

НАСТРОЙКА SMTP-СЛУЖБ TRAFFIC INSPECTOR

Почтовые службы программы Traffic Inspector – это SMTP-шлюз и служба отправки сообщений. Обе SMTP-службы выполняют достаточно узкие задачи. Они не являются полноценным SMTP-сервером и не могут использоваться для отправки сообщений из локальной сети наружу – почтовый сервер организации должен это делать напрямую сам.

1. Настройка службы отправки

1.1 Для настройки службы отправки выполните следующие действия. Откройте окно свойств службы отправки. Сделать это можно в блоке **«SMTP-службы»** в разделе **«Сервисы»** - **«SMTP-службы»** консоли администратора.

	TrafInsp - [Kope	нь консоли\Traffic Inspector [LOCAL]\Сер	овисы\SMTP-службы]	_ D X
蘯 Файл Действие Вид Избранн	ое Окно Справка			_ & ×
🗢 🏟 🙋 🖬 🖬 🕼 🖉 🖛				,
 Корень консоли ↓ Ттаffic Inspector [LOCAL] ▶ ↓ Объекты > № Объекты > № Пользователи и группы ▶ ↓ Правила ∡ Сервисы 		СЛУЖБА ОТП РЕСТОЯ службы рмация Действия	РАВКИ СООБЩЕНИЙ	
р 2 Прокси-сервер Прокси-каскал		Отправка	Работает	
р SMTP-служб⊢		Отправлено сообщений	0	
▷ SMTP-шлюз Вид	1	Отправлено сообщений, Мб	0.000	
▷ 3 Web-сервер Новое	окно отсюда	3 очереди	0	
Нуоликация Новый Модули расшир	й вид панели задач	Не отправлено и удалено	0	
👌 🚹 Отчеты Обнов	ить			
Кастройки Свойст	тва			
 Администриров События 	ка			
Активация				
Открытие окна свойств выбранного объ	екта.			

1.2 На вкладке **«Отправка сообщений»** укажите SMTP-сервер, на который будут отправляться сообщения. Для этого можно использовать как имя хоста, так и IP-адрес. Данный сервер может находиться как во внутренней сети, так и локально на самом сервере с **Traffic Inspector**. В последнем случае для исключения конфликтов, возможно, придется разнести TCP-порты у разных SMTP-сервера и SMTP-служб Traffic Inspector. Поменять порт SMTP-сервера, на который будут отправляться письма, можно на этой же вкладке. Здесь же задайте параметры аутентификации на SMTP-сервера.

мини в выстрании в выстрании в выстрании в высоконский в высоконский в высоконский в высоконский в высоконский В высоконский в высоконский В высоконский в высоконский	ужбы		
Отправка сообщений	SMTP служба отправляет сообщения, принятые SMTP шлюзом, а также рассылки администраторам.		
Параметры отправки	Отправлять почту на SMTP сервер Порт		
Оповещение	192.168.10.10 25 I		
	Ucnoльзовать SSL		
Аутентификация			
	Без аутентификации (анонимный) Без аутентификации (анонимный)		
	NTLM (текущий логин) NTLM Pacie		
	Пауза - временно остановить отправку Сообщения будут сохраняться в очереди.		
Помощь	ОК Отмена		

1.3 На вкладке **«Параметры отправки»** настройте таймаут соединения с сервером (по умолчанию 120 секунд), а также укажите, через сколько минут служба отправки будет повторять отправку сообщений при неудаче (по умолчанию 15 минут) и через сколько часов так и не отправленные сообщения будут удаляться из очереди (по умолчанию 48 часов).

мини SMTP слу	ужбы
Отправка сообщений	
Параметры отправки	Таймаут соединения
Оповещение	
	При невозможности отправить повторить через
	15 мин
	Удалять неотправленные сообщения через
	Сохранять неотправленные Сообщения, отвергнутые SMTP сервером с фатальными ошибками (5xx), сохранять в отлельной далке
Помощь	ОК Отмена

1.4 На вкладке **«Оповещение»** включите или выключите функцию автоматической отправки администратору различных оповещений по электронной почте. При включении разрешите или запретите отправку оповещений о предупреждениях и введите адрес электронной почты, от имени которого будут отправляться письма.

Для уменьшения количества генерируемых почтовых сообщений от оповещений в Traffic Inspector реализовано объединение нескольких оповещений в одно. Оповещения копятся некоторое время в отдельной очереди и затем отправляются в виде одного сообщения. При выгрузке службы программы, если в этих очередях имеются неотправленные сообщения, они запоминаются на диске, и будут отправлены при последующем запуске службы программы. Для настройки времени нахождения оповещения в очереди на вкладке Оповещение укажите максимальное количество оповещений в одном сообщении (по умолчанию 20 оповещений), а также максимальное время в минутах, через которое оповещение будет отправлено в любом случае, независимо от количества оповещений в очереди (по умолчанию 60 минут).

