



RU

AL-ALAC-ST-0814-01-00-RU

ОРИГИНАЛ: английский

ДАТА: 16 августа 2014 г.

СТАТУС: окончательная ред.

## РАСШИРЕННЫЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ КОМИТЕТ

### Заявление РКК о введении двухсимвольных доменных имен в пространстве имен новых рДВУ

#### Введение

Первоначальный проект настоящего заявления подготовил Дев Ананд Теелуксингх (Dev Anand Teelucksingh), член РКК от региональной организации расширенного сообщества Латинской Америки и Карибских островов (LACRALO) и член руководящей группы РКК, после обсуждения данной темы в расширенном сообществе и в списках рассылки.

31 июля 2014 г. это заявление было опубликовано в [рабочем пространстве Расширенного сообщества для ввода двухсимвольных доменных имен в пространство имен новых рДВУ](#).

8 августа 2014 г. председатель РКК Оливье Крепен-Леблон (Olivier Crepin-Leblond) поручил сотрудникам отдела политики ICANN, обеспечивающим поддержку РКК, разослать всем членам Расширенного сообщества предложение представить комментарии в отношении рекомендаций через [список почтовой рассылки РКК](#).

11 августа 2014 г. в упомянутом рабочем пространстве была размещена версия, учитывающая полученные комментарии, и председатель поручил персоналу открыть голосование по вопросу ратификации предлагаемого заявления РКК.

16 июля 2014 г. персонал подтвердил, что в ходе онлайн-голосования РКК одобрил заявление при 13 голосах «за», 0 голосов «против» и 2 воздержавшихся. С результатами голосования можно ознакомиться самостоятельно по адресу: <https://www.bigpulse.com/pollresults?code=414932b2Ub5-andbNUWgkDNjV>.

#### Краткая информация

1. Расширенное сообщество отмечает большое количество запросов со стороны реестров новых рДВУ на проведение процесса оценки услуг реестра (ПОУР) с целью добиться исключения по Спецификации 5 (раздел 2) Соглашение о реестре новых рДВУ.
2. Многие запросы ПОУР касаются выхода двухсимвольных меток ASCII, не предусмотренных стандартом ISO 3166-2 (альфа-версия 2). Однако стандарт ISO 3166-2 (альфа-версия 2) будет обновлен с учетом изменений стран и территорий. В связи с этим будущие страны и регионы могут рассматриваться отлично от существующего на сегодняшний день списка ISO 3166-2 (альфа-версия 2).
3. Более того, двухсимвольные метки ASCII на втором уровне уже доступны для некоторых рДВУ и многих нДВУ.
4. РКК считает, что при отсутствии каких-либо проблем в плане безопасности или стабильности DNS, все ограничения на двухсимвольные метки ASCII на втором уровне ДВУ будут в конечном итоге сняты, поэтому не возражает против утверждения текущих исключений.

Исходная версия данного документа на английском языке доступна по адресу <http://www.atlarge.icann.org/-correspondence>. При наличии противоречий или различий между переводным изданием и исходным текстом исходная версия является приоритетной.

# Заявление РКК о введении двухсимвольных доменных имен в пространстве имен новых рДВУ

Расширенное сообщество отмечает большое количество запросов на проведение процесса оценки услуг реестра (ПОУР), поданных в ICANN многими реестрами новых рДВУ с целью добиться исключения по Спецификации 5 (раздел 2) Соглашение о реестре новых рДВУ (текст Спецификации 5, раздел 2 см. на стр. 68 <http://newgtlds.icann.org/en/applicants/agb/agreement-approved-09jan14-en.pdf>).

Многие запросы ПОУР касаются выхода двухсимвольных меток ASCII, не предусмотренных стандартом ISO 3166-2 (альфа-версия 2). Однако стандарт ISO 3166-2 (альфа-версия 2) не является статичным документом, он будет обновлен с учетом изменений стран и территорий. Например, в конце 2010 года в стандарт ISO 3166-2 (альфа-версия 2) были добавлены BQ, CW и SX (см. [http://www.iso.org/iso/iso\\_3166-1\\_newsletter\\_vi-8\\_split\\_of\\_the\\_dutch\\_antilles\\_final-en.pdf](http://www.iso.org/iso/iso_3166-1_newsletter_vi-8_split_of_the_dutch_antilles_final-en.pdf)). Это может стать источником потенциальной диспропорции в реализации Спецификации 5 (раздел 2), когда будущие страны и территории будут обслуживаться не так, как страны и территории, присутствующие в существующем сейчас списке стандарта ISO 3166-2 (альфа-версия 2).

Однако двухсимвольные метки ASCII на втором уровне уже доступны для некоторых рДВУ и многих нДВУ. Короткие доменные имена более предпочтительны для потенциальных владельцев регистраций, и двухсимвольные метки ASCII можно использовать для значений, отличных от предусмотренных стандартом ISO 3166-1 (альфа-версия 2). В связи с этим РКК считает, что при отсутствии каких-либо проблем в плане безопасности или стабильности DNS, все ограничения на двухсимвольные метки ASCII на втором уровне ДВУ будут в конечном итоге сняты, поэтому не возражает против утверждения текущих исключений.