а также вопросы ([соответствующие DIDP](#)), в отношении которых корпорация ICANN вымарывает информацию из ознакомительных материалов Правления. При вымарывании

информации из ознакомительных материалов Правления корпорация ICANN использует «Стандартный набор кодов» вымарывания для документов Правления, чтобы обеспечить прозрачность в отношении оснований для вымарывания. Руководство содержит таблицу с указанием каждого из кодов, описание назначения кода, а также сведения о том, подлежит ли факт вымарывания информации пересмотру для раскрытия в будущем. В декабре 2019 года корпорация ICANN начала публиковать Реестр случаев вымарывания информации в документах, чтобы повысить прозрачность отчетности о целях вымарываний в материалах Правления и о том, будет ли вымаранная информация подлежать пересмотру для раскрытия в будущем.

В приведенной ниже таблице показан процент ознакомительных материалов Правления по сравнению с документами, опубликованными в 2022 финансовом году.

#### **Материалы для принятия решений Правлением — опубликованные и вымаранные**

Количество опубликованных страниц	1 618
Доля опубликованных страниц	92,6%
Количество вымаранных страниц	119,75
Доля вымаранных страниц	7,4%

#### **Количество и характер вопросов, которые Правление решило рассматривать в конфиденциальном порядке**

В 2022 финансовом году было проведено четыре конфиденциальных закрытых заседания, но резолюции этих заседаний были опубликованы. В 22 случаях Правление также одобрило сокрытие определенной информации по этим резолюциям в соответствии с разделом 3.5(b) Устава.

Основания для принятия решения о признании информации конфиденциальной приведены в [Разделе 3.5\(b\)](#) Устава ICANN.

#### **Использование анонимной горячей линии для сотрудников и другие каналы информирования о неправомерных действиях**

Весь персонал корпорации ICANN ежегодно получает документ с описанием политики и порядка использования анонимной горячей линии и подтверждает свое понимание того, как использовать этот ресурс.

На анонимную горячую линию в 2022 ФГ поступило одно обращение. Комитет анонимной горячей линии взял данное обращение на контроль и разрешил проблему непосредственно с обратившимся сотрудником. Дополнительных действий не потребовалось.

## **ПОВЫШЕНИЕ ТРАНСПАРЕНТНОСТИ ICANN**

---

Транспарентность — это обширная и развивающаяся область, которая остается предметом постоянного обсуждения и работы Правления, корпорации и сообщества ICANN.

### **Сквозная рабочая группа сообщества по усовершенствованию подотчетности ICANN, Рабочий поток 2**

Сквозная рабочая группа сообщества по усовершенствованию подотчетности ICANN (CCWG-Подотчетность) в рамках Рабочего потока 2 (WS2) представила свои рекомендации и руководство по их выполнению, касающиеся повышения подотчетности в нескольких областях, в том числе следующих:

- ⦿ Усовершенствование политики корпорации ICANN в отношении раскрытия информации о документах.
- ⦿ Усовершенствование документального оформления и составления отчетов о взаимодействии корпорации ICANN с правительствами.
- ⦿ Транспарентность обсуждения вопросов Правлением.
- ⦿ Усовершенствование анонимной горячей линии корпорации ICANN.

Рабочий поток 2 в 2022 ФГ был одним из приоритетных вопросов и останется приоритетным в 2023 ФГ.

Стремясь повысить транспарентность и усовершенствовать обмен информацией о ходе выполнения рекомендаций, подготовленных по итогам Рабочего потока 2, корпорация ICANN создала [центральную страницу о выполнении рекомендаций WS2](#) в бывшем [рабочем пространстве CCWG-Подотчетность](#). На этой странице размещены ссылки на сведения о работе [корпорации ICANN](#), [сообщества](#) и [координационной группы сообщества](#) по выполнению рекомендаций, а также обновляемая информация, которая передается в группу по выполнению рекомендаций Рабочего потока 2 ([WS2-IT](#)). В этом разделе приведены таблицы и диаграммы, отражающие ход работы по выполнению рекомендаций, а также информация, дополняющая [страницы корпорации ICANN](#), посвященные выполнению рекомендаций по итогам Рабочего потока 2.

### **Третий анализ подотчетности и транспарентности**

Третья группа по анализу подотчетности и транспарентности (ATRT3) завершила свою работу публикацией [итогового отчета](#) в июне 2020 года. 30 ноября 2020 года Правление [приняло решение](#) в отношении рекомендаций ATRT3 и утвердило пять рекомендаций, содержащихся в итоговом отчете.

В своей [оценке](#) эффективности выполнения корпорацией ICANN рекомендации 9.4 группы ATRT2 «разработать полный набор статистических данных для ежегодной публикации вместе с годовым отчетом за каждый финансовый год» группа ATRT3 отметила, что в отношении этой рекомендации были соблюдены требования к ее выполнению. Группа ATRT3 также отметила, что считает эту рекомендацию выполненной.

## **ПУБЛИКАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ О ПРОВЕРКАХ**

Корпорация ICANN публикует много данных по проверкам для информирования сообщества, в том числе:

- 
- ⊙ Открытые и транспарентные сведения о работе групп по анализу и рабочих групп проверки.
  - ⊙ Информационные справки о ходе особых проверок.
  - ⊙ [Годовой отчет о проведении проверок](#) информирует о подотчетности и транспарентности всех процессов особых проверок ICANN, предусмотренных Уставом. Он также содержит информацию о состоянии дел с выполнением корпорацией ICANN рекомендаций, изложенных в итоговых отчетах групп по анализу, направляемых в Правление ICANN.
  - ⊙ Архивы листов рассылки групп по анализу, записи телеконференций пленарных заседаний и встреч руководства, а также стенограммы.

## ИНИЦИАТИВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТРАСПАРЕНТНОСТИ

За всю историю ICANN Правление, сообщество и корпорация ICANN создали и накопили тысячи единиц неструктурированного контента, разбросанных по 38 общедоступным сайтам. Объем этого контента увеличивается на 30% в год. Сегодня корпорация ICANN размещает свой контент на множестве не связанных друг с другом платформ с разными базовыми технологиями. Эти платформы нельзя масштабировать, они, возможно, уязвимы и уже не соответствуют нашим задачам.

Цель инициативы по обеспечению информационной транспарентности (ITI) — решить эти проблемы путем достижения следующих целей:

- ⊙ Создать единый постоянный рабочий процесс для управления, хранения, организации и защиты открытого контента ICANN.
- ⊙ Осуществлять управление контентом при помощи новой системы управления документооборотом (DMS), которая ляжет в основу схемы управления контентом во всей экосистеме ICANN.
- ⊙ Размещать контент при помощи новой системы управления контентом (CMS), которая послужит основой для установки параметров внешних интернет-ресурсов ICANN.
- ⊙ Обеспечить многоязычный пользовательский интерфейс (на шести языках ООН) и стараться соответствовать [уровню AA стандартов доступности W3C](#).
- ⊙ Модернизировать и организовать неустаревающую и независимую от контента технологическую среду.

Корпорация создает и интегрирует новую техническую инфраструктуру с нуля. Этот проект подразумевает большую работу по интеграции двух новых платформ (новая DMS и новая CMS) через канал публикации англоязычного и переведенного контента, созданию информационной архитектуры, преобразованию неструктурированного контента в структурированный и обеспечению возможности применять этот новый фундамент для всей экосистемы наших сайтов.

В 2022 финансовом году корпорация ICANN продвинулась в рамках инициативы по обеспечению информационной транспарентности по нескольким ключевым направлениям, связанным с совершенствованием пользовательского интерфейса.

Достигнуты следующие важные вехи:

- ⊙ Усовершенствованная структура и пользовательский интерфейс подачи комментариев в рамках общественного обсуждения, а также файлы мастера форм

---

подачи комментариев и подписка на уведомления по электронной почте с возможностью управления со стороны пользователей.

- ⦿ Более удобный доступ к материалам, посвященным взаимодействию с правительствами, с поддержкой поиска в документах и прочих данных по ключевым словам, фильтрации по дате, а также подписки на уведомления по электронной почте о публикации новых материалов.
- ⦿ Новые страницы раздела вакансий в ICANN с отзывами персонала, фотографиями и профилями, объяснением бонусов и общими сведениями о рабочей культуре, а также принципах обеспечения разнообразия, равенства и инклюзивности в корпорации ICANN.

---

# Отчет о разнообразии

1 ИЮЛЯ 2021 года — 30 ИЮНЯ 2022 года

---

# Отчет о разнообразии

## ICANN И РАЗНООБРАЗИЕ

Корпорация ICANN стремится продвигать разнообразие и инклюзивность. В данном обзоре представлены краткие сведения о текущей работе сообщества над обеспечением разнообразия, описываются программы для новичков, призванные повысить разнообразие в сообществе ICANN, а также в общих чертах рассказывается о том, что касается разнообразия в корпорации ICANN и на открытых конференциях ICANN.

