

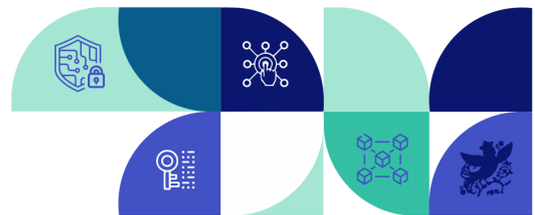
Настройка SSL расшифровки трафика в Traffic Inspector

SSL расшифровка работает только в связке с прокси, для ее настройки Вам необходимо сделать следующие действия

Переходим в Сервисы, далее в анализ SSL\TLS.

The screenshot shows the Traffic Inspector application window. The left sidebar displays a tree view of the configuration hierarchy, with 'Анализ SSL/TLS' selected under the 'Сервисы' (Services) category. The main window displays the 'Анализ SSL/TLS' configuration panel, which includes a table with the following data:

Анализ SSL/TLS	
Информация	Действия
Состояние	Работает
Использование RAM:	37.148 Мб
Соединений	0
Применяется для:	Не настроено!



Заходим в действия-настройки, включаем чекбоксы на пунктах Включить расширенный анализ трафика, анализировать тело http сообщения

Trafinsp - [Корень консоли]\Traffic Inspector [LOCAL]\Сервисы\Анализ SSL/TLS

Файл Действие Вид Избранное Окно Справка

Корень консоли

- Traffic Inspector [LOCAL]
 - Объекты
 - Учет трафика
 - Пользователи и группы
 - Пользователи вне групп
 - Правила
 - Правила пользователей
 - Группы правил пользователей
 - Правила внешнего сетевого экрана
 - Правила сетей
 - Перенаправление запросов
 - Сервисы
 - Прокси-сервер
 - Прокси-каскад
 - SMTP-службы
 - SMTP-шлюз
 - Web-сервер
 - Публикация служб
 - SMS-сервисы
 - Анализ трафика
 - Анализ SSL/TLS
 - События
 - Ошибки
 - IDS/IPS
 - Ваучеры
 - Отчеты
 - Настройки
 - Администрирование
 - События
 - Активация

Настройки анализа SSL/TLS

Настройки

Настройки

Применение

Настройки соединения

Включить расширенный анализ трафика

Порт Только для Loopback (127.0.0.1)

Анализировать тело HTTP-сообщения

Traffic Inspector будет анализировать тело HTTP-сообщения. Необходимо включить, если Вы проверяете HTML контент или планируете проводить антивирусную проверку трафика, идущего внутри HTTPS.

