

NEW gTLD PROGRAM: NEXT ROUND

gTLD

# Повысить инклюзивность интернета: новые домены общего пользования верхнего уровня



# Повестка дня

01

Общие сведения об интернете и системе доменных имен (DNS)

02

Интернационализованные доменные имена и универсальное принятие

03

Создание более инклюзивного интернета с помощью новых доменов общего пользования верхнего уровня

04

Программа поддержки кандидатов на новые gTLD

05

Программа предварительной проверки провайдеров услуг регистратур

06

Сроки и ресурсы

07

Вопросы и ответы

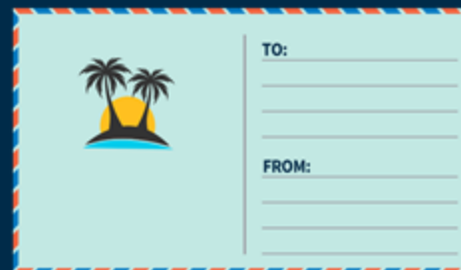
# Интернет — это глобальная сеть сетей



# Как мы пользуемся Интернетом?

Информация, пересылаемая по интернету  
— это как **цифровая открытка**.

содержание



адрес  
получателя

адрес  
отправителя

---

Человеку трудно запомнить IP-адрес

- IPv4: 192.0.43.7
- IPv6: 2001:0db8:ac10:fe01:0000



Люди легче запоминают слова  
**www.icann.org = 192.0.43.7**

# Что такое доменное имя?

www.icann.org

Домен верхнего  
уровня

# Что такое домены верхнего уровня (TLD)?

## ДОМЕННОЕ ИМЯ

Латинские буквы от а до z без ударений и символов.

.org

.com

.net

2012

## ДОБАВЛЕНЫ ИНТЕРНАЦИОНАЛИЗИРОВАННЫЕ ДОМЕННЫЕ ИМЕНА

Символы из разных наборов символов.

