

Глоссарий

См. также <https://www.icann.org/resources/pages/glossary-2014-02-03-en>.

КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ (АС)	<p>Консультативный комитет (АС) — официальный консультативный орган, состоящий из представителей интернет-сообщества и предназначенный для консультирования ICANN по конкретным вопросам или в области разработки политики. Некоторые члены консультативного комитета назначаются в соответствии с Уставом ICANN, другие могут назначаться по необходимости. В настоящее время консультативный комитет не имеет полномочий действовать от лица ICANN, но может докладывать о своих результатах и давать рекомендации Правлению ICANN.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/resources/pages/governance/bylaws-en/#XI.</p>
ДОКУМЕНТ «ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ» (AoC)	<p>Документ «Подтверждение обязательств» (AoC) — это заключенное в 2009 году соглашение между ICANN и NTIA, в соответствии с которым ICANN подтверждал свои обязательства относительно подотчетности и прозрачности, безопасности и стабильности DNS, поддержки конкуренции и свободы выбора потребителей, международного участия, периодических проверок со стороны сообщества и связанных с этим видов деятельности. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA обязательства ICANN по документу «Подтверждение обязательств» и проверки AoC будут включены в устав ICANN, а действие самого документа будет завершено.</p>
ПРОВЕРКИ, ПРОВОДИМЫЕ СООТВЕТСТВЕННО ТРЕБОВАНИЯМ «ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ» (ПРОВЕРКИ AoC)	<p>Проверки AoC — это периодические проверки со стороны сообщества для оценки выполнения и информирования о достижениях ICANN в выполнении следующих четырех ключевых задач: 1) обеспечение подотчетности и прозрачности (см. ATR ниже); 2) сохранение безопасности, стабильности и отказоустойчивости DNS; 3) поддержание конкуренции, потребительского доверия и потребительского выбора; 4) обеспечение выполнения политики в отношении WHOIS. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA проверки AoC будут включены в устав ICANN.</p>

<p>РАСШИРЕННЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ ПО ДЕЛАМ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ (ALAC)</p>	<p>Консультативный комитет At-Large (ALAC) — это орган в структуре ICANN, который отвечает за предоставление рекомендаций по деятельности ICANN, затрагивающей интересы индивидуальных пользователей интернета (сообщества At-Large). После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA комитет At-Large примет участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения.</p> <p>Смотрите также: http://www.atlarge.icann.org/.</p>
<p>ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДДЕРЖКИ АДРЕСОВ (ASO)</p>	<p>Организация поддержки адресов (ASO) консультирует Правление ICANN по вопросам политики в отношении выделения IP-адресов и управления этими адресами. После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA организация ASO примет участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения.</p> <p>Смотрите также: https://aso.icann.org/.</p>
<p>АНАЛИЗ ПОДОТЧЕТНОСТИ И ТРАНСПАРЕНТНОСТИ (ATR)</p>	<p>Проверка подотчетности и транспарентности (ATR) является периодической проверкой для оценки выполнения и информирования о достижениях ICANN в обеспечении подотчетности и прозрачности посредством предоставления рекомендаций, направленных на повышение подотчетности и прозрачности операций в ICANN. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA рабочая группа по анализу отчетности и транспарентности ATR и проверки AoC будут включены в устав ICANN.</p>
<p>РАБОЧАЯ ГРУППА ПО АНАЛИЗУ ОТЧЕТНОСТИ И ТРАНСПАРЕНТНОСТИ (ATRT)</p>	<p>Все проверки подотчетности и транспарентности выполняются рабочей группой по анализу отчетности и транспарентности (ATRT).</p>
<p>КОМИТЕТ ПРАВЛЕНИЯ ПО УПРАВЛЕНИЮ (BGC)</p>	<p>Комитет Правления по управлению (BGC) — это комитет Правления ICANN, который отвечает за выполнение периодической оценки качества работы Правления и каждого из его членов.</p>

<p>ПРОЦЕСС, ОСНОВАННЫЙ НА ПРИНЦИПЕ «СНИЗУ-ВВЕРХ»</p>	<p>Фундаментальный принцип принятия решений в ICANN заключается в продвижении решений и данных анализа политик с уровня заинтересованных сторон (то есть непосредственного затрагиваемых сторон, пользователей интернета, компаний и прочих желающих принять участие в данном процессе) до уровня Правления ICANN. Процесс, основанный на принципе «снизу-вверх», обеспечивает возможность открытого и равного участия на всех уровнях в меру возможностей и практической целесообразности.</p>
<p>ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДДЕРЖКИ НАЦИОНАЛЬНЫХ ДОМЕНОВ (ccNSO)</p>	<p>Организация поддержки национальных доменов (ccNSO) является органом, входящим в структуру ICANN, который был создан регистратурами национальных доменов и действует в их интересах. С момента создания ccNSO выступала в качестве форума для регистратур национальных доменов, где они могли встречаться и обсуждать важные проблемы ccTLD на глобальном уровне. ccTLD обеспечивает платформу для формирования консенсуса, технического сотрудничества и приобретения навыков в ccTLD, а также способствует разработке добровольных для применения передовых методов работы регистратуры национальных доменов. Она также отвечает за разработку и предоставление глобальных политик Правлению ICANN по ограниченному кругу вопросов, связанных с ccTLD, таких как введение интернационализированных доменных имен ccTLD (“IDN ccTLDs”). Членство в ccNSO открыто для всех регистратур национальных доменов, поддерживающих работу ccTLD Международной организации по стандартизации (ISO) 3166. После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA организация ccNSO примет участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения.</p> <p>Смотрите также: http://ccnso.icann.org/.</p>
<p>НАЦИОНАЛЬНЫЙ ДОМЕН ВЕРХНЕГО УРОВНЯ (ccTLD)</p>	<p>Национальный домен верхнего уровня (ccTLD) — домен верхнего уровня интернета, который обычно используется или предназначен для использования страной, суверенным государством или независимой территорией.</p> <p>Смотрите также: http://www.iana.org/cctld/cctld.htm.</p>