## РАБОТА СООБЩЕСТВА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ РАЗНООБРАЗИЯ

В настоящее время группы сообщества не собирают данные, относящиеся к разнообразию. Со временем эта работа будет развиваться по мере продвижения в [Координационной группе сообщества](#) (CCG) дискуссий о [рекомендациях](#) в отношении [разнообразия](#), подготовленных Сквозной рабочей группой сообщества по подотчетности в рамках Рабочего потока 2 (WS2).

CCG обсуждает разработку единообразных определений для семи элементов разнообразия, которые были определены подгруппой по разнообразию WS2: географическая или региональная представленность, язык, пол, возраст, ограниченность физических возможностей, разнообразие навыков и принадлежность к той или иной группе заинтересованных сторон или группе интересов.

Кроме того, в июне 2022 года был проведен опрос о разнообразии в руководстве, подготовленный в ответ на [запрос о выделении дополнительных бюджетных средств](#) для проведения исследования по теме разнообразия в контексте рекомендаций WS2, поданный [Европейской региональной организацией At-Large](#).

## РАЗНООБРАЗИЕ, РАВЕНСТВО И ИНКЛЮЗИВНОСТЬ В КОРПОРАЦИИ ICANN

Корпорация ICANN стремится создать благоприятную рабочую среду, в которой ценят и уважают каждого. Корпорация ICANN обязуется проводить различные обучающие мероприятия, посвященные обеспечению разнообразия и инклюзивности, а также панельные дискуссии, позволяющие услышать разные мнения, предоставлять каналы передачи информации, способствующие инклюзивному обмену опытом, применять политику на основе принципа равенства и предлагать возможности для прогресса и развития.

Персонал, относящий себя к женщинам, составляет чуть более половины штата корпорации ICANN, а по сравнению с 2017 финансовым годом удалось добиться прогресса в повышении гендерного разнообразия на руководящем уровне.

### Гендерное разнообразие: Корпорация ICANN

	Мужчины	Женщины
Корпорация ICANN — июль 2017 года	47,1%	52,9%
Корпорация ICANN — декабрь 2021 года	47,6%	52,4%
Руководство ICANN — июль 2017 года	71,4%	28,6%
Руководство ICANN — декабрь 2021 года	58,3%	41,7%

По состоянию на 31 декабря 2021 года большинство персонала находилось в Северной Америке (75%). Кроме того, персонал работал в Европе (10%), в Азиатско-Тихоокеанском регионе (7%), в странах Ближнего Востока и Африки (6%) и странах Латинской Америки и Карибского бассейна (2%).

Распределение по возрасту в корпорации ICANN за последние четыре года не менялось — средний возраст персонала составляет около 45 лет и соответствует типичной срединной точке профессиональной карьеры в большинстве случаев.

## ПРОГРАММЫ ICANN FELLOWSHIP И NEXTGEN@ICANN

В рамках программы NextGen@ICANN студентам в количестве до 12 человек и в возрасте 18–30 лет, проходящим обучение в регионе проведения открытой конференции ICANN, предоставляются менторы и помощь в оплате расходов на поездки. Эта программа способствует повышению возрастного разнообразия за счет привлечения участников из числа молодежи. В среднем 66% ее участников за период проведения конференций с ICANN63 по ICANN74 относили себя к женщинам. (Примечание: участие в конференции ICANN67 было перенесено на ICANN70.)

### Гендерное разнообразие: Программа NextGen@ICANN

	Участники-мужчины	Участники-женщины
ICANN65	6	5
ICANN66	4	7
ICANN68	5	7
ICANN69	4	8
ICANN70	6	5
ICANN71	6	6
ICANN72	3	3
ICANN73	1	2
ICANN74	6	6

---

Программа Fellowship ICANN предлагает возможности по наращиванию потенциала членам сообществ с недостаточным уровнем обеспеченности услугами и недостаточно представленными сообществами, желающим стать активными участниками сообщества ICANN. (Примечание: программа Fellowship не проводилась на конференциях ICANN67–69, а на конференциях ICANN70–73 она проводилась в формате виртуального участия.)

**Региональное разнообразие: Программа Fellowship (ICANN65–ICANN74)**

Регион	Количество участников
Океания	4
Северная Америка	11
Восточная Европа	10
Европа	15
Ближний Восток	22
Латинская Америка и Карибский регион	31
Азия	30
Африка	61

Гендерное разнообразие менялось от конференции к конференции. При этом в среднем 63% участников программы за период проведения конференций с ICANN65 по ICANN74 относили себя к мужчинам. Начиная с конференции ICANN65 чаще всего участники программы Fellowship представляли страны Африки, Азии, Латинской Америки и Карибского бассейна.

---

## ОТКРЫТЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ ICANN

Открытые конференции ICANN даже в режиме удаленного участия по-прежнему привлекают участников со всего мира.

Самым большим разнообразием отличалась конференция ICANN66 — последняя, прошедшая в режиме личного присутствия участников, до начала пандемии COVID-19. Данные по ICANN67, первой конференции в формате виртуального участия, собирались по другим категориям, поэтому в интересах обеспечения согласованности они не включены в приводимые здесь показатели. Дополнительные данные по открытым конференциям ICANN см. в [отчетах «ICANN XX в цифрах»](#).

### Региональное разнообразие: Открытые конференции ICANN (доля)

	Африка	Азия, Австралия, Тихоокеанские острова	Европа	Латинская Америка и Карибский регион	Северная Америка
ICANN73	13	22	22	8	35
ICANN72	13,8	22,1	20,8	7,6	35,7
ICANN71	10	23	25	8	32
ICANN70	10	22	24	10	34
ICANN69	10,3	22,8	28,8	7,5	30,6
ICANN68	11	32	21	10	26
ICANN66	6	5	26	7	56
ICANN65	30	14	24	6	26

---

# Годовой отчет о проведении проверок

1 ИЮЛЯ 2021 года — 30 ИЮНЯ 2022 года

## ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Годовой отчет о проведении проверок отражает выполнение особых проверок, предусмотренных Уставом. [Раздел 4.5](#) Устава ICANN гласит:

*«ICANN составляет ежегодный отчет о положении дел в отношении проверок подотчетности и транспарентности, в котором описывается ход реализации всех обязательных процессов проверки согласно [разделу 4.6](#) и ход выполнения корпорацией ICANN рекомендаций, изложенных в итоговых отчетах групп по проверкам, которые передаются Правлению по завершении проверки (Годовой отчет о проведении проверок)».*

Важные последние результаты четырех особых проверок:

- ⊙ Утвержденные Правлением рекомендации по итогам третьей проверки подотчетности и транспарентности ICANN (ATRT3), проверки конкуренции, потребительского доверия и потребительского выбора (CCT), второй проверки службы каталогов регистрационных данных (RDS-WHOIS2) и второй проверки безопасности, стабильности и отказоустойчивости (SSR2), выбранные для расстановки приоритетов, были проработаны в рамках пилотного проекта определения приоритетов, который начался в апреле и завершился в начале мая 2022 года. После определения приоритетов корпорация ICANN приступила к планированию выполнения рекомендаций, отнесенных к приоритетным, и подготовке плана связанных с этим работ.
- ⊙ В настоящем годовом отчете отражены текущие переопределенные категории статуса выполнения рекомендаций: «Завершено», «Выполняется» и «Не начато». В предыдущих годовых отчетах указывался статус планирования выполнения. Ввиду изменения категорий статус некоторых рекомендаций мог измениться и теперь отражает статус их выполнения. Статус выполнения рекомендаций определяется следующим образом:
  - **Завершено:** рекомендация выполнена в полном объеме, выполнение документировано.
  - **Выполняется:** рекомендация, для которой началась работа по получению результатов, определенных на этапе планирования ее выполнения. Планирование выполнения — это этап подготовки к выполнению рекомендации, когда группа специалистов различных направлений разрабатывает руководство, где перечислены результаты, которых необходимо достичь по итогам выполнения, проведен анализ ресурсов и оценка рисков, а также содержится перечень выполняемых работ и т. п.
  - **Не начато:** работа не началась из-за взаимозависимых элементов — другой рекомендации и/или процесса.
- ⊙ Статус выполнения одобренных Правлением рекомендаций (или их компонентов) приведен в следующей сводной таблице:

Процесс проверки	Завершено	Выполняется	Не начато
ATRT3	3	5	7
CCT	3	4	10
RDS-WHOIS2	7	2	6
SSR2	2	5	7

---

Правление ICANN отвечает за критическую оценку и контроль всех особых проверок, а также за замену или пересмотр соответствующего раздела Устава. Правление выполняет эту работу через свой Комитет по организационной эффективности (ОЕС), к обязанностям которого относятся, среди прочего, надзор за деятельностью корпорации ICANN по выполнению рекомендаций, подготовленных по итогам особых проверок, и информированию Правления о ходе такого выполнения. Кроме того, Правление опирается на помощь экспертных групп для разработки предложений по объемам работы, выполнимости рекомендаций и другим ключевым вопросам, которые направляются в группы по особым проверкам.