Выводить информацию о работе

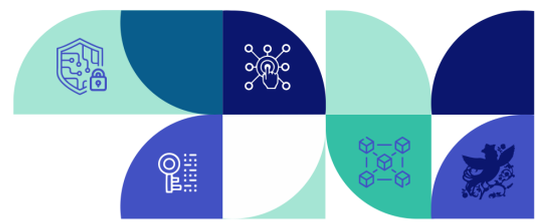
Выводить информацию об ошибках

Использовать список исключений

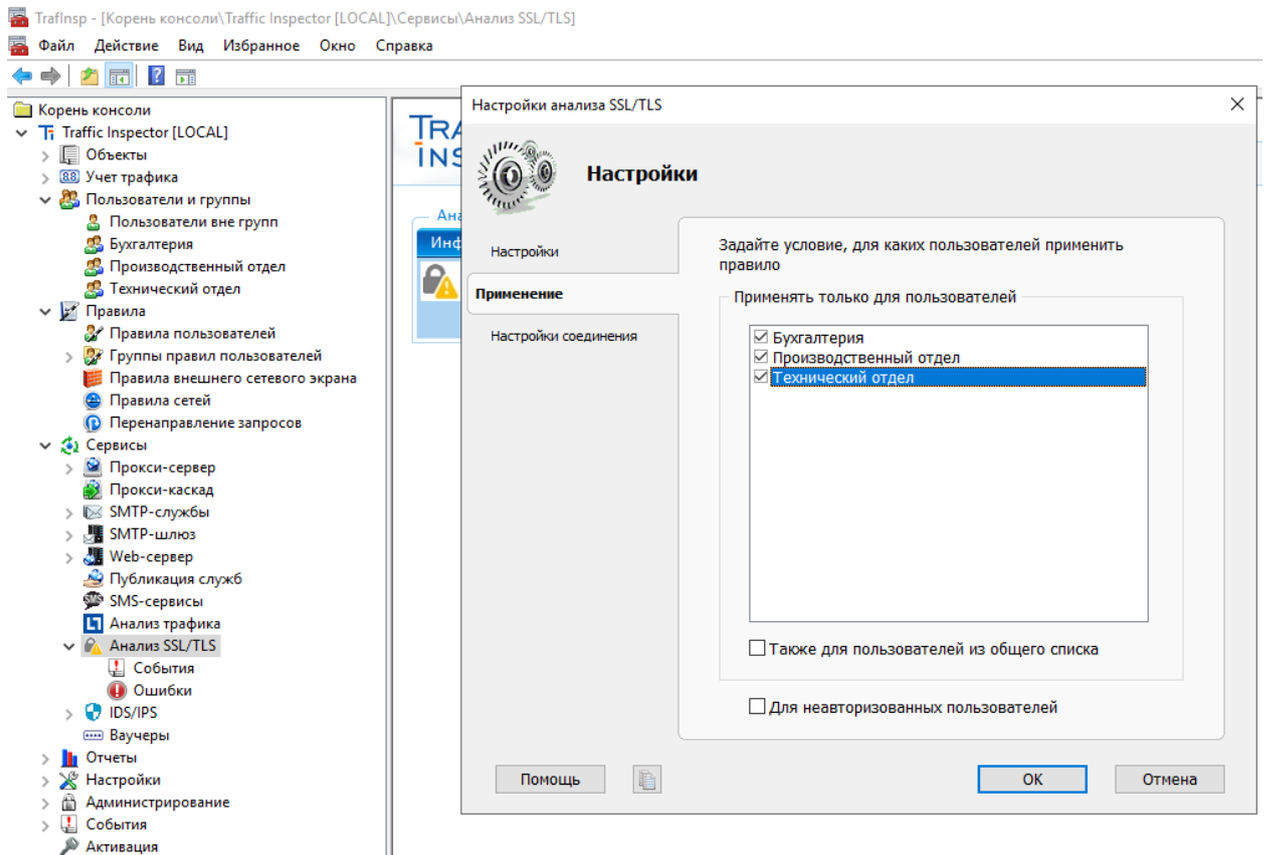
Редактировать

Создать список

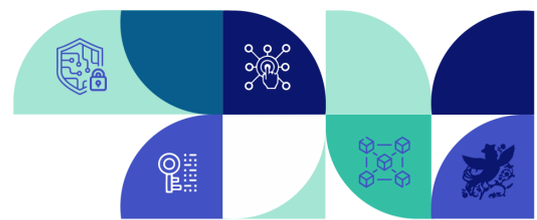
Помощь



Переходим в приложение и выбираем группы пользователей, на которые будут применяться настройки ssl



После нажмите ок.



Trafinsp - [Корень консоли\Traffic Inspector [LOCAL]\Сервисы\Анализ SSL/TLS]

Файл Действие Вид Избранное Окно Справка

Корень консоли

- Т Traffic Inspector [LOCAL]
 - Объекты
 - Учет трафика
 - Пользователи и группы
 - Пользователи вне групп
 - Бухгалтерия
 - Производственный отдел
 - Технический отдел
 - Правила
 - Правила пользователей
 - Группы правил пользователей
 - Правила внешнего сетевого экрана
 - Правила сетей
 - Перенаправление запросов
 - Сервисы
 - Прокси-сервер
 - Прокси-каскад
 - SMTP-службы
 - SMTP-шлюз
 - Web-сервер
 - Публикация служб
 - SMS-сервисы
 - Анализ трафика
 - Анализ SSL/TLS**
 - События
 - Ошибки
 - IDS/IPS
 - Ваучеры
 - Отчеты
 - Настройки
 - Администрирование
 - События
 - Активация

TRAFFIC INSPECTOR АНАЛИЗ SSL/TLS

Анализ SSL/TLS

Информация Действия

Настройки

Корневой сертификат

У вас появится строка «Корнево сертификат»

Trafinsp - [Корень консоли\Traffic Inspector [LOCAL]\Сервисы\Анализ SSL/TLS]

Файл Действие Вид Избранное Окно Справка

Корень консоли

- Т Traffic Inspector [LOCAL]
 - Объекты
 - Учет трафика
 - Пользователи и группы
 - Пользователи вне групп
 - Бухгалтерия
 - Производственный отдел
 - Технический отдел
 - Правила
 - Правила пользователей
 - Группы правил пользователей
 - Правила внешнего сетевого экрана
 - Правила сетей
 - Перенаправление запросов
 - Сервисы
 - Прокси-сервер
 - Прокси-каскад
 - SMTP-службы
 - SMTP-шлюз
 - Web-сервер
 - Публикация служб
 - SMS-сервисы
 - Анализ трафика
 - Анализ SSL/TLS**
 - События
 - Ошибки
 - IDS/IPS
 - Ваучеры
 - Отчеты
 - Настройки
 - Администрирование
 - События
 - Активация

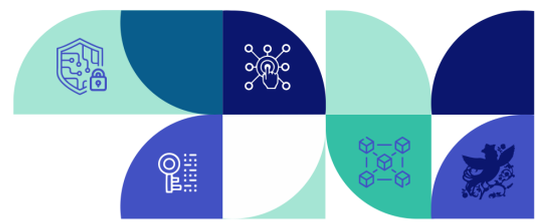
TRAFFIC INSPECTOR АНАЛИЗ SSL/TLS

Анализ SSL/TLS

Информация Действия

Настройки

Корневой сертификат



Если не появился, нажмите F5 для обновления окна, далее необходимо скачать сертификат на ПК и установить на пользовательские компьютеры, в доверенные корневые центры.

После прописывания прокси в браузере будет доступно на трафик инспекторе мониторинг ресурсов куда заходил пользователь, так же будут полноценно работать списки доступа по URL