

# OC200 V2 2.0.1 Build 20220113

Если вы планируете обновиться со старой версии контроллера (3.2.14 и ниже) до этой версии, ознакомьтесь с [руководством по обновлению контроллера Omada](#).

## Поддерживаемые модели и версии прошивок

### Точки доступа EAP

EAP110\_V4 3.20.0 Build 20200525 Rel.36899 и выше

EAP115\_V4 3.20.0 Build 20200525 Rel.36931 и выше

EAP225\_V3 2.20.0 Build 20200422 Rel.70513 и выше

EAP245\_V3 2.20.0 Build 20200423 Rel.36779 и выше

EAP115-Wall\_V1 1.20.0 Build 20200509 Rel.63986 и выше

EAP225-Wall\_V2 1.20.0 Build 20200422 Rel.70504 и выше

EAP110-Outdoor\_V3 3.20.0 Build 20200511 Rel.33388 и выше

EAP225-Outdoor\_V1 1.20.0 Build 20200422 Rel.70543 и выше

EAP660 HD, EAP620 HD, EAP615-Wall, EAP610, EAP610-Outdoor, EAP265 HD, EAP235, EAP230-Wall, EAP235-Wall

### Коммутаторы

TL-SG3452P, TL-SG3452, TL-SG3428XMP, TL-SG3428MP, TL-SG3428, TL-SG3428X, TL-SG3210XHP-M2, TL-SG3210 V3, TL-SX3206HPP, TL-SX3016F, TL-SX3008F, TL-SG2428P, TL-SL2428P V4.2, TL-SG2218, TL-SG2210MP, TL-SG2210P V3.2, TL-SG2008P, TL-SG2008 V3 и выше.

### Шлюзы

ER605 (TL-R605), ER7206 (TL-ER7206).

## Исправленные ошибки

1. Исправлена ошибка, из-за которой функция умного роуминга могла приводить к проблемам с адаптацией.
2. Исправлена ошибка, из-за которой при отключённой записи портала было невозможно обновить контроллер.
3. Исправлена ошибка, из-за которой после обновления с прошивки версии 4 было невозможно адаптировать шлюз с контроллером, в котором использовались записи статической маршрутизации.

4. Исправлена ошибка, из-за которой шлюз временно отключался после переименования клиента.
5. Исправлена ошибка, из-за которой было невозможно сохранить настройки при создании записей DNS/NO-IP с одинаковым именем пользователя.

## **Примечания**

1. Только для ОС200 (UN) 2.0.
2. При помощи контроллера Omada SDN можно настраивать и управлять лишь теми устройствами, на которых установлена соответствующая прошивка. Убедитесь, что ваше устройство совместимо с контроллером Omada SDN.
3. После обновления до этой версии контроллера Omada вернуться к версии 3.2.14 или более ранней версии будет НЕВОЗМОЖНО.
4. Эта версия контроллера совместима с приложением Omada версии 4.0.X или выше.