

EBU

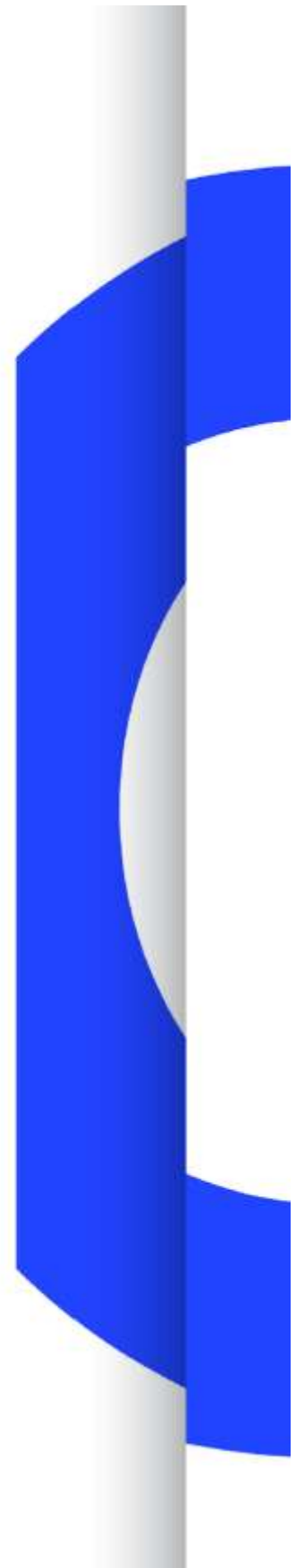
OPERATING EUROVISION AND EURORADIO

TECH 3366

THE CROSS PLATFORM AUTHENTICATION PROTOCOL

THIS STANDARD HAS BEEN REPLACED BY ETSI TS 103 407

Geneva
May 2015



TECH 3366

THE CROSS PLATFORM AUTHENTICATION PROTOCOL

Внимание!

Данный перевод **НЕ** претендует на аутентичность и может содержать отдельные неточности.
Оригинал документа на сайте <http://tech.ebu.ch>

МЕЖПЛАТФОРМНЫЙ ПРОТОКОЛ АУТЕНТИФИКАЦИИ

ЭТОТ СТАНДАРТ ЗАМЕНЕН ETSI TS 103 407

Женева
Май 2015

Межплатформный протокол аутентификации

<i>Комитет EBU</i>	<i>Первый выпуск</i>	<i>Переработка</i>	<i>Отменен</i>
ТС	2014		Май 2016

Ключевые слова: Межплатформная аутентификация, CPA, OAuth, Провайдер услуг, Провайдер авторизации, IP, Smart TV, HTTPS, токен.

Отзыв документа

В версии 1.0 (2015-09) настоящего документа определен протокол Cross Platform Authentication (CPA), первоначальная задача которого – определение безопасной связи медиа устройства с IP соединением (например, гибридного радиоприемника, приставки или «умного» телевизора) с онлайн-аккаунтом пользователя набора веб-услуг, передаваемого на это устройство.

Разработка CPA была передана в ETSI (European Telecommunications Standards Institute), который опубликовал TS 103 407 V1.1.1 (2016-04) на основе версии 1.0 данного документа.

Все дальнейшее развитие CPA будет происходить в ETSI TS 103 407, который можно бесплатно скачать с веб-сайта ETSI по следующему URL:

http://www.etsi.org/deliver/etsi_ts/103400_103499/103407/01.01.01_60/ts_103407v010101p.pdf

Решение отозвать EBU Tech 3366 было принято для гарантии наличия уникального источника стандарта, без путаницы и лишней работы, необходимой для поддержания пары параллельных спецификаций.

Продолжение ресурса EBU по CPA

EBU продолжает участвовать в развитии CPA. Все, кто желает принять участие в работе или нуждается в информации по данной теме, могут получить ее на сайте: <https://tech.ebu.ch/cpa>.

Примечание переводчика: На титульном листе оригинала, по-видимому, опечатка – указан май 2015, хотя в тексте - май 2016, и опубликован документ в мае 2016.

Кроме того, версия 1,0 была выпущена в сентябре 2014, а не 2015, как написано в данном тексте.