.عرب

.中国

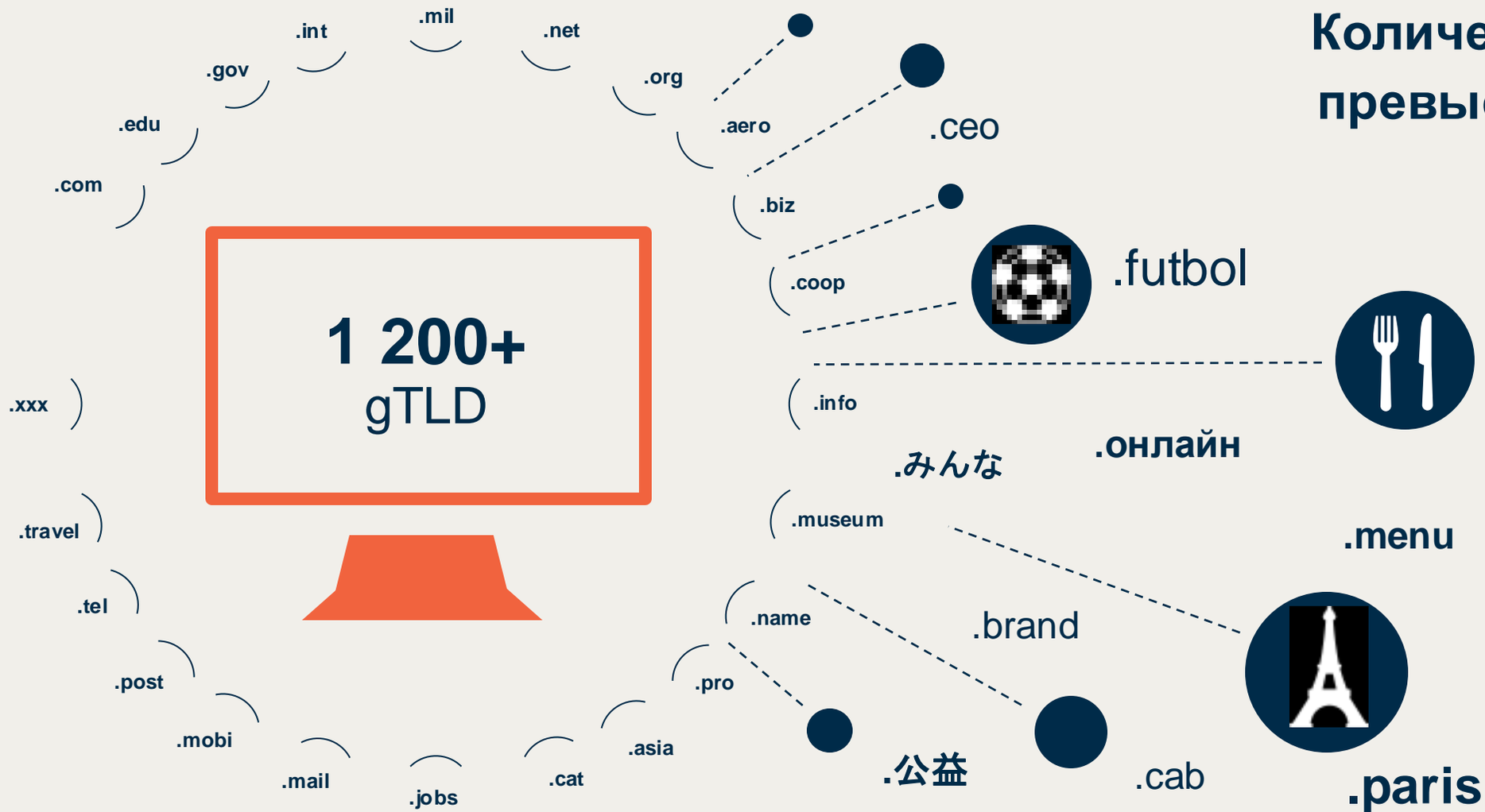
.コム

Арабский

Китайский

Японский

# Расширение DNS



Количество gTLD  
превысило 1 200

# Построить более инклюзивный интернет

Сообщество ICANN работает над тем, чтобы сделать интернет более удобным для использования в глобальном масштабе с помощью следующих инструментов:



Универсальное принятие — техническая необходимость, благодаря которой все допустимые доменные имена и адреса электронной почты можно будет использовать во всех приложениях, устройствах и системах, подключенных к интернету.

- *Устаревшие приложения и системы должны быть обновлены.*



Интернационализованные доменные имена — доменные имена, представленные символами, отличными от символов латинского алфавита или ASCII (от a до z).



**Каждый должен иметь возможность пользоваться интернетом, используя доменное имя и адрес электронной почты, соответствующие его языку или культуре.**

NEW gTLD PROGRAM: NEXT ROUND

# Программа New gTLD: следующий раунд

## Новые доменные имена, новые возможности использования

▶ Обслуживание различных культурных, географических, языковых и профессиональных сообществ.

▶ Предоставление сообществам и организациям возможности создать собственное пространство в интернете.

▶ Укрепление доверия к бренду и повышение осведомленности о нем.

▶ Управление и обеспечение безопасности вашего присутствия в интернете.

ПРИМЕРЫ:

Профильные:

**.photography**

**.rugby**

**.bank**

Творческие инструменты:

**playlist.new**

**doc.new**

На основе местоположения:

**.durban**

**.nyc**

На основе алфавита:

**.网址**

**.شبكة**

Бренды:

**.google**

**.apple**

Онлайн-идентичность:

**.blog**

## Возможности gTLD

gTLD могут быть адаптированы для разных аудиторий:



Компании и бренды



Сообщества и культуры



География  
(например, города и регионы)



Правительства — местные и национальные — и МПО



Целевые клиенты  
или участники



Пользователи  
различных алфавитов

# Преимущества управления gTLD



## Как стать оператором регистратуры



Подача заявки на gTLD означает, что вы подаете заявку на управление частью интернета (регистратурой).



Регистратура поддерживает все домены, зарегистрированные в конкретном gTLD.

### Оператор регистратуры:

- ▶ Устанавливает требования к gTLD.
- ▶ Определяет, какие домены второго уровня (символы слева от точки) могут быть зарегистрированы и кем.

## Финансовые и технические аспекты

Программа New gTLD: следующий раунд — ожидаемая плата за рассмотрение заявки: **227 000 долл США**

Кроме этого:

- + Стандартные операционные сборы, указанные в Соглашении об администрировании домена верхнего уровня, подписанном с ICANN
- + Текущие финансовые и технические обязательства

\*Размер платы может уточняться

\*\*Исключения могут применяться к кандидатам, отвечающим требованиям



Подача заявки на новый gTLD требует значительных финансовых и технических ресурсов.