<p>СКВОЗНАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА СООБЩЕСТВА ПО УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ПОДОТЧЕТНОСТИ ICANN (CCWG–ПОДОТЧЕТНОСТЬ)</p>	<p>Сквозная рабочая группа сообщества по усовершенствованию подотчетности ICANN (CCWG–Подотчетность) была организована для того, чтобы обеспечить выполнение и усовершенствование обязательств ICANN по подотчетности и транспарентности перед глобальной интернет-общественностью по завершении передачи координирующей роли IANA Правительством США.</p> <p>Смотрите также: https://community.icann.org/display/acctcrosscomm/CCWG+on+Enhancing+ICANN+Accountability.</p>
<p>ПОЛНОМОЧИЯ СООБЩЕСТВА</p>	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA следующие семь полномочий сообщества будут делегированы наделенному полномочиями сообществу Принципиальных положений для обеспечения ответственности ICANN перед интернет-сообществом, объединяющем различные заинтересованные стороны:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Полномочие отклонять бюджет ICANN, бюджет IANA, или стратегические планы и планы операционной деятельности ICANN. • Полномочие отклонять изменения стандартных положений Устава ICANN • Полномочие утверждать изменения в принципиальных положениях Устава ICANN или учредительного договора и утверждать продажу либо иное полное или частичное отчуждение имущества ICANN. • Право на назначения и снятие с должности отдельных членов Правления ICANN. • Полномочие отзывать весь состав Правления ICANN; • Полномочие запускать в действие обязательные IRP или необязательные запросы пересмотра; • Полномочие отклонять решения Правления ICANN в отношении проверки исполнения функций IANA, включая запуск процесса разделения IANA после передачи функций, связанных с именами.

<p>ПРОЦЕСС ПОДГОТОВКИ МИРОВОГО СОГЛАШЕНИЯ</p>	<p>Как указано в разделе 3 статьи VI Устава ICANN, прежде чем инициировать процесс независимой проверки, истец должен пройти определенный период подготовки мирового соглашения в рамках ICANN с тем, чтобы разрешить или ограничить круг вопросов, которые планируется подавать на рассмотрение независимой контрольной комиссией. Такой «процесс подготовки мирового соглашения» должен инициироваться до того, как сторона, подающая жалобу, понесет какие-либо затраты на подготовку заявления, подаваемого для независимой проверки. Процесс подготовки мирового соглашения осуществляется между ICANN и истцом без участия юрисконсульта.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/en/system/files/files/cep-11apr13-en.pdf.</p>
<p>КОНСЕНСУС</p>	<p>Консенсус — это одна из форм принятия решений, которые используются различными организациями поддержки, входящими в состав ICANN. У каждой организации поддержки (SO) отдельный метод достижения консенсуса. Например, в GNSO используется следующий метод:</p> <p>«Полный консенсус» — когда ни один из членов группы не выступает против рекомендации в ее последней формулировке. Иногда такая ситуация также называется единодушным консенсусом.</p> <p>«Консенсус» — когда меньшинство не согласно, но большинство поддерживает предлагаемое решение.</p> <p>Когда GAC представляет Правлению ICANN консенсус, то это понимается как практика принятия решений на основе общего согласия при отсутствии каких бы то ни было формальных возражений.</p>
<p>ОБЪЕДИНЕННАЯ ГРУППА РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРНЕТ-РЕГИСТРАТУР ПО СОСТАВЛЕНИЮ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПЕРЕДАЧЕ ФУНКЦИЙ IANA (ГРУППА CRISP)</p>	<p>Объединенная группа региональных интернет-регистратур по составлению предложения по передаче функций IANA (группа CRISP) была сформирована сообществом номерных ресурсов интернета посредством RIP для выработки предложения в отношении функций IANA, связанных с выделением блоков ресурсов нумерации интернета, регистратурами ресурсов нумерации IANA, администрированием специальных зон DNS IN-ADDR.ARPA и IP6.ARPA и другими задачами, связанными с управлением регистратурами.</p> <p>Смотрите также: https://www.nro.net/nro-and-internet-governance/iana-oversight/consolidated-rir-iana-stewardship-proposal-team-crisp-team.</p>