мини Сороля Слу	ужбы
Отправка сообщений Параметры отправки	Включить оповещение администраторов по электронной почте
Оповещение	При отправке оповещений использовать адрес отправителя
Список рассылки	traffic@smart-soft.ru Для уменьшения количества рассылаемых оповещений используется группировка нескольких сообщений в одно письмо. Задайте параметры группировки. Копить не более 20 т сообщений Задержка отправки, не более 60 т
Помощь	ОК Отмена

1.5 На вкладке **«Список рассылки»** сформируйте список адресов электронной почты, по которым будут рассылаться оповещения. На этой же вкладке можно применить заданные настройки и отправить тестовое сообщение. Сохраните внесенные изменения.

	? X
обрание Служивание Служивание Служивание Служивание Служивание Служивание Служивание Служивание Служивание Служ	жбы
Отправка сообщений	Заполните список E-Mail адресов получателей.
Параметры отправки	
Оповещение	Добавить
Список рассылки	Изменить
	Удалить
	Применить настройки и послать проверочное сообщение
Помощь	ОК Отмена

2. Настройка пользователя для получения почты

2.1 Для настройки получения почты пользователем программы перейдите в **«Свойства»** пользователя и на вкладке **«E-mail»** укажите E-mail пользователя. В этом случае трафик на указанный почтовый адрес будет учитываться на счете пользователя.

Каторизация Аторизация Аторизация Стия Поции авторизация Поции авторизация Асторя Поции авторизация Растисание Сатевая статистика Котроль нарушений Настройки агентов Пакименование Каторойки агентов Пакименование Сатевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Паренаправление ТСР Ограничения Вийлер Втотизация Затонатизация Запось в журнал	l	Настройки пользователя (Пользовател	и)	? X	
Наименование Авторизация E-Mail Доступ Опшии авторизации Настройки алентов Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление TCP Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	Настройки пользователя				
Авторизация E-Mail Доступ Опции авторизации Настройки авторизации Настройки авторизации Настройки авторизации Настройки авторизации Настройки авторизации Растисание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мино прокси Перенаправление TCP Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Велани	Наименование				
Е-Mail Доступ Опщии авторизации Настройки агентов Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление TCP Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	Авторизация				
Соступ Опции авторизации Настройки агентов Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НПР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	E-Mail	Если требуется тарификация через SMTP	шлюз, то задайте		
Опции авторизации Настройки агентов Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	Доступ	E-Mail адреса пользователя.			
Настройки агентов Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	Опции авторизации				
Тарификация Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление TCP Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал	Настройки агентов				
Расписание Сетевая статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Вакии	Тарификация	admin@smart-soft.ru	Добавить		
Сетевоя статистика Контроль нарушений Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Далить	Расписание				
Настройки фильтрации Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Впись в журнал	Контроль нарушений		Загрузить из А	AD	
Правила НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	Настройки фильтрации				
НТТР мимо прокси Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	Правила	admin@smart-soft.ru	Сделать основн	ным	
Перенаправление ТСР Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	НТТР мимо прокси				
Ограничения Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	Перенаправление ТСР				
Шейпер SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	Ограничения				
SMTP Автоматизация Запись в журнал Удалить	Шейпер				
Автоматизация Запись в журнал Удалить	SMTP				
Удалить Удалить	Автоматизация				
Удалить	запись в журнал				
			Verenut		
			здалить		
	Помощь		ОК От	мена	

2.2 Обратите внимание вы можете не указывать в **«Свойствах»** пользователя на вкладке **«E-mail»** адрес его почтового ящика. В этом случае для получения почты необходимо поставить отметку **«Разрешить исключения для доменов»** на вкладке **«Получатель»** окна свойств **«SMTP-шлюза».**

		?	x
улина боло страния и портания и по Портания и портания и по Портания и портания и по	ЮЗ		
SMTP сервер	SMTP шлюз разрешает прием сообщений для E-Mail адресс назначенных в настройках авторизации пользователей программы. Для других получателей функция пересылки)В,	
Общие ограничения	(relay) запрещена.		
Получатель	Разрешить исключения для доменов		
Отправитель	Укажите список почтовых доменов в формате "mydomain.com".		
Действия	Добави	ГЬ	
Правила обработки сообщений	Изменит	Ъ	
Антивирус			
Тарификация			
Оповещение администраторов			
Трассировка	Удалит	Ь	
	Для неизвестных E-Mail получателей тарификация почтового трафика производится не будет.		
Помощь	OK	мена	