## СТАНДАРТЫ РАБОТЫ

[Стандарты работы](#) были подготовлены по результатам консультаций с сообществом и содержат стандарты проведения особых проверок. Стандарты работы включают следующие обязательные аспекты, описанные в [разделе 4.6\(a\)\(i\) Устава](#): выдвижение кандидатур, отбор членов групп по проверкам, число лиц в составе группы по проверке, политика предотвращения конфликта интересов, процедуры принятия решений, привлечение независимых экспертов и доступ группы по проверке к конфиденциальным документам, согласно Концепции раскрытия конфиденциальных данных.

Процесс проведения проверок постоянно совершенствуется с учетом опыта, полученного в ходе проведения особых проверок. Эта работа приводит к совершенствованию процесса путем проработки проблемных областей, укрепления эффективных практик и оптимизации процедур, обеспечивая тем самым повышение эффективности проверок и качества рекомендаций. Недавние рекомендации в отношении совершенствования, подготовленные по итогам проверки ATRT3 и работы группы по определению мандата пилотной комплексной проверки, подчеркивают необходимость обновления стандартов работы с учетом совершенствования процессов и прочих изменений.

## ПРОВЕРКА ПОДОТЧЕТНОСТИ И ТРАНСПАРЕНТНОСТИ

### СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В соответствии с [Уставом](#) (раздел 4.6 (b)), Правление ICANN «должно периодически проводить проверки выполнения ICANN своих обязательств по поддержке и улучшению надежных механизмов подотчетности, транспарентности и получения комментариев общественности в целях обеспечения подотчетности всем заинтересованным сторонам, учета общественных интересов в ходе принятия решений и подотчетности интернет-сообществу (Анализ подотчетности и транспарентности)».

30 ноября 2020 года Правление приняло решение в отношении [итогового отчета](#) по результатам третьей проверки подотчетности и транспарентности (ATRT3) и утвердило пять рекомендаций, состоящих из 15 компонентов, описанных в [оценочном отчете](#). Все рекомендации были утверждены с предписанием определить приоритеты, за исключением рекомендации 5, в которой предлагалось разработать процесс определения приоритетов.

---

Пять рекомендаций ATRT3:

1. Уточнить требования к проведению общественных обсуждений ICANN.
2. Проверить выполнение рекомендаций второй группы по анализу подотчетности и транспарентности (ATRT2) в контексте работы ATRT3 и завершить выполнение рекомендаций ATRT2 в соответствии с согласованными приоритетами.
3. Изменить подход к проведению особых и организационных проверок, включая создание новой комплексной проверки ICANN и дальнейшее преобразование организационных проверок в программы постоянного совершенствования.
4. Повысить подотчетность и транспарентность стратегических и операционных планов ICANN.
5. Создать структуру под руководством сообщества, которая будет отвечать за процесс определения приоритетов рекомендаций, выдвинутых группами по анализу и сквозными группами сообщества, а также других связанных с сообществом статей бюджета, идентифицированных Правлением и корпорацией ICANN.

## КЛЮЧЕВЫЕ ССЫЛКИ НА ATRT

- ☉ Проверка ATRT — [домашняя страница](#)
- ☉ Проверка ATRT — [рабочее пространство](#)
- ☉ Проверка ATRT3 — [информационная справка](#)
- ☉ [Рабочее пространство](#) выполнения рекомендаций по итогам ATRT3

## СТАТУС РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ИТОГАМ ATRT3

В 2022 финансовом году корпорация ICANN продолжала заниматься выполнением утвержденных Правлением рекомендаций по итогам ATRT3.

Утвержденные Правлением рекомендации по итогам ATRT3 и их компоненты, выбранные для расстановки приоритетов, были проработаны в рамках [пилотного проекта определения приоритетов](#), который начался в апреле и завершился в начале мая 2022 года и проводился с участием представителей сообщества. Задачей данного проекта было подготовить список рекомендаций, распределенных по приоритетности выполнения, исходя из критериев срочности и важности. Этот список должен был использоваться корпорацией ICANN при выполнении различных рекомендаций. После определения приоритетов корпорация ICANN приступила к планированию выполнения рекомендаций ATRT3, отнесенных к приоритетным, и подготовке плана связанных с этим работ.

Группа сообщества, выполнявшая пилотный проект определения приоритетов, присвоила некоторым компонентам рекомендаций уровень приоритетности P1 (3.1, 3.2, 3.4 и 3.5), другим компонентам рекомендаций (1.1, 1.2, 3.6, 4.1, 4.2, 4.2, 4.4 и 4.5) — уровень приоритетности P2, а рекомендации 2 — уровень приоритетности P4 (P1 — максимальный приоритет, а P4 — минимальный).

Статус выполнения утвержденных Правлением рекомендаций по итогам ATRT3 следующий:

- ☉ Завершено выполнение трех компонентов рекомендаций (1.1, 1.2 и 3.3). В 2022 финансовом году корпорация ICANN указала, что завершено выполнение компонентов рекомендаций 1.1 и 1.2 о получении комментариев общественности. Компонент рекомендации 3.3 был выполнен решением Правления от 10 марта 2022 года, которым предписывалось отложить проведение третьей проверки

---

безопасности, стабильности и отказоустойчивости. Документация по выполнению рекомендаций будет опубликована в 2023 финансовом году.

- ⊙ Пять компонентов рекомендаций выполняются (2, 3.1, 3.4, 3.5 и 5). В рамках выполнения рекомендации 5 корпорация ICANN в 2022 финансовом году опубликовала проект концепции и провела пилотный проект определения приоритетов. Корпорация ICANN приступила к работе над оценкой выполнения рекомендаций по итогам ATRT2 (рекомендация 2), а также над компонентами рекомендаций 3.1 и 3.4, в которых предлагается внести изменения в две особые проверки (RDS и ATRT). Начата работа по выполнению рекомендации 3.5: группа по определению мандата пилотной комплексной проверки, в которую входят ряд бывших членов группы ATRT3 и члены ОЕС, завершила работу над проектом определения мандата пилотной комплексной проверки. Комитет ОЕС поручил корпорации ICANN опубликовать этот документ для общественного обсуждения.
- ⊙ Выполнение семи компонентов рекомендаций не начиналось (3.2, 3.6, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 и 4.5).

## ПРОВЕРКА КОНКУРЕНЦИИ, ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО ДОВЕРИЯ И ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО ВЫБОРА

### СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В соответствии с разделом 4.6(d) [Устава](#) ICANN обязана принять надлежащие меры для разрешения вопросов конкуренции, защиты потребителей, безопасности, стабильности и отказоустойчивости, злоумышленных нарушений, суверенитета и защиты прав до увеличения количества новых доменов общего пользования верхнего уровня (gTLD) в соответствии с процессом подачи заявок, инициированным после 1 октября 2016 года («Раунд подачи заявок на новые gTLD»). Группа по анализу конкуренции, потребительского доверия и потребительского выбора («Группа по анализу ССТ») изучила, в какой степени расширение gTLD способствовало росту конкуренции, потребительского доверия и потребительского выбора, и оценила эффективность процесса подачи и оценки заявок в рамках раунда подачи заявок на новые gTLD, а также мер защиты, предусмотренных для устранения проблем, возникающих в связи с проведением раунда подачи заявок на новые gTLD.

1 марта 2019 года Правление приняло [решение](#) в отношении 35 согласованных рекомендаций группы по анализу ССТ, изложенных в [итоговом отчете](#), как указано в соответствующем [оценочном отчете](#), и:

- ⊙ Утвердило шесть рекомендаций (1, 17, 21, 22, 30 и 31) с учетом соображений стоимости и выполнения. В январе 2020 года Правление [поручило](#) корпорации ICANN начать выполнение утвержденных рекомендаций по итогам ССТ в соответствии с [планом выполнения](#), подготовленным корпорацией ICANN, отметив при этом, что любые рекомендации, требующие значительных ресурсов и бюджета, следует включить в процессы составления операционного плана и бюджета для надлежащего анализа сообществом и определения приоритетности запланированной работы. Утвержденные Правлением рекомендации по итогам ССТ призывают к усовершенствованию сбора данных и проведению реформ в том, что касается обеспечения прозрачности и сбора данных в рамках работы отдела по контролю исполнения договорных обязательств. ICANN, а также к взаимодействию.
- ⊙ Присвоило (полностью или частично) 17 рекомендациям (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 23, 24 и 26) статус «Ожидает рассмотрения». Правление обязалось

---

предпринять дальнейшие действия по этим рекомендациям после завершения промежуточных шагов, указанных в [оценочном отчете от марта 2019 года](#), таких как определение ценности собираемых данных (к чему призывают рекомендации 2, 3, 4 и 5) и использование деятельности, которая уже идет, до возможных новых исследований (к чему призывают рекомендации 8, 11 и 13). На основании подробной оценки, озаглавленной «[Основание для действий Правления в отношении находящихся на рассмотрении рекомендаций по итогам ССТ](#)», Правление 22 октября 2020 года [приняло решение](#) утвердить 11 (6, 7, 8, 11, 13, 16, 18, 20, 23, 24 и 26) из 17 рекомендаций, ожидающих рассмотрения, и поручить определить приоритетность их выполнения, как отмечено в [оценочном отчете от октября 2020 года](#).