Все кандидаты на новые gTLD должны быть в состоянии продемонстрировать операционные, технические и финансовые возможности, необходимые для управления регистратурой и соблюдения контрактных требований.

# Обязанности операторов регистратур



## Операторы регистратур:

- Ведут главную базу данных всех доменных имен, зарегистрированных в TLD.
- Создают «файл корневой зоны», который позволяет компьютерам направлять интернет-трафик к TLD и от них в любой точке мира.



## Их обязанности:

- Выполнение требований, изложенных в Соглашении об администрировании домена верхнего уровня и политиках ICANN.
- Преобразование доменных имен в IP-адреса для обеспечения маршрутизации сетевого трафика.
- Управление техническими аспектами TLD.

# Следующий раунд: Программа поддержки кандидатов (ASP)

## Критерии поддержки кандидатов

Чтобы получить право на помощь в рамках Программы поддержки кандидатов, последние должны пройти следующие проверки:

- ✓ Общая комплексная проверка организации
- ✓ Комплексная проверка ответственности перед общественностью
- ✓ Потребность в финансовой помощи
- ✓ Финансовая стабильность
- ✓ Статус организации, соответствующей критериям отбора

## Программа поддержки кандидатов

Подача заявки на gTLD стоит дорого и для многих может оказаться не по карману. Программа поддержки кандидатов делает процедуру подачи заявки на gTLD более доступной для организаций, которые хотели бы это сделать, но не могут из-за ограниченных финансовых возможностей и отсутствия других ресурсов.

**Кандидаты должны относиться к одному из следующих типов организаций:**



Некоммерческие,  
неправительственные и  
благотворительные  
организации



Межправительственные  
организации



Организации  
коренных  
народов/племен



Микро- и малый  
бизнес социальной  
направленности или  
действующий в  
условиях менее  
развитой экономики

## Портфолио участника Программы поддержки кандидатов

Программа поддержки кандидатов предоставляет ряд финансовых и иных услуг кандидатам, соответствующим требованиям отбора и получившим право на участие в программе.



### Финансовая помощь

- ▶ Снижение на 75-85% размера применимой платы за рассмотрение заявки на gTLD
- ▶ Кредит в размере платы за участие
- ▶ Снижение/отмена базовых сборов, оплачиваемых оператором регистратуры



### Нефинансовая помощь

- ▶ Учебные материалы: как подать заявку на gTLD, как стать оператором регистратуры
- ▶ Программа по наращиванию потенциала / Менторская программа
- ▶ Доступ к консультанту по работе с кандидатами
- ▶ Список волонтеров-поставщиков профессиональных услуг

## Оценка кандидатов на получение поддержки

### ЭТАП 1

Общая комплексная проверка организации, в том числе:

- ▶ Проверка исполнения правовых обязательств.
- ▶ Проверка предоставления всех обязательных документов.
- ▶ Проверка соответствия кандидата критериям отбора для участия в Программе New gTLD: следующий раунд.
- ▶ Проверка биографических данных и проверка на участие в киберсквоттинге.



**Кандидатов, не прошедших общую комплексную проверку организации, на Этап 2 переводить не будут.**

## Оценка кандидатов на получение поддержки

### ЭТАП 2

Оценка проводится сторонним поставщиком, обеспечивающим работу Контрольной комиссии по заявкам на поддержку кандидатов:

▶ **Комплексная проверка ответственности перед общественностью:**

- Кандидат не занимается торговлей, производством или продвижением отрасли/строки, противоречащей общепринятым правовым нормам морали и общественного порядка.
- Кандидат не связан ни с одной из действующих регистратур gTLD ICANN.

▶ **Потребность в финансовой помощи:**

- Кандидат не может позволить себе подать заявку на участие в Программе New gTLD, не испытав финансовые трудности.

▶ **Финансовая стабильность:**

- Кандидат демонстрирует план оплаты остальной части базового сбора за подачу заявки на gTLD со скидкой и вносит обязательный депозит.