ГРУППЫ ИНТЕРЕСОВ	<p>«Группа интересов» — это группа заинтересованных сторон, объединившихся по принципу того или иного общего интереса или перспективы.</p>
ПОСТОЯННЫЙ КОМИТЕТ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (CSC)	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA будет создан Постоянный комитет потребителей (CSC) для осуществления оперативного надзора, ранее выполнявшегося NTIA, к чему относятся также функции IANA, связанные с именами. Структура CSC будет определена в Принципиальных положениях ICANN.</p>
СКВОЗНАЯ РАБОЧАЯ ГРУППА СООБЩЕСТВА ПО РАЗРАБОТКЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ О ПЕРЕДАЧЕ КООРДИНИРУЮЩЕЙ РОЛИ В ИСПОЛНЕНИИ ФУНКЦИЙ IANA, СВЯЗАННЫХ С ИМЕНАМИ (CWG-КОРДИНИРУЮЩАЯ РОЛЬ)	<p>Основная цель Сквозной рабочей группы сообщества (CWG) по разработке предложения о передаче координирующей роли в исполнении функций IANA, относящихся к выделению доменных имен (группа CWG-Координирующая роль), была организована для подготовки консолидированного предложения относительно передачи координирующей роли для тех элементов функций IANA, которые влияют на интернет-сообщество отрасли доменных имен.</p> <p>Смотрите также: https://community.icann.org/x/37fhAg.</p>
УЧАСТНИКИ, ПРИНИМАЮЩИЕ РЕШЕНИЯ	<p>После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA следующие пять организаций SO и AC примут участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения. ALAC, ASO, ccNSO, GNSO и GAC (если GAC примет соответствующее решение). Наделенное полномочиями сообщество будет действовать в соответствии с планами участников, принимающих решения, для осуществления полномочий сообщества, делегированных интернет-сообществу, объединяющему различные заинтересованные стороны, в рамках передачи координирующей роли NTIA в осуществлении функций IANA. GAC, однако, не сможет принимать решения в процессе реализации полномочий сообщества для инициирования процесса пересмотра решения Правления ICANN о реализации консенсуса, достигнутого GAC. В таких случаях GAC сможет принимать участие в качестве консультативной стороны в других аспектах процедуры передачи разрешения проблем на более высокий уровень, но не сможет принимать решения.</p>

<p>ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ</p>	<p>Члены Правления ICANN — это физические лица, которые руководят операциями и делами ICANN как некоммерческой общественной корпорации, деятельность которой регламентируется Законом о некоммерческих публичных корпорациях штата Калифорния, и наделены фидуциарными обязанностями для осуществления всех ее корпоративных полномочий. Членов Правления необходимо отличать от наблюдателей и представителей других организаций, которые могут присутствовать на заседаниях Правления ICANN, однако не имеют права голоса.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/resources/pages/governance/bylaws-en/#VI.</p>
<p>ПОЛИТИКА В ОТНОШЕНИИ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ О ДОКУМЕНТАХ (DIDP)</p>	<p>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. Важным аспектом подхода корпорации ICANN к вопросам прозрачности и раскрытия информации является определение исчерпывающей совокупности материалов по различным вопросам, которые ICANN в обязательном порядке публикует на своем веб-сайте.</p>
<p>СИСТЕМА ДОМЕННЫХ ИМЕН (DNS)</p>	<p>Система доменных имен (DNS) упрощает работу пользователей в интернете. Каждому компьютеру, подключенному к интернету, назначен уникальный адрес, аналогичный телефонному номеру, состоящий из довольно сложной последовательности цифр. Он называется IP-адресом этого компьютера. IP-адрес трудно запомнить. Система DNS упрощает использование интернета, позволяя вводить строку из букв (доменное имя) вместо непонятного IP-адреса. Поэтому вместо последовательности 207.151.159.3 можно ввести www.internic.net. Это мнемонический способ, облегчающий запоминание адресов.</p>

<p>СООБЩЕСТВО, НАДЕЛЕННОЕ ПОЛНОМОЧИЯМИ</p>	<p>Сообщество, наделенное полномочиями, будет сформировано, как некорпоративная ассоциация шт. Калифорния, что будет указано в уставе ICANN, и будет наделено полномочиями единоличного юридического лица в соответствии с законом шт. Калифорния для назначения и увольнения отдельных членов Правления или для отзыва всего Правления и принятия других решений в соответствии с решениями сообщества для реализации полномочий сообщества. Сообщество, наделенное полномочиями, и регулирующие правила будут определены в Принципиальных положениях ICANN.</p>
<p>ПЯТИЛЕТНИЙ ПЛАН ОПЕРАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ICANN</p>	<p>Пятилетний план операционной деятельности ICANN — это инструмент планирования и выполнения портфеля работ ICANN в соответствии со стратегическими целями и задачами, определенными в пятилетнем стратегическом плане ICANN. Такой план операционной деятельности служит своего рода звеном между стратегическими целями и операционным планом и бюджетом ICANN на 1 год, определяя запланированные результаты (ключевые факторы успеха), инструменты измерения эффективности (ключевые показатели эффективности деятельности), операционные риски, зависимости и ресурсы, необходимые для достижения целей.</p>
<p>ПЯТИЛЕТНИЙ СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПЛАН ICANN</p>	<p>Пятилетний стратегический план ICANN определяет концепцию ICANN и долгосрочные стратегические цели, разработанные путем совместного процесса по принципу «снизу-вверх» с участием многих заинтересованных сторон.</p>
<p>ПРИНЦИПАЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</p>	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA Устав ICANN будет считаться стандартными положениями Устава ICANN или Принципиальными положениями. Принципиальными положениями считаются те положения, которые являются неотъемлемой частью организации, цели и подотчетности ICANN глобальному интернет-сообществу. Порог одобрения Правлением изменений в Принципиальных положениях выше, чем порог, необходимый для внесения изменений в стандартные положения Устава ICANN. Если Правление ICANN предлагает внести изменения в Принципиальные положения, то для того, чтобы эти изменения обрели юридическую силу, необходимо будет одобрение трех четвертей членов Правления и согласие сообщества, наделенного полномочиями.</p>