- ⊙ Корпорация ICANN продолжает работать над тем, чтобы предоставить Правлению дополнительную информацию, которую оно запросило в оценочном отчете, связанном с резолюцией Правления, для принятия решения по шести оставшимся рекомендациям ССТ, которые ожидают рассмотрения Правлением (2, 3, 4, 5, 14 и 15). Эта работа включает в себя выяснение того, какие типы данных необходимо учитывать при оценке потенциальных последствий для конкуренции, имеются ли такие данные и возможность их сбора с целью использования будущими группами по анализу ССТ (рекомендации 2–5), а также содействие сообществу в области разработки определения термина «злоупотребление», которое необходимо знать для принятия дальнейшего решения в отношении рекомендаций 14 и 15.
- ⊙ Передало (полностью или частично) 14 рекомендаций (9, 10, 12, 16, 19, 20, 25, 27, 28, 29, 32, 33, 34 и 35) на рассмотрение группам сообщества. В сентябре 2019 года Правление получило [письмо](#) от Совета Организации поддержки доменов общего пользования (GNSO) в ответ на пять рекомендаций, которые были переданы GNSO. В своем ответе Совет GNSO сообщил, что три рекомендации по итогам проверки ССТ он передаст в рабочие группы соответствующих процессов разработки политик, по одной рекомендации не будет принимать решение, а также что рекомендацией 16, которая касается злоупотреблений DNS, следует заниматься корпорации ICANN.

## КЛЮЧЕВЫЕ ССЫЛКИ НА ССТ

- ⊙ Проверка ССТ — [домашняя страница](#)
- ⊙ Проверка ССТ — [рабочее пространство](#)
- ⊙ Проверка ССТ — [информационная справка](#)
- ⊙ [Рабочее пространство](#) выполнения рекомендаций по итогам проверки ССТ

## СТАТУС РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОВЕРКИ ССТ

В 2022 финансовом году корпорация ICANN занималась выполнением утвержденных Правлением рекомендаций по итогам первой проверки ССТ.

Утвержденные Правлением рекомендации по итогам проверки ССТ и их компоненты, выбранные для расстановки приоритетов, были проработаны в рамках пилотного проекта определения приоритетов. Группа сообщества, выполнявшая пилотный проект определения приоритетов, присвоила компонентам рекомендаций 1, 8, 11 и 13 (элементы 1, 2 и 4 частично) уровень приоритетности P1, компонентам рекомендаций 6, 13 (элемент 3), 13 (элемент 4 частично и элемент 5), 20, 23 (элементы А, С частично и D), 24 (элемент В), 23 (элемент В), 21 (элемент 2), 22 и 26 — уровень приоритетности P2, а рекомендации 7 — уровень приоритетности P4 (P1 — максимальный приоритет, а P4 — минимальный).

---

Статус выполнения утвержденных Правлением рекомендаций по итогам проверки ССТ следующий:

- ⊙ Завершено выполнение трех рекомендаций (16, 17 и 18), а соответствующая документация будет опубликована в 2023 финансовом году.
- ⊙ Четыре рекомендации выполняются (7, 21, 23 и 24).
- ⊙ Выполнение 10 рекомендаций не начиналось (1, 6, 8, 11, 13, 20, 22 и 26), в том числе две (30 и 31) были признаны неподходящими для определения приоритетов из-за зависимости от работы, которая проводится для информирования Правления в поддержку рассмотрения им рекомендаций, изложенных в итоговом отчете по последующим процедурам.

## АНАЛИЗ СЛУЖБ КАТАЛОГОВ РЕГИСТРАЦИОННЫХ ДАННЫХ

### СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно [Уставу](#) (раздел 4.6(е)) ICANN должна предпринимать все разумные меры по осуществлению своей политики в отношении служб каталогов регистрационных данных, а также сотрудничать с организациями поддержки и консультативными комитетами в области исследования структурных изменений для повышения точности и улучшения доступа к регистрационным данным gTLD, а также рассматривать меры обеспечения безопасности таких данных. Правление должно проводить регулярный анализ эффективности службы каталогов регистратур gTLD, соответствия ее реализации законным требованиям правоохранительных органов и степени, в которой она способствует укреплению потребительского доверия и защите данных владельцев доменов («Анализ службы каталогов регистрационных данных (RDS)»).

25 февраля 2020 года Правление приняло [решение](#) по каждой из 22 рекомендаций в [итоговом отчете](#) RDS-WHOIS2, как указано в соответствующем [оценочном отчете](#), и:

- ⊙ Утвердило 15 рекомендаций (1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 3.2, 10.2, 11.2, 12.1, 15.1, LE.1, LE.2, SG.1, CC.1, CC.2 и CC.3) полностью или частично и поручило определить приоритеты их выполнения.
- ⊙ Отклонило две рекомендации (R11.1 и BY1).
- ⊙ Присвоило четырем рекомендациям (R4.1, R4.2, R5.1 и R10.1) статус «Ожидает рассмотрения» до вынесения Правлением решения, учитывая зависимость от результатов текущей работы сообщества. Правление рассмотрит рекомендации со статусом «Ожидает рассмотрения» в надлежащее время с учетом анализа последствий, который должен быть завершен после принятия Правлением решения о работе, связанной с Ускоренным процессом формирования политики в отношении Временной спецификации для регистрационных данных в gTLD (EPDP). Корпорация ICANN продолжает отслеживать эти взаимозависимые элементы.
- ⊙ Передало две рекомендации в GNSO, полностью (CC.4) или частично (CC.1). 3 июля 2020 года GNSO предоставила Правлению [ответ](#), в котором рассматриваются обе эти рекомендации.

Рекомендации по итогам второй проверки служб каталогов регистрационных данных (RDS-WHOIS2) частично основаны на оценке группой RDS-WHOIS2 выполнения рекомендаций по итогам предыдущего анализа служб каталогов регистрационных данных.

---

## ПРОВЕРКА RDS3 ОТЛОЖЕНА

[Рекомендации по итогам третьей проверки подотчетности и прозрачности](#), касающиеся будущих проверок служб каталогов регистрационных данных, влияют на сроки проведения третьей проверки служб каталогов регистрационных данных (RDS3), поскольку рекомендация 3.1 гласит: «приостановить все дальнейшие проверки RDS до тех пор, пока очередная группа по ATRT не рассмотрит перспективы проведения проверок RDS в свете рекомендаций итогового отчета по EPDP, результатов их рассмотрения Правлением, а также любых других изменений, оказывающих влияние на службы каталогов». По завершении пилотного проекта определения приоритетов этой рекомендации ATRT3 был присвоен высокий приоритет. Поэтому в настоящее время ведется работа по подготовке к рассмотрению Правлением переноса проверки RDS3 на более поздний срок.

## КЛЮЧЕВЫЕ ССЫЛКИ НА RDS

- ☉ Проверка RDS — [домашняя страница](#)
- ☉ Проверка RDS-WHOIS2 — [рабочее пространство](#)
- ☉ Проверка RDS-WHOIS2 — [информационная справка](#)
- ☉ [Рабочее пространство](#) выполнения рекомендаций по итогам RDS-WHOIS2

## СТАТУС РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ИТОГАМ RDS-WHOIS2

В 2022 финансовом году корпорация ICANN занималась выполнением утвержденных Правлением рекомендаций по итогам RDS-WHOIS2.

Утвержденные Правлением рекомендации по итогам RDS-WHOIS2 и их компоненты, выбранные для расстановки приоритетов, были проработаны в рамках пилотного проекта определения приоритетов. Группа сообщества, выполнявшая пилотный проект определения приоритетов, присвоила рекомендации SG.1 уровень приоритетности P2, а рекомендациям 11.2, CC.1, 1.3, 3.1, 15.1, LE.1 и LE.2 — уровень приоритетности P4 (P1 — максимальный приоритет, а P4 — минимальный).