▶ ▶ ▶ **Организация, прошедшая оба этапа оценки, может претендовать на поддержку.**

## Что будет дальше?

1

**Все кандидаты на новые gTLD** — поддерживаемые или нет — должны подать заполненную заявку на новый gTLD.

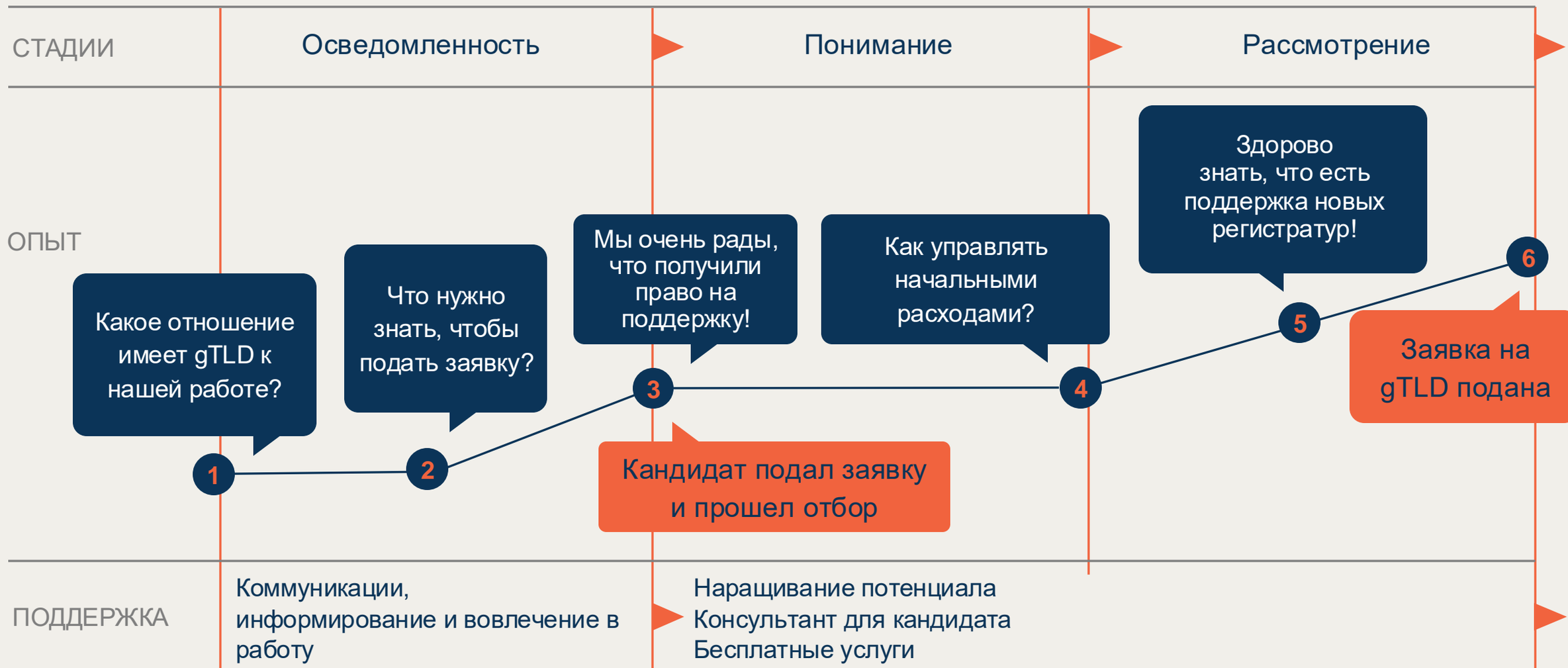
2

**Необходимо продемонстрировать** наличие технических, операционных и финансовых возможностей, необходимых для управления gTLD.