<p>ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ (GAC)</p>	<p>Правительственный консультативный комитет (GAC) — консультативный комитет, состоящий из назначенных представителей национальных правительств, многонациональных правительственных организаций, межправительственных организаций и обособленных экономических регионов. Его функция заключается в консультировании Правления ICANN по вопросам, относящимся к деятельности правительств. GAC будет работать в качестве форума для обсуждения правительственных интересов и проблем, включая интересы потребителей. В качестве консультативного комитета GAC не уполномочен действовать от лица ICANN в настоящее время, но может докладывать о своих результатах и давать рекомендации Правлению ICANN. После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA GAC примет участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения, если примет соответствующее решение, за исключением случаев, когда сообщество, наделенное полномочиями, инициирует процесс пересмотра решения Правления ICANN о реализации консенсуса, достигнутого GAC.</p> <p>Смотрите также: https://gacweb.icann.org/display/gacweb/Governmental+Advisory+Committee</p>
<p>ОРГАНИЗАЦИЯ ПОДДЕРЖКИ ДОМЕНОВ ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (GNSO)</p>	<p>Организация поддержки доменов общего пользования (GNSO) является преемником той части обязанностей Организации поддержки доменных имен (DNSO), которые были связаны с родовыми доменами верхнего уровня. В состав GNSO входит шесть следующих групп интересов: группа интересов коммерческих и деловых пользователей, группа интересов регистратур gTLD, группа интересов интернет-провайдеров, группа интересов некоммерческих пользователей, группа интересов регистраторов и группа интересов защитников интеллектуальной собственности. После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA организация GNSO примет участие в наделенном полномочиями сообществе в качестве участника, принимающего решения.</p> <p>Смотрите также: http://gns0.icann.org/en/.</p>
<p>ДОМЕН ОБЩЕГО ПОЛЬЗОВАНИЯ (ВЕРХНЕГО УРОВНЯ) (gTLD)</p>	<p>Домен общего пользования верхнего уровня (gTLD) — это одна из категорий TLD, которые обслуживает отдела IANA ICANN для использования в системе доменных имен интернета. Пользователям интернета он знаком как суффикс в конце доменного имени.</p>

АДМИНИСТРАЦИЯ АДРЕСНОГО ПРОСТРАНСТВА ИНТЕРНЕТ (IANA)	<p>ICANN выполняла функции администрации адресного пространства Интернет (IANA) по поручению глобального интернет-сообщества с 1998 года. К функциям IANA относятся следующие: поддержание реестра технических параметров интернет-протокола, администрирование некоторых обязанностей, связанных с корневой зоной DNS и присвоением ресурсов нумерации интернета. Смотрите также: http://www.iana.org/.</p>
БЮДЖЕТ ФУНКЦИЙ IANA	<p>В настоящее время бюджет функций IANA входит в состав годового плана операционного плана и бюджета ICANN. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA бюджет функций IANA будет подготовлен и рассмотрен в качестве отдельного бюджета ICANN.</p>
ПОДРЯДЧИК ПО ИСПОЛНЕНИЮ ФУНКЦИЙ IANA	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA ICANN заключит договор о выполнении функций IANA, включая перечень работ с PTI, в соответствии с которым PTI будет выполнять функции IANA, связанные с именами.</p>
ПРОЦЕСС ПРОВЕРКИ ИСПОЛНЕНИЯ ФУНКЦИЙ IANA (IFR)	<p>После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA периодические проверки исполнения функций IANA (IFR) по выполнению функций IANA, связанных с именами, на соответствие требованиям, указанным в договоре и перечне работ, будут выполняться группой проверки исполнения функций IANA. Процедура IFR будет определена в Принципиальных положениях ICANN.</p>
ПЕРЕДАЧА КООРДИНИРУЮЩЕЙ РОЛИ В ИСПОЛНЕНИИ ФУНКЦИЙ IANA	<p>Функции IANA выполнялись ICANN по договору, заключенному с NTIA. В марте 2014 года NTIA объявило о намерении передать координирующую роль в исполнении функций IANA глобальному интернет-сообществу («передача координирующей роли в исполнении функций IANA»), и запросило сообщество ICANN, состоящее из множества заинтересованных сторон, представить свои предложения в отношении такой передачи.</p>

<p>КООРДИНАЦИОННАЯ ГРУППА ПО ПЕРЕДАЧЕ КООРДИНИРУЮЩЕЙ РОЛИ В ИСПОЛНЕНИИ ФУНКЦИЙ IANA (ICG)</p>	<p>Миссия Координационной группы по передаче координирующей роли в исполнении функций IANA заключается в координации усилий затрагиваемых сообществ в разработке предложения по передаче координирующей роли NTIA в осуществлении функций IANA. Создание ICG произошло по инициативе и при поддержке ICANN, и членство в ICG определено интернет-сообществами, принимающими в ней участие. Единственной задачей данной группы является разработка и предоставление Национальному управлению по телекоммуникациям и информации США (NTIA) предложения, в котором будет представлен рекомендуемый план передачи координирующей роли NTIA в исполнении функций IANA глобальному интернет-сообществу в соответствии с ключевыми принципами, изложенными в объявлении NTIA от 14 марта.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/en/stewardship/.</p>
<p>РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ПЛАНИРОВАНИЮ ПЕРЕДАЧИ ФУНКЦИЙ IANA (IANAPLAN)</p>	<p>Рабочая группа IANAPLAN была сформирована IETF для подготовки предложения по передаче координирующей роли в исполнении функций IANA, касающихся технического обслуживания кодов и номеров в интернет-протоколах, разработанных IETF.</p> <p>Смотрите также: http://www.ietf.org/iana-transition.html.</p>