Основные моменты, связанные с выполнением в 2022 финансовом году утвержденных Правлением рекомендаций по итогам RDS-WHOIS2:

- ☉ Выполнение семи рекомендаций завершено (1.1, 1.2, 1.3, 11.2, LE.1, LE.2 и CC.3). Документация по выполнению рекомендаций будет опубликована в 2023 финансовом году. В 2022 финансовом году корпорация ICANN указала, что завершено выполнение рекомендации 1.3 о рабочей группе Правления по RDS. Также выполненными были признаны рекомендации LE.1 и LE.2, поскольку корпорация ICANN провела исследование по теме разграничения регистрационных данных юридических и физических лиц, результаты которого были использованы для обсуждения в рабочей группе по Фазе 2A EPDP. Кроме того, корпорация ICANN провела два опроса и обратилась к сообществу ICANN с целью собрать информацию для своей работы над фазой функциональной разработки (ODP) Системы обеспечения стандартизованного доступа к закрытым регистрационным данным gTLD и их раскрытия (SSAD). Также было указано, что выполнена рекомендация 11.2, касающаяся общего интерфейса.
- ☉ Две рекомендации выполняются (3.1 и 15.1). В 2022 финансовом году согласно рекомендации 15.1 подразделение корпорации ICANN по выполнению рекомендаций продолжило внедрение базовой структуры, позволяющей выполнять рекомендации тщательно, эффективно и на устойчивой основе. Были созданы эффективные инструменты для работы по планированию выполнения рекомендаций, а также

---

усовершенствованные механизмы отчетности. Отдел ICANN по контролю исполнения договорных обязательств способствовал выполнению рекомендации 3.1, добавив ссылки на страницу отправки сообщений о нарушениях.

- ⊙ Выполнение шести рекомендаций не начиналось (3.2, 10.2, 12.1, SG.1, CC.2 и CC.1), в том числе четыре (3.2, 10.2, 12.1 и CC.2) были признаны неподходящими для определения приоритетов из-за зависимости от другой работы.

## ПРОВЕРКА БЕЗОПАСНОСТИ, СТАБИЛЬНОСТИ И ОТКАЗОУСТОЙЧИВОСТИ

### СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Согласно Уставу (раздел 4.6(c)) «Правление должно проводить регулярный анализ соблюдения ICANN своих обязательств по повышению рабочей стабильности, надежности, отказоустойчивости, безопасности и глобальной функциональной совместимости систем и процессов, как внутренних, так и внешних, которые оказывают прямое влияние на систему уникальных идентификаторов интернета и/или на которые прямо влияет указанная выше система, координированием которой занимается ICANN («Анализ SSR»)

22 июля 2021 года Правление [приняло решение](#) по каждой из рекомендаций в [ИТОВОМ ОТЧЕТЕ](#) SSR2, как указано в соответствующем [оценочном отчете](#), и:

- ⊙ Утвердило 13 рекомендаций (1.1, 4.1, 5.1, 5.2, 9.1, 10.1, 16.1, 21.1, 22.1, 22.2, 23.1, 23.2 и 24.2) и поручило определить приоритеты их выполнения.
- ⊙ Отклонило шесть рекомендаций (4.2, 8.1, 9.4, 10.2, 10.3 и 17.2), поскольку их невозможно выполнить в полной мере.
- ⊙ Отклонило 10 рекомендаций (2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 14.1, 14.3, 14.4, 14.5, 15.1 и 15.2).
- ⊙ Присвоило четырем рекомендациям (5.4, 19.1, 19.2 и 20.2) статус «Ожидает рассмотрения и, вероятно, будет утверждена после сбора необходимой для утверждения дополнительной информации».
- ⊙ Присвоило 24 рекомендациям (3.1, 3.2, 3.3, 4.3, 5.3, 7.1, 7.2, 7.3, 7.5, 9.3, 11.1, 12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 13.1, 13.2, 14.2, 17.1, 18.1, 18.2, 18.3, 20.1 и 24.1) статус «Ожидает рассмотрения после получения разъяснений или дополнительной информации».
- ⊙ Присвоило шести рекомендациям (6.1, 6.2, 7.4, 9.2, 16.2 и 16.3) статус «Ожидает рассмотрения и, вероятно, будет отклонена, если не поступит дополнительная информация, которая продемонстрирует возможность выполнения».

Рекомендации SSR2 относятся к следующим темам:

- ⊙ Степень выполнения рекомендаций по результатам предыдущих проверок SSR и привело ли их выполнение к желаемых результатам.
- ⊙ SSR в рамках ICANN.
- ⊙ Злоупотребления DNS с точки зрения соблюдения договорных обязательств, выполнения требований и обеспечения прозрачности.
- ⊙ Дополнительные вопросы в области безопасности, стабильности и отказоустойчивости в разрезе глобальной DNS.

Получив дополнительную информацию, а именно [пояснения](#), предоставленные координаторами по рекомендациям SSR2, и подробную оценку, которую провела корпорация ICANN, 1 мая 2022 года Правление [приняло решение](#) в отношении трех ожидавших рассмотрения рекомендаций, как указано в [оценочном отчете](#), и:

- ⊙ Утвердило одну рекомендацию (5.4).
- ⊙ Отклонило две рекомендации (19.1 и 19.2).

Корпорация ICANN продолжает работать над тем, чтобы предоставить Правлению дополнительную информацию, которую оно запросило в [оценочном отчете](#) от 22 июля 2021 года, связанном с резолюцией Правления. В [оценочном отчете](#) подробно описаны ожидаемые действия корпорации ICANN, от анализа и выявления пробелов в конкретных областях до составления отчетности о проделанной работе. Правление обязуется отменить статус «Ожидает рассмотрения» и принять необходимые меры по этим рекомендациям, когда получит дополнительную информацию, а корпорация ICANN выполнит запросы Правления. По состоянию на 30 июня 2022 года в статусе «Ожидает рассмотрения» на разных этапах подготовки к принятия решения Правлением остается 31 рекомендация:

- ⊙ По семи рекомендациям (6.1, 6.2, 7.4, 16.2, 16.3, 20.1 и 20.2) в настоящее время проводится оценка после получения [16 марта 2022 года](#) ответов на уточняющие вопросы от координаторов по рекомендациям.
- ⊙ По 13 рекомендациям (3.1, 3.2, 3.3, 4.3, 5.3, 7.1,7.2, 7.3, 7.5, 9.2, 9.3, 11.1 и 24.1) ответы от координаторов были получены [20 июня 2022 года](#), в ближайшее время корпорация ICANN начнет оценку, исходя из этих ответов.
- ⊙ Семь рекомендаций (12.1, 12.2, 12.3, 12.4, 13.1, 13.2 и 14.2) касаются DNS и ожидают дальнейшей оценки или координации со стороны корпорации ICANN.
- ⊙ Три рекомендации (18.1, 18.2 и 18.3) ожидают дальнейшей оценки корпорацией ICANN.
- ⊙ Одна рекомендация (17.1) зависит от результатов работы сообщества, которая выполняется в настоящее время.

## ПРОВЕРКА SSR3 ОТЛОЖЕНА

В марте 2022 года Правление [решило](#) отложить проведение третьей проверки безопасности, стабильности и отказоустойчивости (SSR3), исходя из рекомендации группы ATRT3. Правление определило, что нецелесообразно и невозможно начать такую проверку в марте 2022 года, учитывая рекомендацию группы ATRT3 приостановить проведение этой проверки до рассмотрения этого вопроса следующей группой ATRT и до выполнения рекомендаций SSR2.

Правление признало, что сроки проведения будущих проверок SSR, предусмотренные Уставом ICANN, потребуются откорректировать, и ожидает, что это будет сделано, когда появится достаточно дополнительной информации о предполагаемых сроках будущих проверок. Любые изменения Устава должны проходить процедуру общественного обсуждения.

## КЛЮЧЕВЫЕ ССЫЛКИ НА SSR

- ⊙ Проверка SSR — домашняя страница
- ⊙ Проверка SSR — рабочее пространство
- ⊙ Проверка SSR2 — информационная справка
- ⊙ Рабочее пространство выполнения рекомендаций по итогам SSR2

## СТАТУС РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ИТОГАМ SSR2

В 2022 финансовом году корпорация ICANN занималась выполнением утвержденных Правлением рекомендаций по итогам SSR2.

---

Утвержденные Правлением рекомендации по итогам SSR2 и их компоненты, выбранные для расстановки приоритетов, были проработаны в рамках пилотного проекта определения приоритетов. Группа сообщества, выполнявшая пилотный проект определения приоритетов, присвоила рекомендациям 10.1, 21.1 и 23.2 уровень приоритетности P1, рекомендациям 16.1 и 23.1 — уровень приоритетности P3, а рекомендациям 1.1, 22.1, 22.2 и 24.2 — уровень приоритетности P4 (P1 — максимальный приоритет, а P4 — минимальный).

