

Dallas Lock Linux



Dallas Lock Linux – система защиты информации от несанкционированного доступа (СЗИ НСД) накладного типа, предназначенная для защиты конфиденциальной информации, в том числе содержащейся в автоматизированных системах до класса защищенности 1Г включительно, в государственных информационных системах до 1 класса защищенности включительно, в информационных системах персональных данных для обеспечения 1 уровня защищенности ПДн, в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами до 1 класса защищенности включительно, в значимых объектах критической информационной инфраструктуры до 1 категории включительно.

Dallas Lock Linux обеспечивает защиту рабочих станций и серверов под управлением ОС семейства Linux. При использовании совместно с СЗИ Dallas Lock 8.0, предназначенной для защиты Windows-платформ, возможно построение комплексной системы защиты информации в гетерогенной среде с централизованным управлением СЗИ Dallas Lock 8.0 и Dallas Lock Linux через Сервер безопасности Dallas Lock 8.0.

Особенности:

- Поддержка работы на широком наборе наиболее популярных и распространенных дистрибутивов ОС Linux.
- Консоль удаленного управления СЗИ из операционных систем Windows и Linux.
- Современный графический интерфейс (GUI).
- Сервис-ориентированная архитектура (позволит использовать СЗИ НСД Dallas Lock Linux для защиты сложных распределённых систем с учетом повышенных требований к масштабируемости и управляемости).
- Собственные сертифицированные механизмы управления информационной безопасностью.
- «Бесшовная» интеграция с другими решениями продуктовой линейки Dallas Lock.

Сертификат ФСТЭК № 3594 от 04.07.2016. Действителен до 04.07.2019. 5й класс защищенности РД СВТ, 4й уровень контроля НДВ.

Наши контактные данные:

ул. Ленина, д.20, (четвертый этаж), каб. 422, 423. Остановка "Яблонька".
e-mail: info@ooo-skb.ru (ссылка для отправки email)
тел. 53-20-18