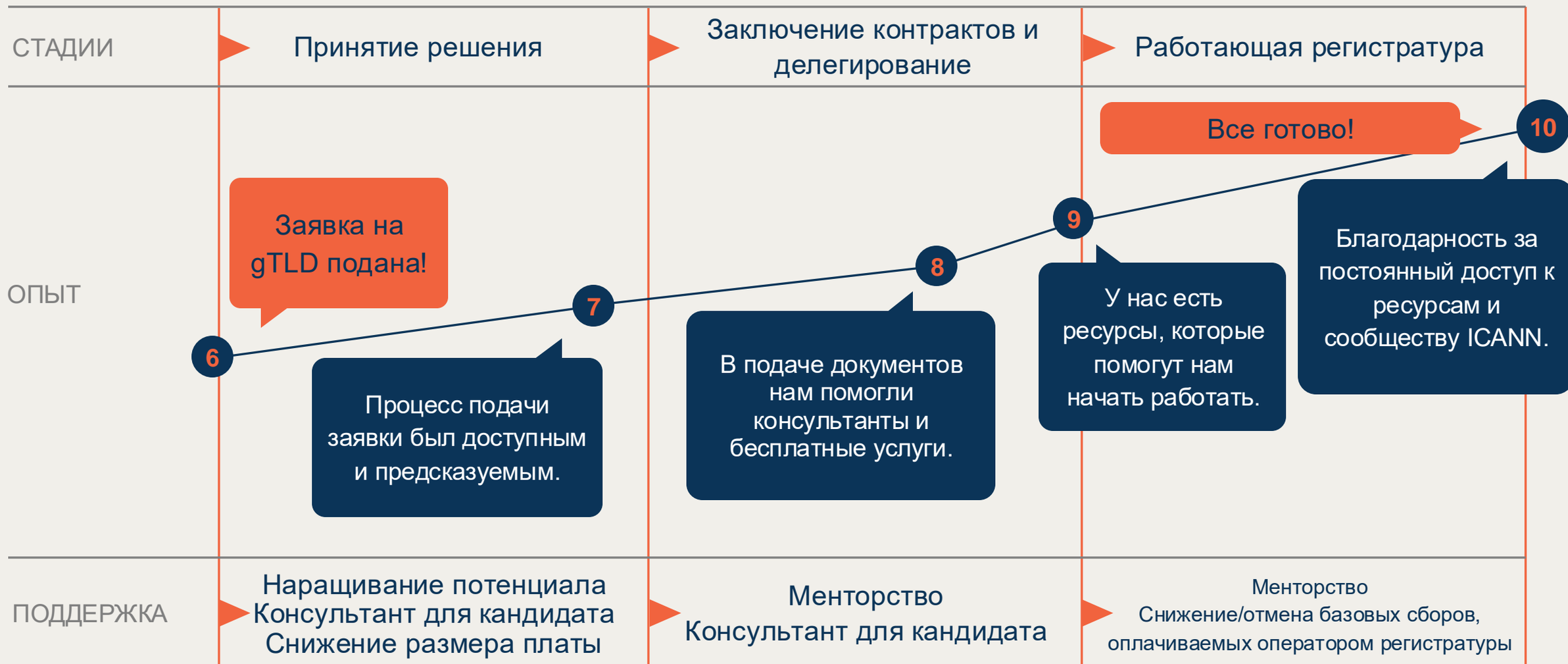
3

**Также предусмотрены меры** по предотвращению злоупотреблений программой, описанные в Руководстве по Программе поддержки кандидатов

# Путь поддерживаемого кандидата



## Путь поддерживаемого кандидата



# Основные даты

НОЯБРЬ 2024



Подача заявки  
на участие в  
Программе поддержки  
кандидатов

Период приема заявок на  
ASP (**19 ноября 2024 – 19  
ноября 2025**)

ДЕКАБРЬ 2025



Руководство кандидата

Руководство кандидата является  
важнейшим ресурсом для программы  
и будет доступно предположительно в  
**декабре 2025 года.**

АПРЕЛЬ 2026



Подача заявки на gTLD

Прием заявок на новые  
gTLD начнется в **апреле  
2026 года**

3-й кв. 2026

Даты могут уточняться

# Следующий раунд: Программа оценки провайдеров услуг регистратур (RSP)

# Программа проверки провайдеров услуг регистратур

- Провайдеры услуг регистратур (RSP) играют важную роль в экосистеме DNS, в том числе посредством поддержки технических операций и предоставления услуг операторам регистратур для доменов верхнего уровня.
- Все кандидаты на новые gTLD обязаны использовать прошедшие оценку RSP.
- Оценка RSP представляет собой важную часть миссии ICANN по обеспечению стабильного, безопасного и отказоустойчивого интернета.
- Проверка RSP направлена на сокращение затрат и времени на оценку новых gTLD путем отделения процедуры оценки технических аспектов эксплуатации gTLD от процедуры рассмотрения заявки на получение метки gTLD.
- Организации могут подавать заявки на получение статуса одного из типов RSP:
  - Основной (EPP, RDAP, временное депонирование данных)
  - DNS (услуги DNS)
  - DNSSEC (подпись DNSSEC)
  - Регистрация через доверенных лиц (проверка регистрации через доверенное лицо в соответствии с соответствующим законодательством)