Основные моменты, связанные с выполнением в 2022 финансовом году утвержденных Правлением рекомендаций по итогам SSR2:

- ⦿ Две рекомендации выполнены (4.1 и 9.1).
- ⦿ Пять рекомендаций выполняются (1.1, 10.1, 16.1, 21.1 и 22.1). В 2022 финансовом году следующие рекомендации были перенесены в категорию выполняющихся: 1.1 — об оценке выполнения рекомендаций по итогам SSR1, 10.1 — о веб-странице с используемым в корпорации ICANN определением злоупотреблений DNS, и 16.1 — об использовании на сайте перекрестных ссылок на решения, касающиеся конфиденциальности и управления данными. Кроме того, статус выполняющихся был присвоен рекомендациям 21.1 — о реализации новых мер безопасности в системе управления корневой зоной, и 22.1 — о списке статистических данных и показателей, отражающих статус работы.
- ⦿ Выполнение семи рекомендаций не начиналось (5.1, 5.2, 5.4, 22.2, 23.1, 23.2 и 24.2), в том числе две (5.1 и 5.2) были признаны неподходящими для определения приоритетов из-за взаимозависимых элементов, а одна рекомендация была признана подходящей (5.4) для определения приоритетов.

## ОПТИМИЗАЦИЯ ПРОВЕРОК

Закрепленные Уставом сроки и периодичность организационных и особых проверок привели к выполнению множества проверок одновременно, что создает чрезмерную нагрузку в том, что касается возможностей сообщества и ресурсов ICANN, и усложняет планирование следующего цикла проверок.

Правление продолжило контролировать работу по рационализации особых и организационных проверок, принимая во внимание соответствующие рекомендации АТРТЗ, утвержденные Правлением. Эти рекомендации АТРТЗ приведут к изменениям в сроках и характере будущих проверок.

Что касается будущих особых проверок:

- ⦿ В марте 2022 года Правление [решило](#) отложить проведение проверки SSR3. В ноябре 2020 года Правление одобрило проведение новой комплексной проверки в качестве пилотного проекта, для которого сообщество в мае 2022 года определило приоритеты. Проект мандата пилотной комплексной проверки был составлен в июне 2022 года.
- ⦿ В настоящее время ведется работа по подготовке к рассмотрению Правлением переноса проверки RDS3 на более поздний срок.

Организационные проверки оценивают эффективность организаций поддержки и консультативных комитетов ICANN. Организационные проверки проводятся независимыми аудиторскими компаниями для оценки следующего: 1) сохраняется ли необходимость наличия этой организации, совета или комитета в структуре ICANN; 2)

---

если да, требуется ли изменить структуру или принципы функционирования для повышения эффективности их работы; 3) подотчетна ли эта организация, совет или комитет своим группам интересов, группам заинтересованных сторон, организациям и другим заинтересованным сторонам.

Что касается будущих организационных проверок:

⊙ В июне 2021 года Правление [приняло решение](#) отложить проведение третьей проверки GNSO. 12 июня 2022 года Правление [решило](#) отложить проведение организационных проверок Консультативного комитета At-Large, Организации поддержки адресов, Организация поддержки национальных доменов, Номинационного комитета, Консультативного комитета системы корневых серверов и Консультативного комитета по безопасности и стабильности до тех пор, пока Правление, сообщество и корпорация ICANN не будут лучше понимать последствия выполнения рекомендаций по итогам ATRT3 для следующего цикла организационных проверок, а также с учетом текущей нагрузки на сообщество. С учетом того, что в рамках пилотной комплексной проверки будет рассмотрена работа по постоянному совершенствованию, которая ведется различными структурами сообщества, результаты этой проверки могут иметь последствия для будущих организационных проверок и их эволюционного развития в некую программу постоянного совершенствования, как это было рекомендовано по итогам ATRT3.

В 2022 финансовом году корпорация ICANN инициировала проект «Жизненный цикл проверок». Это внутренний проект, призванный укрепить на всех стадиях процесс и подход с целью стратегического, активного и слаженного управления проверками. В рамках проекта «Жизненный цикл проверок» был достигнут прогресс в работе по следующим направлениям:

- ⊙ Обновление вики-страниц проверок
- ⊙ Улучшение информирования о статусе проверок и выполнении рекомендаций
- ⊙ Оптимизация процедур выполнения рекомендаций по итогам особых проверок
- ⊙ Сбор информации для усовершенствования процесса особых проверок
- ⊙ Включение эффективных методов проверок в мандат пилотной комплексной проверки
- ⊙ Подготовка возможных изменений стандартов работы при проведении особых проверок

## РАССТАНОВКА ПРИОРИТЕТОВ В ВЫПОЛНЕНИИ РЕКОМЕНДАЦИЙ

### ПОЧЕМУ НЕОБХОДИМА РАССТАНОВКА ПРИОРИТЕТОВ

Рекомендации сообщества по итогам проверок многочисленны и сложны, а их эффективное выполнение требует значительного времени и ресурсов. В некоторых случаях очевидна зависимость их выполнения от другой работы сообщества и иных мероприятий. Ни Устав ICANN, ни стандарты работы при проведении особых проверок не содержат четкой и последовательной методологии или оснований для оценки потребностей в ресурсах, связанных с рекомендациями сообщества по итогам проверок, определения приоритетности рекомендаций, поступающих от всех групп по анализу, а также для формирования бюджета на выполнение приоритетных рекомендаций.

При оценке подхода к выполнению рекомендаций по итогам проверок в рамках коллективных усилий по общему планированию нужно определить и принять во внимание

---

такие факторы, как обеспечение ресурсами, расстановка приоритетов, сроки и взаимозависимые элементы.

## СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В июне 2019 года Правление вступило в диалог с руководством всех групп по проведению особых проверок, чтобы поделиться своими соображениями о необходимости повышения эффективности рекомендаций по результатам проверок и их выполнения с целью выделения ресурсов и определения приоритетов в отношении рекомендаций сообщества. Результатом указанного диалога стал проект предложения под названием [«Выделение ресурсов и определение приоритетов в отношении рекомендаций сообщества»](#), который был представлен сообществу в октябре 2019 года.

Во время выполнения рабочих процессов проверок ATRT3 и SSR2 Правление подчеркивало важность выработки эффективных рекомендаций с указанием приоритетов. Правление отмечало, что расстановка общесистемных приоритетов не может осуществляться в отрыве от существующих механизмов формирования бюджета и планирования (см. комментарии Правления к проектам отчетов по итогам [ATRT3](#) и [SSR2](#)).

В свой [итоговый отчет](#), представленный Правлению в мае 2020 года, группа ATRT3 включила рекомендации как по оптимизации проверок, так и по определению приоритетов и выделению ресурсов для выполнения рекомендаций.

## СОСТОЯНИЕ ДЕЛ

В 2021 финансовом году корпорация ICANN запустила концепцию определения приоритетов — проект, призванный послужить в качестве руководства для выполнения этапа определения приоритетов в рамках ежегодного процесса планирования. В рамках этого проекта корпорация ICANN с апреля 2021 года по январь 2022 года провела в общей сложности 17 вебинаров и консультаций с сообществом. В ходе этих консультаций корпорация ICANN получила мнения и предложения сообщества в отношении предложенного проекта концепции для разработки этапа определения приоритетов в рамках ежегодного процесса планирования. В феврале 2022 года версия 1 проекта Концепции приоритетов в планировании была опубликована в [рабочем пространстве](#) планирования и финансов ICANN.

В проекте Концепции приоритетов в планировании приводится описание и общее определение того, чему должен отдаваться приоритет, кто должен определять приоритеты, когда и как должны определяться приоритеты, чтобы сообщество, корпорация и Правление могли эффективно и результативно сотрудничать в процессе планирования. Корпорация ICANN также провела после конференции ICANN73 [вебинар](#), посвященный этой концепции.

В рамках этой инициативы корпорация ICANN вместе с сообществом организовала [пилотный проект](#). Этот пилотный проект дал корпорации ICANN и сообществу возможность протестировать процессы и методики, разработанные в рамках проекта концепции, а также определить пробелы для дальнейшего усовершенствования. Этот пилотный проект был проведен вместе с сообществом в апреле-мае 2022 года, в частности, применительно к списку рекомендаций по итогам [особых проверок](#), которые были признаны подходящими для определения приоритетов. Он состоял из серии заседаний, проведение которых координировалось отделом планирования корпорации ICANN.

---

В рамках этой концепции корпорация ICANN предложила руководителям организаций поддержки и консультативных комитетов номинировать от каждой из групп заинтересованных сторон и групп интересов по одному члену и еще одному дублеру. Это было рекомендовано также и для пилотного проекта.

