

Планы UserGate по сертификации и новые требования регуляторов

Курашев Дмитрий Сергеевич

Сооснователь

1

Новые требования по уровням доверия 4 (131 приказ ФСТЭК)

2

Добавление в сертификат МЭ профиля защиты Д

3

Продление сертификата на 5-летний срок

4

Сертификация во ФСТЭК аппаратных платформ собственной разработки

5

Получение сертификата по МЭ (профиль защиты В) для клиентского модуля UserGate

6

Сертификация UserGate LogAn и UserGate Management Center по УД

Получение для платы-ускорителя **Катунь** статуса телекоммуникационного оборудования российского происхождения, внесение ее в **Единый реестр российской радиоэлектронной продукции**

Продление всех полученных статусов с учетом ужесточения требований МинПромТорга к происхождению компонентов


Получение такого же статуса для собственных аппаратных платформ **UserGate**

МинПромТорг


- Включение, невключение или исключение продуктов и компонентов из Единого реестра российской радиоэлектронной продукции (Реестр)
- Определение критериев по включению в Реестр, установление требований по уровню локализации продуктов и компонентов

ФСТЭК

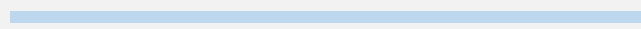
- Определение требований по Уровням Доверия
- Включение в требования по УД необходимости присутствия платформ и компонентов в Реестре
- Развитие требований Доверия и безопасности в КИИ (239 приказ ФСТЭК, а также 131 и 235)



Всем производителям МЭ необходимо прохождение контроля по текущим по требованиям к УД до 1 января 2021 года



По новым требованиям к УД для УД5 и выше с 1 января 2022 года необходимо присутствие платформы в Реестре



Для УД5 и выше с 1 января 2028 года необходимо присутствие платформы в Реестре, а также используемых процессоров, микроконтроллеров и памяти

К чему это приведет?

- С 1 января 2021 года могут быть отозваны все сертификаты ФСТЭК выше 6го уровня у иностранных производителей, не обеспечивших раскрытие исходного кода и не производших сборку продукта на территории Российской Федерации. Это относится ко всем зарубежным производителям МЭ.
- С 1 января 2022 года сертификата могут лишиться все производители, использующие сторонние аппаратные платформы (такие как производства Lanper). На данный момент это относится ко всем отечественным производителям МЭ.

Зарубежные компании

- Пытаться максимально заработать в 2020 году, а потом постепенно сокращать свое присутствие
- Обеспечить прохождение по УД какой-то старой версии своего решения. Это дает лишний год.
- Согласиться на УД6 и продолжать работу, ориентируясь на соответствующий сегмент

Отечественные производители

- Прохождение требований по УД до 1 января 2021 года
- К 1 января 2022 года перенос своих решений на платформы российского происхождения с явной деградацией производительности
- Осуществление продаж на весьма ограниченном рынке

UserGate

- Обновление всех сертификатов, получение УД и новых профилей
- Выпуск собственных аппаратных платформ с существенно лучшими характеристиками
- Включение собственных аппаратных платформ в Реестр МинПромТорга

«Установить, что при осуществлении закупок радиоэлектронной продукции, включенной в перечень, заказчик отклоняет все заявки (окончательные предложения), содержащие предложения о поставке радиоэлектронной продукции, включенной в перечень, происходящей из иностранных государств...»

Постановление Правительства РФ от 10.07.2019 №878 (ред. от 21.12.2019) «О мерах стимулирования производства радиоэлектронной продукции на территории Российской Федерации при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»

UserGate также проходит процедуру подтверждения соответствия требованиям информационной безопасности технического регламента ТР 2013/027/ВУ в форме сертификации.

Ожидаемый срок окончания сертификации — осень 2020 года.