# Программа проверки провайдеров услуг регистратур

- Все заявки на gTLD проходят первоначальный технический контроль и техническое тестирование.
- Технический контроль представляет собой проверку с целью подтверждения следующего:
  - наличие ответов на все обязательные вопросы;
  - наличие всех сопроводительных документов в надлежащем формате; и
  - проверка всех ответов на соответствие поставленным вопросам.
- Техническое тестирование требует, чтобы кандидаты на регистрацию в качестве проверенного RSP продемонстрировали способность обеспечивать функциональность RSP:
  - для проведения технических тестов будет использоваться версия 2.0 тестирования функциональности систем регистратур (RST).
  - RST 2.0 оптимизирует процесс тестирования благодаря внедрению исключительно автоматизированных тестов и предоставлению полностью автоматизированного рабочего процесса, направляемого API.
  - Операторы регистратур взаимодействуют с RST 2.0 посредством API в рамках самопроверки, что устраняет необходимость в участии человека.

# RSP и программа New gTLD



Перед началом и в ходе процесса оценки gTLD на сайте RSP будет доступна следующая информация:

- имена и контактные данные RSP, проходящих оценку
- дополнительные услуги регистратуры, получившие предварительное одобрение, в том числе, описание услуг
- предварительно одобренные таблицы IDN



Каждый прошедший оценку RSP получит список выбравших его кандидатов на gTLD.

Корпорация ICANN предоставит информацию обо всех дополнительных услугах регистратуры, выбранных кандидатом на gTLD, основному RSP.

Каждый прошедший оценку RSP должен подтвердить, какие заявки на gTLD он будет поддерживать и обладает ли он для этого достаточными возможностями.

Кандидатам на gTLD сообщат в случае, если выбранный ими RSP не готов предоставлять соответствующую поддержку.

# Следующий раунд: сроки и ресурсы

# Сроки реализации Программы New gTLD: следующий раунд

## Следующий раунд Программы New gTLD: период приема заявок:

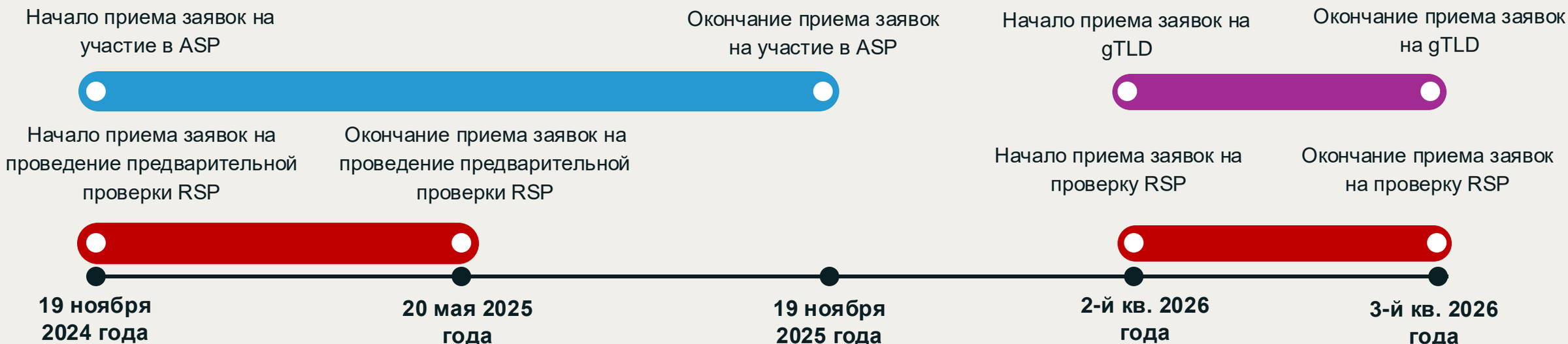
- Ожидается, что прием заявок начнется в апреле 2026 года и продлится 12–15 недель.

## Период приема заявок на участие в Программе поддержки кандидатов (ASP): (ASP):

- Начинается 19 ноября 2024 года; заканчивается 19 ноября 2025 года.

## Период приема заявок на Программу проверки провайдеров услуг регистратур (RSP):

- Период предварительной проверки начинается 19 ноября 2024 года и заканчивается 20 мая 2025 года.
- Дополнительный раунд проверки RSP начнется и закончится в течение периодов приема заявок на gTLD.



