



ERA состоит из двух отдельных компонентов: сервера и консоли.

Основной задачей Сервера ESET Remote Administrator (ERAS) является сбор информации от клиентских аккаунтов (серверов и рабочих станций) и отправка им различных запросов, в том числе на выполнение конфигурационных задач и удаленную установку приложений. На ERAS вся информация обрабатывается, хранится и модифицируется перед передачей клиентам или ERA консоли.

Консоль ESET Remote Administrator (ERAC) можно установить на любую рабочую станцию и использовать для удаленного управления решениями ESET на отдельных клиентских станциях.

С помощью «менеджера лицензий» можно управлять всеми файлами лицензий пользователя в рамках одного ERA сервера, автоматически запускать новую лицензию через консоль ERA по истечении срока действия предыдущей лицензии.

Перечень событий «менеджера уведомлений» настраивается произвольно, в зависимости от конкретных задач. Например, можно получать уведомление об окончании срока лицензии продуктов ESET, о выполнении задания, об ошибке на сервере и пр. Администратор может либо сам создавать правила уведомлений, либо воспользоваться уже готовыми. Уведомления отображаются в логах, либо приходят на электронный почтовый ящик, либо поступают в виде оповещений.

По результатам тестирования независимых экспертов было отмечено, что корпоративные решения ESET являются прекрасным выбором не только для малого и среднего бизнеса, но и для крупных предприятий, где парк компьютеров превышает 50 000 единиц. Ни один другой продукт не обладает таким мощным редактором настройки политик.

В ESET Remote Administrator реализованы следующие возможности:

- Репликация между серверами ERA;
- Синхронизация с Active Directory;

- Гибкая политика управления конфигурациями конечных точек сети;
- Администрирование серверов и рабочих станций LinuxBSD Solaris;
- Создание индивидуальных пакетов установки;
- Детальная диагностика процесса удаленной установки.

Помимо поддержки базы данных Microsoft Access реализована поддержка Microsoft SQL Server, MySQL и Oracle. Во время установки администратор может сам выбирать ту базу данных, которая для него более удобна.

Сервер ERA работает как служба, поэтому для его работы необходим компьютер, на котором установлена одна из операционных систем на базе Microsoft Windows NT (поддерживает работу с ОС Microsoft Windows® NT4/2000/XP/Vista/7 и Microsoft Windows® Server 2000/2003/2008). Наличие версий операционной системы Microsoft Windows Server для работы ERAS и ERAC не обязательно.

При этом новая версия ERA совместима со всеми версиями корпоративных продуктов ESET - 2.7, 3.0 и 4.0.