По завершении пилотного проекта в начале мая 2022 года группа сообщества передала в корпорацию ICANN список утвержденных Правлением рекомендаций по итогам особых проверок, который предполагается использовать для поддержки корпорации ICANN в процессе планирования.

Через месяц с момента получения этого списка корпорация ICANN организовала группу специалистов различных направлений, которым было поручено разработать детализированные решения, определить необходимые ресурсы, провести оценку рисков и инвентаризацию уже ведущейся работы в рамках планирования выполнения рекомендаций по итогам особых проверок из списка с определенными приоритетами. Кроме того, на этом этапе корпорация ICANN оценила возможные зависимости между рекомендациями, для которых была определена приоритетность, а также между этими рекомендациями и работой, ведущейся в рамках других инициатив или проектов. Корпорация ICANN планирует сообщать сообществу о ходе выполнения рекомендаций с установленными приоритетами в течение всего этого процесса.

Корпорация ICANN намерена продолжать работу над Концепцией приоритетов в планировании. Концепция приоритетов в планировании и способы определения приоритетов будут реализованы в цикле составления операционного плана и бюджета на 2024 ФГ, а также в будущих ежегодных циклах операционного и финансового планирования для наработки информационной основы принятия решений в рамках процессов составления годовых и пятилетних планов.

---

# Возмещение затрат и прочие выплаты членам Правления

1 ИЮЛЯ 2021 года — 30 ИЮНЯ 2022 года

[ОЗНАКОМИТЬСЯ с отчетом о возмещении затрат и прочих выплатах членам  
Правления ICANN](#)  
[— финансовый период по 30 июня 2022 года.](#)

---

# Члены Правления, руководство корпорации и лидеры сообщества ICANN

1 ИЮЛЯ 2021 года — 30 ИЮНЯ 2022 года

---

## Правление ICANN

по состоянию на 30 июня 2022 года

### **Мартен Боттерман (Maarten Botterman)**

Председатель Правления ICANN  
Директор, GNKS Consult BV

### **Леон Санчес (León Sánchez)**

Заместитель председателя Правления ICANN  
Управляющий партнер в компании Fulton & Fulton SC

### **Харальд Алвестранд (Harald Alvestrand)**

Представитель IETF в Правлении ICANN  
Инженер, компания Google

### **Алан Баррет (Alan Barrett)**

Независимый консультант

### **Бекки Берр (Becky Burr)**

Партнер, юридическая фирма Harris, Wiltshire & Grannis, LLP

### **Эдмон Чанг (Edmon Chung)**

Генеральный директор, организация DotAsia

### **Сара Дойч (Sarah Deutsch)**

Юрист, юридическая фирма Sarah B. Deutsch

### **Аври Дориа (Avri Doria)**

Научный консультант

### **Джеймс Гэлвин (James Galvin)**

Представитель SSAC в Правлении ICANN  
Директор по технической политике и стандартам корпорации Identity Digital

### **Манал Исмаил (Manal Ismail)**

Представитель GAC в Правлении ICANN  
Главный эксперт по интернет-политике Национального ведомства Египта по регулированию в сфере телекоммуникаций (NTRA)

### **Данко Евтович (Danko Jevtovic)**

Партнер, Jugodata Ltd., Сербия

### **Акинори Маемура (Akinori Maemura)**

Директор по политике, Сетевой информационный центр Японии (JPNIC)

### **Йоран Марби (Göran Marby)**

Член Правления в силу занимаемой должности  
Президент и генеральный директор, ICANN

### **Мандла Мсиманг (Mandla Msimang)**

---

Генеральный директор, компания Nozala Women Investments

**Ихаб Осман (Ihab Osman)**

Председатель и президент Американско-Суданского делового совета

**Патрисио Поблете (Patricio Poblete)**

Директор, NIC Чили

Профессор информатики, Университет Чили

**Каве Ранджбар (Kaveh Ranjbar)**

Представитель RSSAC в Правлении ICANN

Директор информационной службы, RIPE NCC

**Катрина Сатаки (Katrina Sataki)**

Генеральный директор, NIC.LV

**Мэтью Ширс (Matthew Shears)**

Независимый консультант

**Трипти Синха (Tripti Sinha)**

Заместитель вице-президента и технический директор

Отдел информационных технологий

Исполнительный директор Mid-Atlantic Crossroads (MAX)

Университет штата Мэриленд

---

# Лидеры сообщества ICANN

по состоянию на 30 июня 2022 года

## Организация поддержки адресов (ASO)

Пол Уилсон (Paul Wilson), председатель  
*Азия, Австралия и Тихоокеанский регион*

### Совет Организации поддержки адресов (ASO AC)

Кевин Блумберг (Kevin Blumberg), председатель  
*Северная Америка*

## Совет Организации поддержки национальных доменов (ccNSO)

Александра Рейносо (Alejandra Reynoso), председатель  
*Латинская Америка и Карибский регион*

## Организация поддержки доменов общего пользования (GNSO)

Филипп Фукар (Philippe Fouquart), председатель  
*Европа*

### Группа коммерческих заинтересованных сторон (CSG)

#### Группа интересов коммерческих и деловых пользователей (BC)

Мейсон Коул (Mason Cole), председатель  
*Северная Америка*

#### Группа интересов по вопросам интеллектуальной собственности (IPC)

Лори Шульман (Lori Schulman), президент  
*Северная Америка*

#### Группа интересов интернет-провайдеров и провайдеров связи (ISPCP)

Вульф-Ульрих Knobен (Wolf-Ulrich Knobен), председатель  
*Европа*

#### Группа некоммерческих заинтересованных сторон (NCSG)

Бруна Мартинс душ Сантуш (Bruna Martins dos Santos), председатель  
*Латинская Америка и Карибский регион*

#### Группа интересов некоммерческих пользователей (NCUC)

Бенджамин Акинмодже (Benjamin Akinmoyeje), председатель  
*Африка*

#### Группа интересов некоммерческих организаций (NPOC)

Рауль Пломмер (Raoul Plommer), председатель  
*Европа*

#### Группа заинтересованных сторон-регистраторов (RrSG)

Эшли Хайнеман (Ashley Heineman), председатель  
*Северная Америка*

---

**Группа заинтересованных сторон-регистратур (RySG)**

Саманта Деметриу (Samantha Demetriou), председатель  
*Северная Америка*

**Консультативный комитет At-Large (ALAC)**

Морин Хильярд (Maureen Hilyard), председатель  
*Азия, Австралия и Тихоокеанский регион*

**Африканская региональная организация At-Large (AFRALO)**

Шон Оджедеджи (Seun Ojedeji), председатель

**Региональная организация At-Large Азии, Австралазии и островов Тихого океана (APRALO)**

Сатиш Бабу (Satish Babu), председатель

**Европейская региональная организация At-Large (EURALO)**

Себастьян Башоле (Sebastien Bachollet), председатель

**Региональная организация At-Large стран Латинской Америки и Карибского бассейна (LACRALO)**

Аугусто Хо (Augusto Ho), председатель

**Североамериканская региональная организация At-Large (NARALO)**

Эдуардо Диас (Eduardo Diaz), председатель

**Правительственный консультативный комитет (GAC)**

Манал Исмаил (Manal Ismail), председатель  
*Африка*

**Консультативный комитет системы корневых серверов (RSSAC)**

Фред Бейкер (Fred Baker), председатель  
*Северная Америка*

**Консультативный комитет по безопасности и стабильности (SSAC)**

Род Расмуссен (Rod Rasmussen), председатель  
*Северная Америка*

**Постоянный комитет потребителей (CSC)**

Ларс-Йохан Лиман (Lars-Johan Liman), председатель  
*Европа*

**Комитет по анализу изменений корневой зоны (RZERC)**

Тим Эйприл (Tim April), председатель  
*Северная Америка*

---

## Должностные лица ICANN

по состоянию на 30 июня 2022 года

### **Йоран Марби (Göran Marby)**

Президент и генеральный директор

*В ICANN с мая 2016 года*

Бывший генеральный директор Почтового и телекоммуникационного управления Швеции, председатель Ассоциации европейских регуляторов в сфере электронных коммуникаций, председатель Группы европейских регуляторов в области почтовых услуг и член шведской Комиссии по широкополосной связи с двадцатилетним опытом работы на руководящих постах в секторах интернета и технологий.

### **Джон Джеффри (John Jeffrey)**

Главный юрисконсульт и секретарь

*В ICANN с сентября 2003 года*

Имеет более 30 лет опыта в области стратегического и общего управления, бизнеса и юридического сопровождения в компаниях Live365, Discovery Communications, TCI и Fox Television, а также частной судебной практики. Опыт работы главным юрисконсультом более двух десятилетий, в том числе последние 19 лет в должности главного юрисконсульта и секретаря ICANN.

