

Полный контроль над всеми накопителями datAshur BT используя облачный сервис iStorage datAshur BT Remote Management

Облачный сервис iStorage datAshur BT Remote Management предоставляет возможность ИТ-администраторам получить контроль доступа ко всем USB-носителям datAshur BT, развернутым в организации и эффективно обеспечить безопасность важной информации и предотвратить несанкционированную утечку данных.

Web ориентированная консоль управления

iStorage datAshur BT Remote Management (RM) – консоль управления, с доступом через Web браузер, которая предлагает удаленный доступ и журналирование действий, поставляется по модели SaaS и находится в глобальном облачном сервисе, который соответствует стандартам GDPR, HIPAA и другим нормативным требованиям. iStorage datAshur BT RM предлагает такой функционал, как удаленно стереть информацию или отключить доступ пользователей, ограничить время и место, где можно использовать USB -накопители, удаленно разблокировать и изменить пароль пользователя, просматривать журналы активности пользователей, а также ряд других функций.

Подготовка носителя и соблюдения политик пользователей

iStorage datAshur BT RM требует, что бы ИТ-администраторы использовали мобильное приложение iStorage datAshur BT Admin, для необходимой настройки доступа и политик безопасности USB-накопителей datAshur BT. Все авторизованные пользователи управляемых накопителей должны использовать мобильное приложение iStorage datAshur BT Managed, для аутентификации себя и носителя. Права доступа к носителю обновляются по шифрованному Bluetooth каналу, между мобильным телефоном и USB-накопителем, который соответствует стандарту FIPS 140-2 Level 3.



Как обновляются права доступа и политики пользователей

Шаг 1



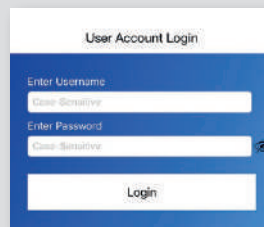
Администратор задает команду в веб-консоли системы управления iStorage datAshur BT RM.

Шаг 2



Команда отправляется в виде зашифрованного сигнала из веб-консоли системы управления в управляемое приложение datAshur BT Managed.

Шаг 3



Пользователь вводит учетные данные в мобильное приложение datAshur BT Managed, чтобы пройти аутентификацию через сервер управления, а затем разблокировать USB-носитель.

Шаг 4



Приложение datAshur BT Managed получает команду с системы управления и передает ее на накопитель через зашифрованный Bluetooth канал.



Работа datAshur BT не зависит от операционной системы и поддерживается всеми устройствами, умеющими USB порт: любые компьютеры, смартфоны, принтеры, сканеры, тонкие клиенты, медицинское оборудование и т. д.



Гео-позиционирование основано на точности компонентов GPS смартфона, это намного точнее, чем система удаленного управления, которая основана на позиционировании по IP адресам провайдера.



Нет USB- соединения, когда носитель заблокирован, нельзя взломать, то что недоступно.



Для управления доступом к носителю, на хосте не требуется запускать никаких программных приложений.

iStorage datAshur BT Remote Management обеспечивает администратору¹ полную видимость и контроль над следующим:



Двухфакторная аутентификация

для разблокировки USB-накопителя datAshur BT, каждый пользователь имеет свой логин и пароль для аутентификации в качестве авторизованного пользователя учетной записи компании. После подтверждения учетных данных пользователь может разблокировать свой datAshur BT с помощью пароля из 7-15 символов или биометрическая разблокировка (Face ID / распознавание лица, Touch ID / отпечаток пальца и сканирование IRIS).



Ограничение доступа к данным

исходя от времени и места нахождения накопителя datAshur BT. Администратор может ограничить доступ пользователей к накопителю по стране, городу, почтовому индексу, по времени начала/окончания работы (любой часовой пояс), также может выбрать допустимый радиус от выбранного места. Гео-позиционирование основано на точности микросхемы GPS, используемых в мобильных устройствах пользователей.



Удаленная очистка

данных с устройства пользователя, что вернет datAshur BT к заводским настройкам по умолчанию. Это важная функция, если сотрудник увольняется из организации, но при этом не отдал накопитель datAshur BT или если носитель утерян либо украден. При выполнении операции удаленного удаления данных все попытки получить доступ к данным, хранящимся на носителе, блокируются.



Удаленная разблокировка

носителя datAshur BT администратором, используя учетные данные администратора. Это очень полезная функция, если пользователь забыл свой пароль.



Вход пользователя в систему

отслеживается и сохраняется, отображая местоположение носителя, дату и время, когда каждый пользователь использовал свой datAshur BT, а также показывает, была ли попытка входа в систему успешной.



Смена пароля

ИТ администратором, позволяет удалённо сбросить пароли пользователей, без потери данных, хранящихся на носителе.



Временно отключить или сбросить

пользовательский datAshur BT, в случае подозрительной активности, утери либо увольнения сотрудника.



Отображение местоположения

пользователя datAshur BT, через экранную карту Google, которая использует точный GPS смартфона, а не IP адрес провайдера.

Программный продукт iStorage datAshur BT распространяется на условиях подписки, сроком 1, 2 и 3 года. Продукт лицензируется по количеству носителей datAshur BT. Лицензии на купленные носители можно добавить в любое время и развернуть за нескольких минут. Предоставляется бесплатная 30-дневная триальная версия. ИТ администратор может отслеживать и управлять неограниченным количеством пользователей.

DATASHUR® BT

Remote Management

iStorage datAshur BT is manufactured by iStorage Ltd. and is using DataLock® technology licensed from ClevX, LLC. U.S. Patent. www.istorage-uk.com/clevx-patents

Все торговые марки и бренды принадлежат их владельцам

¹ - Количество лицензий рассчитывается по количеству носителей datAshur BT и не зависит от количества пользователей либо администраторов.