

Малый блок MAC-адресов (MA-S)

MA-S - это 36-битный идентификатор, который может использоваться для создания различных расширенных идентификаторов. Чаще всего он применяется для создания MAC-адресов по стандартам IEEE 802 (EUI-48 и EUI-64). MA-S не включает присваивание OUI.

К присваиванию MA-S может прибавляться 12 битов, предоставляемых организацией, для создания EUI-48 или 28 битов, предоставляемых организацией, для создания EUI-64. Присваивание MA-S можно также использовать как OUI-36, как установлено в различных стандартах. Присваивание MA-S может также использоваться для создания EUI-60 (устаревший), TCDI-40, MAC-48 (устаревшее название), а также групповых адресов (по стандартам IEEE 802). MA-S можно использовать как OUI-36 и для создания различных расширенных идентификаторов на основе OUI-36.

Приложения, использующие присваивание MA-S, не должны предполагать никаких вариантов битового шаблона, присутствующего в (24-битной наиболее значимой) OUI-части присвоенного MA-S.

С более подробной информацией можно ознакомиться в руководстве «Инструкции по применению уникальных идентификаторов организации (OUI) и идентификатора компании (CID)».

Регистрационный сбор

Продукты	Стоимость	Всего к оплате
Общедоступный зарегистрированный MA-S (наименование и адрес компании в открытом доступе)	705 долл. США	705 долл. США
Конфиденциально зарегистрированный MA-S (наименование и адрес компании ОТСУТСТВУЮТ в открытом доступе)	705 + 1,150 долл. США (сбор за обеспечение конфиденциальности)	1,855 долл. США
Годовая стоимость конфиденциального статуса* (только для конфиденциальных)	1,150 долл. США	1,150 долл. США

зарегистрированных идентификаторов)		
-------------------------------------	--	--

*Для поддержания конфиденциального статуса требуется оплата годового сбора. Оплату можно совершить по карте, чеком или [банковским переводом](#). IEEE не принимает запросы на идентификаторы, определяемые заявителями.

Информация о подаче заявок

Обратитесь к [официальному списку](#), чтобы узнать имеет ли ваша организация выпущенный присваиваемый идентификатор. Если это так, отправьте [нам электронное письмо](#) для получения контактной информации для присваивания идентификатора.

1. [Войдите в систему или создайте новую учетную запись](#) для составления заявки на идентификатор.
2. На адрес электронной почты заявителя будет отправлен номер отслеживания состояния заявки. Все вопросы по вашей заявке будут направляться по электронной почте на основной адрес, указанный во время подачи заявки.
3. Заявки обрабатываются в течение семи (7) рабочих дней после получения оплаты. Просим учесть, что соответствующая сумма будет списана с вашей кредитной карты после подачи заявки. Информацию по заявке и оплаченный счет можно будет загрузить после одобрения заявки.
4. Если не указано иное, срок действия заявки составляет 30 дней.
5. В виду того, что официальный список обновляется каждые 24 часа, новые заявки появляются в нем с задержкой.

Применимые стандарты

Идентификаторы OUI, определенные стандартами IEEE 802®-2001, можно использовать для генерирования 48-битных универсальных MAC-адресов в локальной вычислительной сети для уникального определения локальных и муниципальных сетевых станций, а также идентификаторов для определения протоколов открытого и конфиденциального обмена данными. Они используются для приложений локальных и общегородских вычислительных сетей. К соответствующим стандартам относятся, среди прочего, следующие:

- CSMA/CD (IEEE 802.3™, ISO 8802-3)
- Token Bus (IEEE 802.4™, ISO 8802-4)
- Token Ring (IEEE 802.5™, ISO/IEC 8802-5)
- IEEE 802.6™ (ISO/IEC DIS 8802-6) FDDI (ISO 9314-2)
- WLAN (IEEE 802.11™, ISO/IEC 8802-1)

Соответствующие стандарты идентификаторов компаний, как определено в IEEE 1212™-1991 Архитектура регистра управления и состояний (CSR) со ссылками на IEEE 896.2™-1991 Futurebus+Физические уровни и Профили, включают:

- IEEE 1596™-1992 Масштабируемый когерентный интерфейс
- IEEE 1394™-1995 Последовательная шина. (В связи с этим, 24-битное значение идентификатора компании является частью 32-битной ячейки ПЗУ Module_Vendor_Id (и соответствующих ячеек), уникально определяющее производителей аппаратных средств и архитектуры вводов-выводов интерфейса программного обеспечения).
- ANSI X3.230-1994 Стандарт волоконно-оптического канала передачи данных

Регистрирующий орган IEEE присвоит дополнительный OUI-36 любой организации, подавшей соответствующий запрос, при условии, что эта организация направит письмо на своем фирменном бланке в Регистрирующий орган IEEE для передачи Отделу по стандартам IEEE, в котором будет указано, что компания обязуется не «выгружать» продукт в новый присвоенный блок до достижения (загрузки), как минимум 95 % объема текущего блока согласно установленному стандарту. Ваша компания должна обеспечить, чтобы большое число идентификаторов не оставались неиспользуемыми.

<http://standards.ieee.org/develop/regauth/oui36/wire.html>

ИНСТРУКЦИИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ОПЛАТЕ MA-S БАНКОВСКИМ ПЕРЕВОДОМ

Оплата банковским переводом не гарантирует присвоение MA-S в течение семи дней. Если вы спешите, выберите другой способ оплаты.

- Ваш банк попросит вас оплатить комиссию банка-корреспондента в размере 20 долл. США для совершения сделки. Прибавьте эту сумму сбора при оплате в IEEE-SA к стоимости MA-S 705 долл. США.
- Если вы желаете сохранить конфиденциальность вашей компании, прибавьте сумму сбора за обеспечение конфиденциальности к 1,150 долл. США.

Инструкции по совершению банковского перевода

- Прибавьте \$20 (США) к стоимости MA-S 705 долл. США для оплаты комиссии.
- Прибавьте 20 долл. США к стоимости MA-S 705долл. США или 1,150долл. США для оплаты комиссии банка-корреспондента.

Совершите банковский перевод в пользу

Wells Fargo
123 South Broad Street
Philadelphia, PA 19109 USA

ABA или R/T номер: 121000248
Номер счета: 2011306738416
Наименование счета: IEEE
SWIFT: WFBIUS6S

Важно!

Направьте уведомление в IEEE-RA по [электронной почте](#) или факсу (+1-732-562-1571) в день совершения банковского перевода в пользу Wells Fargo.

При получении счета по электронной почте, укажите его при совершении банковского перевода. Эта информация является важной для успешной оплаты вашей учетной записи.