<p>ИНТЕРНЕТ-КОРПОРАЦИЯ ПО ПРИСВОЕНИЮ ИМЕН И НОМЕРОВ (ICANN)</p>	<p>Интернет-корпорация по присвоению имен и номеров (ICANN) — международная некоммерческая общественная корпорация, расположенная в шт. Калифорния, несущая ответственность за распределение адресного пространства IP, назначение идентификаторов протокола, управление системой доменных имен доменов общего пользования верхнего уровня (gTLD) и национальных доменов верхнего уровня (ccTLD), а также за функции управления системой корневых серверов. Функции IANA выполнялись ICANN по договору, заключенному с NTIA; однако, в марте 2014 года NTIA объявило о намерении передать координирующую роль в управлении функциями IANA («передача координирующей роли в исполнении функций IANA»), и запросило сообщество ICANN, состоящее из множества заинтересованных сторон, представить свои предложения в отношении такой передачи.</p> <p>Как участник частно-государственного партнерства организация ICANN отвечает за сохранение безопасности и стабильности функционирования интернета, стимулирование конкуренции в сфере регистрации доменных имен, за достижение широкого представительства международных интернет-сообществ и за развитие и реализацию политик, соответствующих концепции на основе согласованных методов и подхода «снизу вверх».</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/.</p>
<p>ГОДОВОЙ ОПЕРАЦИОННЫЙ ПЛАН И БЮДЖЕТ ICANN</p>	<p>В настоящее время бюджет функций IANA входит в состав годового операционного плана и бюджета ICANN. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA бюджет функций IANA будет подготовлен и рассмотрен в качестве отдельного бюджета ICANN.</p>
<p>УЧРЕДИТЕЛЬНЫЙ ДОГОВОР ICANN</p>	<p>Учредительный договор ICANN является инструментом, с помощью которого ICANN учреждена, как некоммерческая публичная корпорация штата Калифорния. В учредительном договоре определяются принципиальные аспекты организации и цели ICANN, а также учредительный договор является регулирующим документом ICANN высшего уровня. После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA порог одобрения Правления и сообщества, наделенного полномочиями, необходимого для внесения изменений в учредительный договор ICANN, будет таким же, как и для внесения изменений в Принципиальные положения.</p>

<p>УСТАВ ICANN</p>	<p>Устав ICANN, регулируемый учредительным договором и применимым законодательством, определяет правила управления и ведения деятельности в ICANN. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA Устав ICANN будет считаться стандартными положениями Устава ICANN или Принципиальными положениями. Порог одобрения Правлением изменений в Принципиальные положения выше, чем порог, необходимый для внесения изменений в стандартные положения Устава, а также любые предложенные изменения Принципиальных положений потребуют одобрения сообщества, наделенного полномочиями, чтобы такие изменения имели юридическую силу. Общество, наделенное полномочиями, будет иметь возможность отклонить изменения стандартных положений Устава, одобренные Правлением, перед тем, как эти изменения вступят в силу. Для всех изменений в Устав ICANN (стандартные или принципиальные) необходимо проведение консультаций с общественностью.</p>
<p>ФОРУМ СООБЩЕСТВА</p>	<p>После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA для реализации полномочий, сообществу, наделенному полномочиями, сначала потребуется выполнить процедуру передачи разрешения проблем на более высокий уровень для конкретного полномочия сообщества. Общественный форум для заинтересованных сторон является компонентом процедуры передачи разрешения проблем на более высокий уровень для полномочий сообщества (за исключением полномочия назначать и полномочия увольнять конкретных членов Правления). На этом этапе обсуждения будет предоставлена площадка для подачи заявлений о назначении участников, принимающих решения, и их обоснование, а также для ответов на вопросы о них, предложенного использования полномочия сообщества, обсуждения и информирования среди заинтересованных сторон, что поможет сообществу, наделенному полномочиями, сделать хорошо обоснованные выводы о реализации новых полномочий.</p>
<p>ИНЖЕНЕРНАЯ ПРОЕКТНАЯ ГРУППА ИНТЕРНЕТА (IETF)</p>	<p>Инженерная проектная группа интернета (IETF) — большое открытое международное сообщество проектировщиков, операторов, производителей и исследователей сетей, работающих над развитием архитектуры интернета и обеспечением бесперебойной работы интернета. Это сообщество открыто для всех заинтересованных лиц. IETF разрабатывает стандарты интернета, в том числе стандарты, относящиеся к пакету Интернет-протокола (TCP/IP).</p> <p>Смотрите также: https://www.ietf.org/</p>