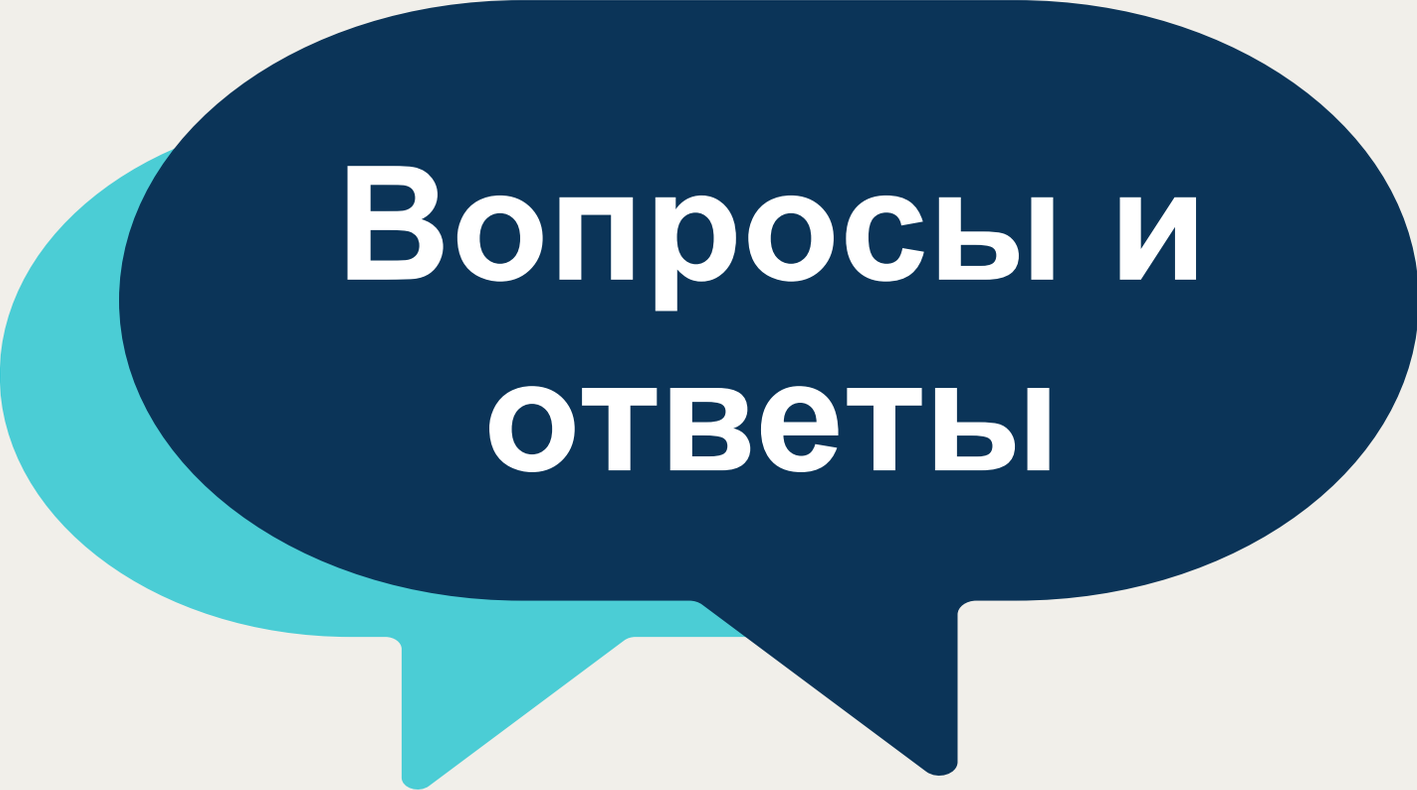
Даты могут уточняться.

# Программа New gTLD: следующий раунд — ресурсы

- Программа New gTLD: следующий раунд — сайт <https://newgtldprogram.icann.org/>
- [Часто задаваемые вопросы \(FAQ\)](#)
- [Новости и объявления программы](#)
- [Календарь мероприятий ICANN](#)
- Подписка на рассылку новостей ICANN: [ссылка](#)



Чтобы просмотреть гиперссылки в обычном режиме, нажмите правой кнопкой мыши по ссылке и выберите «Ссылка > Открыть ссылку».



# Вопросы и ответы



Один мир, один Интернет

# Спасибо.

## Оставайтесь на связи с ICANN:



@icann



flickr.com/icann



facebook.com/icannorg



linkedin.com/company/icann



youtube.com/icannnews



instagram.com/icannorg