### **Ксавье Кальвез (Xavier Calvez)**

Старший вице-президент и финансовый директор

*В ICANN с августа 2011 года*

До прихода в ICANN г-н Кальвез 10 лет последовательно занимал все более ответственные должности в финансовой службе компании Technicolor, последней из которых стала должность финансового директора в компании Technicolor Creative Services.

### **Дэвид Олив (David Olive)**

Старший вице-президент по вопросам оказания помощи при формировании политики

*В ICANN с февраля 2010 года*

Ранее г-н Олив в течение 20 лет работал в корпорации Fujitsu Limited, которая является одним из ведущих поставщиков решений для бизнеса на базе ИКТ, где в последнее время занимал должность генерального менеджера и главного представителя корпорации.

### **Ашвин Ранган (Ashwin Rangan)**

Старший вице-президент по инженерным вопросам и директор информационной службы

*В ICANN с марта 2014 года*

Ранее г-н Ранган работал директором информационной службы в корпорации Edwards Lifesciences, которая занимается производством медицинского оборудования, а также занимал должность директора информационной службы в компаниях Walmart и Conexant Systems.

### **Тереза Суайнхарт (Theresa Swinehart)**

Старший вице-президент по работе с доменами и определению стратегии деятельности

*Вернулась на работу в ICANN в 2013 году*

Тереза Суайнхарт вернулась в ICANN после периода работы в должности руководителя по вопросам интернет-политики в компании Verizon Communications. До этого она почти

---

десять лет проработала в ICANN руководителем по вопросам глобального и стратегического партнерства. Тереза Суайнхарт получила юридическое образование в Вашингтонском колледже Американского университета и окончила аспирантуру по международным исследованиям в Венском университете.

---

# Признание заслуг перед сообществом

1 июля 2021 года – 30 июня 2022 года

---

## Признание заслуг перед сообществом

### Премия за выдающиеся заслуги перед сообществом ICANN за 2022 год

В 2022 году премия за выдающиеся заслуги перед сообществом ICANN присуждена Ванде Скартезини за приверженность модели работы ICANN с участием многих заинтересованных сторон, а также за заслуги в руководстве многочисленными группами сообщества ICANN. Премия за выдающиеся заслуги перед сообществом ICANN вручается тем членам сообщества, которые внесли большой вклад в принятие решений на основе консенсуса и в разработку политики ICANN. Ежегодно группа членов сообщества ICANN, представляющих все организации поддержки и консультативные комитеты, выбирает лауреатов на основе определенных критериев.

### Премия им. Тарека Камела за заслуги по наращиванию потенциала за 2021 год

Премия им. Тарека Камела за заслуги по наращиванию потенциала вручается членам сообщества ICANN за важный вклад в национальные, региональные и глобальные программы по наращиванию потенциала, связанные с миссией ICANN. Премия им. Тарека Камела за 2021 год была присуждена Сатишу Бабу за выдающийся вклад в продвижение мультитейкхолдерной модели управления интернетом и наращивание потенциала на местном, региональном и глобальном уровнях. Благодаря этим усилиям увеличилось разнообразие и выросло число новых членов сообщества ICANN.

### Программа признания заслуг лидеров сообщества

ICANN в ходе ICANN72 отметила заслуги 49 лидеров сообщества, срок полномочий которых истек в период между конференциями ICANN69 и ICANN72. В дополнение к вручению сертификатов Правление ICANN приняло [резолюцию](#) об их признании.

---

# Аббревиатуры и термины ICANN

Подробнее [Аббревиатуры и термины](#).

<b>AFRALO</b>	Африканская региональная организация At-Large
<b>AFRINIC</b>	Сетевой информационный центр стран Африки
<b>AFTLD</b>	Организация доменов верхнего уровня африканских стран
<b>ALAC</b>	Консультативный комитет At-Large
<b>APNIC</b>	Сетевой информационный центр стран Азии и Тихоокеанского региона
<b>APRALO</b>	Региональная организация At-Large Азии, Австралазии и островов Тихого океана
<b>APTLD</b>	Совет национальных доменов верхнего уровня Азиатско-Тихоокеанского региона
<b>ARIN</b>	Американская регистратура интернет-регистрации
<b>ASO</b>	Организация поддержки адресов
<b>ccNSO</b>	Организация поддержки национальных доменов
<b>ccTLD</b>	национальный домен верхнего уровня
<b>CENTR</b>	Совет европейских регистратур национальных доменов
<b>DNS</b>	система доменных имен
<b>DNSSEC</b>	расширения безопасности системы доменных имен
<b>EPDP</b>	ускоренный процесс формирования политики GNSO
<b>EURALO</b>	Европейская региональная организация At-Large
<b>GAC</b>	Правительственный консультативный комитет
<b>GDPR</b>	Общие положения о защите данных
<b>GNSO</b>	Организация поддержки доменов общего пользования
<b>gTLD</b>	домен общего пользования верхнего уровня
<b>IAB</b>	Совет по архитектуре интернета
<b>IANA</b>	Администрация адресного пространства интернета
<b>IDN</b>	интернационализованное доменное имя
<b>IETF</b>	Инженерная проектная группа интернета
<b>ISOC</b>	Общество интернета
<b>KSK</b>	ключ для подписания ключей
<b>LACNIC</b>	Регистратура интернет-адресов стран Латинской Америки и Карибского бассейна
<b>LACRALO</b>	Региональная организация At-Large стран Латинской Америки и Карибского бассейна
<b>LACTLD</b>	Ассоциация национальных доменов верхнего уровня стран Латинской Америки и Карибского бассейна
<b>NARALO</b>	Североамериканская региональная организация At-Large
<b>NRO</b>	Организация ресурсов нумерации
<b>PDP</b>	процесс разработки политики
<b>PTI</b>	Организация по открытым техническим идентификаторам
<b>RIPE NCC</b>	Réseaux IP Européens Network Coordination Centre (Европейский сетевой координационный центр IP-сетей)
<b>RIR</b>	региональная интернет-регистратура
<b>RSSAC</b>	Консультативный комитет системы корневых серверов
<b>SSAC</b>	Консультативный комитет по безопасности и стабильности
<b>TLD</b>	домен верхнего уровня
<b>W3C</b>	Международный консорциум всемирной сети интернет

---

**ВВУИО**

Всемирная встреча на высшем уровне по вопросам информационного общества (ООН)

---

# Офисы ICANN

## ГЛАВНЫЙ ОФИС

12025 Waterfront Drive, Suite  
Suite 300  
Los Angeles, CA 90094-2536  
Телефон: +1 310 301 5800  
Факс: +1 310 823 8649

## РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОФИСЫ

Брюссель, Бельгия  
6 Rond Point Schuman  
B-1040 Brussels, Belgium  
Телефон: +32 2 894 7414

Стамбул, Турция  
Hakki Yeten Cad. Selenium  
Plaza No:10/C K:10  
34349 Istanbul, Turkey  
Телефон: +90 212 999 6222

Монтевидео, Уругвай  
La Casa de Internet de Latinoamérica y el Caribe Rambla República de México 6125  
11400 Montevideo, Uruguay  
Телефон: +598 2604 222 доб. 5701  
Факс: +598 2604 222 доб. 4112

Сингапур  
South Beach Tower  
38 Beach Road, Unit 04-11  
Singapore 189767  
Телефон: +65 6816 1288

## ЦЕНТРЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Пекин, Китай  
5th floor, No. 1 Building,  
Software Park  
Chinese Academy of Sciences  
4 South 4th Street  
Zhongguancun, Haidian District,  
Beijing, China  
[queries.beijingec@icann.org](mailto:queries.beijingec@icann.org)

---

Женева, Швейцария  
Regus Center  
Rue du Rhône 14  
1204 Geneva, Switzerland  
Телефон: +41 22 819 1844  
Факс: +41 22 819 1900

Найроби, Кения  
Regus Center  
17th Floor  
JKUAT Towers, Kenyatta Avenue  
PO BOX 15168-00400  
Nairobi, Kenya  
Телефон: +254 (0)20 5117029  
Факс: +254 (0)20 5157001

Вашингтон, округ Колумбия, США  
801 17th Street, NW, Suite 400  
Washington, DC 20006  
США  
Телефон: +1 202 570 7240  
Факс: +1 202 789 0104



Один мир, один Интернет

Заходите к нам на [icann.org](https://icann.org)



[@icann](https://twitter.com/icann)



[facebook.com/icannorg](https://facebook.com/icannorg)



[youtube.com/icannnews](https://youtube.com/icannnews)



[flickr.com/icann](https://flickr.com/icann)



[linkedin/company/icann](https://linkedin/company/icann)



[soundcloud/icann](https://soundcloud/icann)



[instagram.com/icannorg](https://instagram.com/icannorg)