<p>ПРОЦЕСС НЕЗАВИСИМЫХ ПРОВЕРОК (IRP)</p>	<p>Процесс независимых проверок ICANN (IRP) — это процедура апелляции, обеспечивающая независимую проверку третьей стороной действий или бездействия Правления ICANN, которые, по заявлению пострадавшей стороны, не соответствуют учредительному договору или уставу ICANN. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA существующие IRP будут усилены для обеспечения большей доступности и прозрачности, а также объем IRP будет расширен для включения претензий в отношении действий/бездействия персонала ICANN, действий/бездействия определенных РТИ, решений комиссии экспертов и DIDP. Независимая контрольная комиссия также будет принимать жалобы наделенного полномочиями сообщества в связи с вопросами, вынесенными на решение такого сообщества в учредительном договоре или Уставе. Решения Независимой контрольной комиссии будут обязательными и осуществимыми в любом суде, признающем результаты международного арбитража. Эти усовершенствования процедур IFR будут определены в Принципиальных положениях ICANN.</p>
<p>НЕЗАВИСИМАЯ КОНТРОЛЬНАЯ КОМИССИЯ (КОМИССИЯ IRP)</p>	<p>Независимая контрольная комиссия (комиссия IRP) является независимой постоянной судейской/арбитражной комиссией, в сферу полномочий которой входит рассмотрение и разрешение претензий, поданных пострадавшими сторонами с помощью IRP.</p>
<p>ИНТЕРНЕТ-ПРОТОКОЛ (IP)</p>	<p>Интернет-протокол (IP) — коммуникационный протокол, лежащий в основе интернета. Протокол IP позволяет сетям устройств соединяться друг с другом по различным физическим каналам. У каждого устройства или службы в интернете есть по меньшей мере один IP-адрес, который обеспечивает уникальную идентификацию и позволяет отличать их от других устройств или услуг в интернете. IP-адрес — это цифровой адрес, а служба имен DNS использует для определения местоположения устройства или службы в интернете удобные для понимания имена.</p>

<p>ПОДХОД НА ОСНОВЕ МОДЕЛИ С УЧАСТИЕМ МНОГИХ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН</p>	<p>Подход на основе модели с участием многих заинтересованных сторон — это организационная концепция или структура управления или разработки политик, предназначенная для объединения всех сторон для сотрудничества и участия в диалоге и принятии и выполнении решений, посвященных определенным проблемам или целям.</p> <p>Принятый в ICANN подход на основе модели с участием многих заинтересованных сторон состоит из разнообразного набора заинтересованных сторон с интересами в области номерных ресурсов, имен и протоколов интернета, представляющих самые разные страны по всему миру и организованных в различные организации поддержки, группы интересов и консультативные комитеты, а также согласившихся работать на основе консенсуса и принципа «снизу вверх», а также принципов открытости и прозрачности.</p>
<p>ПРИНЦИПЫ NETMUNDIAL</p>	<p>Конференция NETmundial, которая прошла 23–24 апреля 2014 года в Сан-Паулу, Бразилия, стала первым мероприятием, подготовленным на основе модели с участием многих заинтересованных сторон и посвященным будущему управления интернетом. На конференции NETmundial был определен ряд общих принципов и важных ценностей, которые составляют открытую, эффективную, правомерную и развивающуюся концепцию управления интернетом с участием многих заинтересованных сторон. Также было признано, что интернет — это глобальный ресурс, которым необходимо управлять в общественных интересах.</p> <p>Смотрите также: http://netmundial.br/wp-content/uploads/2014/04/NETmundial-Multistakeholder-Document.pdf.</p>
<p>НОМИНАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ (НОМСОМ)</p>	<p>Номинационный комитет (NomCom) — это независимый комитет, занимающийся избранием восьми членов Правления ICANN, пяти членов комитета ALAC, трех членов GNSO и трех членов ccNSO.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/resources/pages/nomcom-2013-12-13-en.</p>

<p>НАЦИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЯМ И ИНФОРМАЦИИ США (NTIA)</p>	<p>Национальное управление по телекоммуникациям и информации США (NTIA) — это орган исполнительной власти, на который возложена ответственность за предоставление президенту США рекомендаций по вопросам определения политики в сфере телекоммуникаций и информации. NTIA поддерживает контракт с ICANN о технической координации системы доменных имен и адресации в интернете. В марте 2014 года NTIA объявило о намерении передать свою роль согласно договору об исполнении функций IANA и запросило сообщество ICANN, состоящее из множества заинтересованных сторон, представить свои предложения в отношении такой передачи. Смотрите также: http://www.ntia.doc.gov/.</p>
<p>ОМБУДСМЕН</p>	<p>Омбудсмен ICANN осуществляет расследование и направляет жалобы, поданные членами сообщества ICANN, которые считают, что Правление ICANN, персонал или группа интересов ICANN отнеслись к ним несправедливо. Омбудсмен должен соблюдать нейтралитет и независимость, а также содействовать справедливому, беспристрастному и своевременному разрешению жалоб членов сообщества. Смотрите также: https://www.icann.org/resources/pages/accountability/ombudsman-en.</p>
<p>ПРОЦЕСС РАЗРАБОТКИ ПОЛИТИКИ (PDP)</p>	<p>Процесс разработки политики (PDP) — ряд формальных этапов, описанных в Уставе ICANN и направленных на инициирование разработки, внутренний и внешний анализ, составление графиков подготовки и одобрение политик, необходимых для координации глобальной системы уникальных идентификаторов интернета.</p>
<p>ОРГАНИЗАЦИЯ IANA ПОСЛЕ ПЕРЕДАЧИ ФУНКЦИЙ (PTI)</p>	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA новая организация IANA после передачи функций (PTI) будет создана для обеспечения выполнения функций IANA после передачи обязанностей по надзору от NTIA. PTI будет оформлена как некоммерческая публичная корпорация штата Калифорния и ICANN будет ее единственным участником. Структура управления PTI будет определена в Принципиальных положениях ICANN.</p>
<p>ЧАСТНЫЙ СЕКТОР</p>	<p>К частному сектору относятся коммерческие компании, некоммерческие органы, частные лица, неправительственные организации, гражданское общество и академические учреждения.</p>

