

## UASG начинает конкурс проектов для проведения Дня универсального принятия 2024

Группа управления по универсальному принятию (UASG) объявила о начале конкурса проектов для проведения второго ежегодного [Дня универсального принятия \(UA\)](#), который пройдет 28 марта 2024 года. День UA 2024, организованный состоящей из волонтеров UASG и Интернет-корпорацией по присвоению имен и номеров (ICANN), воспользуется успехом прошедшего в 2023 году первого Дня UA, и будет посвящен усилиям по продвижению принятия UA среди местных, региональных и глобальных сообществ и заинтересованных сторон. День UA 2024 будет состоять из виртуальных и очных сессий, которые пройдут в период между 1 марта и 30 мая 2024 года, направленных на повышение осведомленности о UA и его преимуществах, с упором на технические тренинги, чтобы помочь организациям подготовиться к обеспечению UA.

В [Первом Дне UA, прошедшем в 2023 году](#), приняло участие более 9 400 человек в рамках более 50 мероприятий в 40 странах/территориях. Благодаря Дню UA 2023 были впервые привлечены к продвижению универсального принятия и многоязычного интернета на глобальном уровне самые разные представители технических и лингвистических сообществ, компаний, правительств и заинтересованных сторон из сферы системы доменных имен (DNS). Работа над универсальным принятием включена в стратегический план ICANN и в цели CEO. В первом мероприятии участвовало несколько членов Правления, руководящего звена и сотрудников ICANN, что является свидетельством важности UA с точки зрения обеспечения цифровой инклюзивности и многоязычности интернета.

Универсальное принятие — это техническое требование, направленное на то, чтобы все доменные имена и адреса электронной почты можно было использовать во всех приложениях, устройствах и системах, подключенных к интернету. Система доменных имен (DNS) значительно расширилась с 2009 года, и теперь насчитывает более 1 200 активных доменов общего пользования (gTLD), включая интернационализованные доменные имена (IDN-домены) и интернационализованные национальные домены верхнего уровня (ccTLD). Эти TLD могут состоять из более трех символов и записываться разными наборами символов. При этом, несмотря на изменения, которые претерпела DNS, во многих программных приложениях все еще используются устаревшие способы проверки допустимости и обработки доменных имен и адресов электронной почты. Многие системы не распознают новые доменные имена и неправильно их обрабатывают, и не все онлайн-порталы оснащены опциями, позволяющими открыть в них аккаунт с использованием одного из таких новых адресов электронной почты. Организации, готовые к обеспечению UA, имеют ряд преимуществ, среди которых можно перечислить цифровую инклюзивность, расширенные бизнес-возможности и большую социальную актуальность в многоязычном мире.

«Миллиарды интернет-пользователей приходят в сеть со всех уголков земли и сейчас, как никогда, важно, чтобы организации поддерживали все валидные доменные имена и адреса электронной почты, включая те, которые записываются на языке или наборе

символов по выбору пользователя», — заявил председатель UASG Анил Кумар Джаин (Anil Kumar Jain). «День UA 2023 посетило более 9 400 человек из 40 стран, что говорит нам о том, что связанные с UA ресурсы и решения вызывают большой энтузиазм. Мы надеемся, что День UA 2024 продолжит успех усилий по повсеместному продвижению UA».

Если вы хотели бы организовать День UA, **пожалуйста, заполните и отправьте [Форму для предложения мероприятий Дня UA](#) не позднее 15 декабря 2023** года. Предложения относительно мероприятий приветствуются со стороны всех соответствующих организаций, включая (но не ограничиваясь): региональные организации At-Large ICANN, структуры At-Large, организации поддержки и консультативные комитеты, правительства, международные организации, технические организации и компании, сообщества разработчиков программ с открытым исходным кодом, органы по стандартизации, поставщики услуг электронной почты, разработчики программного обеспечения и технологий, платформы веб-хостинга, сектор науки и образования, DNS-отрасль, языковые сообщества.

Для получения поддержки, предложения относительно мероприятий в рамках Дня UA, должны быть поданы через Форму для предложения мероприятий Дня UA. Мероприятия должны быть связаны с одной из следующих категорий сессий:

- **Осведомленность о UA:** Освещение преимуществ готовности к обеспечению UA, базовые технические концепции, связанные с UA, и следующие меры по подготовке к обеспечению UA.
- **Технические тренинги в области UA:** Предоставление продвинутых тренингов относительно подготовки к обеспечению UA для администраторов электронной почты и разработчиков ПО.
- **Учебные программы в области UA:** Проведение курсов по разработке учебных программ с преподавательским составом и экспертами для включения тем, связанных с IDN-доменами и UA, в существующие технические учебные программы.
- **Развертывание UA:** Проведение занятия, посвященному развертыванию UA и обмену опытом относительно сложностей и решений при подготовке к обеспечению UA, с документацией опыта.
- **Региональная стратегия по UA:** Обсуждение механизмов продвижения универсального принятия на региональном уровне.

Все предложения относительно мероприятий Дня UA 2024 будут рассмотрены UASG. ICANN окажет ограниченную поддержку при проведении Дня UA на основании рекомендаций UASG. Полная программа мероприятий Дня UA будет опубликована в ближайшие месяцы по адресу <https://universalacceptance.day>. Вопросы принимаются по адресу [UAProgram@icann.org](mailto:UAProgram@icann.org). Подробности о Дне UA и о том, как вы можете участвовать в построении #Internet4All, можно узнать, зайдя на сайт <https://universalacceptance.day> или пообщавшись с UASG в соцсетях ([X](#), [Facebook](#), и [LinkedIn](#)). День UA поддерживается и финансируется UASG и ICANN.

## **О UASG**

UASG — это группа, созданная в 2015 году по инициативе сообщества и финансируемая ICANN. В ее состав входят представители более 120 компаний, правительств и групп сообщества. Работа UASG направлена на повышение осведомленности во всем мире о важности UA, предоставление организациям бесплатных ресурсов, способствующих подготовке к UA, и оценку прогресса в деле обеспечения UA. Подробности см. на сайте <https://uasg.tech/>.

## **О корпорации ICANN**

Миссия ICANN — обеспечение работы стабильного, безопасного и единого глобального Интернета. Для того, 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. Подробности о работе ICANN, связанной с UA, см. здесь: <https://www.icann.org/ua>.