

Настройка Рутокен KeyBox для работы с Агентами

Для того, чтобы Рутокен KeyBox смог назначать задачи на Агенты, включите опцию **Разрешить использование клиентских агентов** в Мастере настройки RutokenKeyBox и выполните настройку сервиса агентов.

Мастер настройки Rutoken KeyBox

Клиентский агент

Перед началом работы
Восстановление настроек
Функции системы
Общие функции
Журнал событий
Журнал учета СКЗИ
Microsoft CA
КриптоПро УЦ 2.0
КриптоПро DSS
Валидата УЦ
AirKey Enterprise
Клиентский агент
Каталог пользователей
Active Directory
Обновляемые атрибуты
Контроль доступа
Администратор ролей
Хранилище данных
Microsoft SQL
Ключ шифрования
Служба Card Monitor
Подтверждение
Результаты

Настройки клиентского агента

☒ Разрешить использование клиентских агентов

Идентификатор агента в домене: Не задано

Идентификатор агента вне домена: Не задано

☐ Автоматическая регистрация агентов

[Загрузить сертификат агента](#): сертификат предоставлен
(Сертификат генерируется утилитой Agent.Cert.Generator)

Уровень журналирования событий агентом: Все

Периодичность получения данных с сервера (сек.)
30

Интервал повторного выполнения отмененной пользователем задачи (сек.)
60

Имя заголовка https-запроса сертификата
X-IndeedCM-ClientCert

Имя заголовка используется балансировщиком нагрузки для передачи сертификата агента

☐ Передавать в заголовках https-запросов только поле 'Субъект' сертификата агента
Если опция выключена, в запросе передается полностью сертификат агента

< Назад Далее > Применить Отмена

1. Укажите стратегию генерации **Идентификатора агента для доменных/вне доменных компьютеров** для регистрации в системе:

- **Не задано** (значение по умолчанию).
- **Использовать машинный GUID ('MachineGuid' рабочей станции).**
- **Генерировать новый GUID** (если имеется вероятность использования одного значения 'MachineGuid' несколькими рабочими станциями).
- **Использовать доменный SID компьютера.**
- **Использовать SID компьютера** (в случае использования агента на рабочих станциях, находящихся вне домена).

При указании стратегии **Использовать машинный GUID**, идентификатору агента присваивается строковое значение 'MachineGuid' из ветки реестра [HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Cryptography] рабочей станции.

При смене **Стратегии генерации идентификатора агента** необходимо:

- Удалить все агенты на клиентских рабочих станциях (**RutokenKeyBox — Агент**).
- Удалить все агенты в **Консоли управления RutokenKeyBox Manager** в разделе Агенты.
- После изменения параметра в Мастере настройки RutokenKeyBox, необходимо Настроить Агентов на рабочих станциях пользователя.

2. Для регистрации агентов без подтверждения со стороны администратора включите опцию **Автоматическая регистрация Агентов**.

Управление агентами осуществляется в **Консоли управления RutokenKeyBox** в разделе Агенты. После установки и настройки Агента на рабочей станции при включении данной опции он появится в разделе со статусом **Зарегистрирован**.

3. Загрузите сертификат агента - файл **RutokenKeyBox Agent CA.key**, содержащий отпечаток сертификата RutokenKeyBox Agent CA и значение ключа сертификата.

4. Выберите **Уровень журналирования событий агентом**:

- **Все** (значение по умолчанию).

- Только ошибки.
 - Только предупреждения и ошибки.
5. Укажите **Периодичность получения данных с сервера** и **Интервал повторного выполнения отмененной пользователем задачи**.
 6. Если система используется с балансировщиком нагрузки, то имеется возможность изменить **Имя заголовка https-запроса сертификата**.
Для передачи только значения поля '**Субъект**' сертификата агента в заголовках https-запросов включите соответствующую опцию.
 7. Примените изменения в Мастере настройки, перейдите в пункт **Подтверждение** и **Сохраните резервную копию параметров конфигурации** РутOKEN KeyBox.