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ AT-LARGE (RALOs)	<p>Сообщество At-Large структурно организовано по регионам пяти Региональных организаций расширенного сообщества (RALO). Эти организации служат форумом для обмена информацией и точкой координации усилий по содействию и поддержке участия региональных сообществ пользователей интернета в деятельности ICANN, а также распространению знаний и наращиванию потенциала.</p>
ПРОЦЕСС ПЕРЕСМОТРА РАНЕЕ ПРИНЯТЫХ РЕШЕНИЙ	<p>Процесс пересмотра ранее принятых решений — это внутренний механизм апелляции ICANN, с помощью которого затрагиваемые стороны могут потребовать рассмотрения Правлением ICANN жалоб о определенных действиях или бездействии Правления ICANN или персонала. В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA будет несколько усовершенствований процесса пересмотра решений, включая расширение рамок допустимых требований к запросам на пересмотр и расширение периода времени, в течение которого затрагиваемая сторона может подать такой запрос.</p>
РЕГИСТРАТОР	<p>Доменные имена, заканчивающиеся на .aero, .biz, .com, .coop, .info, .museum, .name, .net, .org и .pro, можно зарегистрировать в различных компаниях (известных как «регистраторы»), конкурирующих друг с другом. Список регистраторов, аккредитованных ICANN, доступен в соответствующем разделе (https://www.icann.org/registrar-reports/accredited-list.html).</p>
РЕГИСТРАТУРА	<p>«Регистратура» — это основная официальная база данных всех доменных имен, зарегистрированных в каждом из доменов верхнего уровня. Оператор регистратуры поддерживает основную базу данных и создает "файл зоны", который позволяет компьютерам маршрутизировать сетевой трафик между доменами верхнего уровня по всему миру. Пользователи Интернета напрямую не взаимодействуют с оператором регистратуры; пользователи могут зарегистрировать имена в доменах верхнего уровня, включая .biz, .com, .info, .net, .name, .org у регистраторов, аккредитованных ICANN.</p>
МЕХАНИЗМ ПРОВЕРКИ	<p>Механизм проверки — это процесс оценки выполнения того или иного решения или политики. ICANN располагает целым набором механизмов проверки, обязательных согласно Уставу для обеспечения подотчетности и транспарентности.</p>

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИНТЕРНЕТ- РЕГИСТРАТУРЫ (RIR)	<p>В настоящий момент существует пять региональных интернет-регистратур (RIR): AfriNIC, APNIC, ARIN, LACNIC и RIPE NCC. Эти некоммерческие организации отвечают за распределение IP-адресов на региональном уровне интернет-провайдерам и местным регистратурам, а также за управление этим адресным пространством.</p>
КОРНЕВЫЕ СЕРВЕРЫ	<p>Корневые серверы содержат IP-адреса всех регистратур TLD: адреса глобальных регистратур, таких как .com, .org и т. п.; адреса 244 регистратур стран, таких как .fr (Франция), .cn (Китай) и т. п. Это критически важная информация. Если информация неверна или двусмысленна, поиск ключа регистратуры в интернете невозможен. Если использовать терминологию DNS, информация должна быть уникальной и аутентичной.</p>
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ СИСТЕМЫ КОРНЕВЫХ СЕРВЕРОВ (RSSAC)	<p>Консультативный комитет системы корневых серверов (RSSAC) предоставляет сообществу ICANN и Правлению рекомендации в отношении работы, безопасности и целостности системы корневых серверов интернета и управления данной системой.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/resources/pages/rssac-4c-2012-02-25-en.</p>
КОРНЕВАЯ ЗОНА	<p>Корневая зона — это центральный каталог DNS, который является ключевым компонентом системы преобразования понятных имен хостов в цифровые IP-адреса.</p> <p>Смотрите также: www.iana.org/domains/root/files.</p>
ПРОЦЕСС РАЗДЕЛЕНИЯ	<p>«Процесс разделения» — это любой процесс, в соответствии с которым РТИ может завершить или завершит выполнение функций IANA, связанных с именами, в соответствии с договором о выполнении функций IANA.</p>
ВНЕОЧЕРЕДНОЙ ПРОЦЕСС ПРОВЕРКИ ИСПОЛНЕНИЯ ФУНКЦИЙ IANA	<p>После передачи координирующей роли в исполнении функций IANA может быть инициирован внеочередной процесс проверки исполнения функций IANA в обход регулярных периодических IFR для восполнения определенных недостатков или решения вопросов в отношении выполнения функций IANA, связанных с именами, когда предусмотренные механизмы передачи разрешения проблем на более высокий уровень не принесли результатов. Процедуры внеочередных процессов проверки исполнения функций IANA будут определены в Принципиальных положениях ICANN.</p>

