



Антивирусное программное обеспечение

Антивирус является одним из главных компонентов, обеспечивающих базовый уровень безопасности любой компьютерной сети. Изолированная компьютерная сеть не менее уязвима, чем имеющая выход в интернет, так как различные вирусы, черви и другое вредоносное программное обеспечение способно проникать в сеть через съемные носители информации. Таким образом, обезопасить как изолированную, так и открытую сеть, поможет создание мощного защитного экрана с помощью антивирусной системы.

Другие услуги Кибербезопасности

Антивирусные системы (Host Antivirus) классифицируют по следующим критериям: поддержка операционных систем, виды объектов защиты (файловые или почтовые сервера, рабочие станции, межсетевые экраны и т.д.).

Используемые технологии фильтрации

- 🔍 **Применение эвристического анализа** – контроль действий проверяемых программ с возможностью обнаружения новых неизвестных вирусов до того, как они начали действовать;
- 🔍 **Использование эмуляции кода** – оценивание степени опасности используемого ПО при помощи анализа совершаемых им действий в эмулируемой среде;
- 🔍 **Анализ поведения** – перехват антивирусом всех самых важных функций системы для выявления и обезвреживания нежелательного ПО или установка мини – фильтров, позволяющих контролировать активность системы пользователя;
- 🔍 **Использование так называемой «песочницы»**, ограничивающей активность потенциально вредоносных программ и не позволяющий им наносить вред системе пользователя;
- 🔍 **Использование сигнатурного метода**, сравнивающего файлы с известными образцами вирусов.

Вы получаете:

- ☑ Защитой сетевых узлов от вирусов и остального вредоносного ПО;
- ☑ Общим повышением надежности работы сети;
- ☑ Снижением возможных рисков информационной безопасности корпоративной сети.



www.ftl.ua
+380 (44) 538-13-00



©2020 FTL Company Ltd.

Информация, приведенная в данном документе, может быть изменена без предварительного уведомления. Ничто в настоящем документе не должно толковаться как составляющее дополнительную гарантию. Компания FTL не несет ответственности за технические или редакционные ошибки или упущения, содержащиеся в настоящем документе.