ОРГАНИЗАЦИИ ПОДДЕРЖКИ (SO)	<p>Организации поддержки (SO) — это три специальных консультативных органа, в настоящее время формирующих для Правления ICANN рекомендации по вопросам политик, касающимся доменных имен (GNSO и ccNSO) и IP-адресов (ASO).</p>
СПОНСОР	<p>Спонсор — это организация, которой предоставлены определенные полномочия по разработке стратегии в отношении функционирования конкретного спонсируемого TLD. Спонсируемый TLD имеет свой устав, определяющий цель создания и правила функционирования TLD. Спонсор отвечает за разработку таких политик в отношении делегированных ему тематических областей, которые обеспечат полезность TLD для сообщества спонсируемого TLD — определенной группы лиц, непосредственно заинтересованных в функционировании этого TLD. Спонсор также несет ответственность за выбор оператора регистратуры, и в различной степени за назначение функций, выполняемых регистраторами, и за их взаимодействие с оператором регистратуры. Спонсор должен использовать делегированные ему полномочия в соответствии с нормами честности и интересами сообщества спонсируемого TLD.</p>
КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И СТАБИЛЬНОСТИ (SSAC)	<p>Консультативный комитет по безопасности и стабильности (SSAC) — постоянный консультативный комитет Президента по вопросам безопасности и стабильности системы распределения имен и адресов интернета. Основной задачей комитета является анализ рисков и аудит. В SSAC входят около 20 технических экспертов из частных фирм и академических институтов, а также операторы корневых серверов интернета, регистратур TLD и регистраторов.</p> <p>Смотрите также: https://www.icann.org/groups/ssac.</p>

ЗАИНТЕРЕСОВАННАЯ СТОРОНА	<p>Заинтересованная сторона — это любое частное лицо или группа, которых затрагивает деятельность ICANN. К заинтересованным сторонам ICANN относятся: регистратуры национальных доменных имен верхнего уровня; регистратуры и регистраторы доменов общего пользования верхнего уровня; региональные интернет-регистратуры, управляющие региональным распределением номерных ресурсов интернета, в том числе IP-адресов и номеров автономных систем; операторы 13 корневых серверов имен; коммерческие интересы, в том числе интересы крупного и малого бизнеса, владельцев прав на интеллектуальную собственность, интернет-провайдеров и поставщиков прочих услуг связи; некоммерческие интересы, в том числе интересы некоммерческих пользователей и организаций; государственные интересы, в том числе интересы правительств стран, межгосударственных организаций и договоров, а также отдельных экологических зон; технические эксперты из промышленных и академических кругов; представителя пользователей интернета со всего мира.</p>
ГРУППЫ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН	<p>Группы заинтересованных сторон ICANN представляют множество частных лиц, из которых состоит сообщество ICANN. Группы заинтересованных сторон функционируют в качестве узкого состава лиц, усилия которых направлены на облегчение процесса создания новых групп интересов, а также самостоятельного роста и расширения таких структур.</p>
СТАНДАРТНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ УСТАВА	<p>В рамках передачи координирующей роли в исполнении функций IANA Устав ICANN будет считаться стандартными положениями Устава ICANN или Принципиальными положениями. Порог одобрения Правлением изменений в Принципиальные положения выше, чем порог, необходимый для внесения изменений в стандартные положения Устава ICANN. Если Правление ICANN предлагает внести изменения в стандартные положения Устава, то это предложение должно получить одобрение двух третей (2/3) членов Правления. Общество, наделенное полномочиями, будет иметь возможность отклонить изменения стандартных положений Устава, одобренные Правлением, перед тем, как эти изменения вступят в силу.</p>

СТРЕСС-ТЕСТ	Стресс-тесты представляют собой моделирование с использованием ряда возможных, однако не обязательно вероятных, а скорее гипотетических сценариев для проверки влияния определенных событий на ту или иную систему, продукт, компанию или отрасль. Стресс-тесты могут использоваться для анализа определенных рисков ICANN и экосистемы DNS, а также непредвиденных обстоятельств, последствия которых можно устранить с помощью механизмов подотчетности, находящихся на рассмотрении в группе CCWG-Подотчетность.
ДОМЕН ВЕРХНЕГО УРОВНЯ (TLD)	Домены верхнего уровня (TLD) — это доменные имена на самом верху иерархии имен DNS. Они отображаются в доменных именах в качестве набора символов, следующих за последней точкой, например «net» в «www.example.net». Администратор TLD контролирует, какие доменные имена второго уровня распознаются в этом TLD. Администратор «корневого домена» или «корневой зоны» контролирует, какие TLD распознаются системой DNS. Наиболее используемыми TLD являются .com, .net, .edu, .jp, .de и др.
РАБОЧИЕ ПОТОКИ (WS)	Рабочий поток 1 (WS1) группы CCWG-Подотчетность сосредоточен на механизмах усовершенствования подотчетности ICANN, которые необходимо ввести в действие или определить в сроки, установленные для передачи координирующей роли в исполнении функций IANA. Направление работы 2 (WS2) сфокусировано на рассмотрении вопросов подотчетности, у которых срок разработки решений и полной реализации может выходить за рамки передачи координирующей роли в исполнении функций IANA.