

# ▶ KASPERSKY SECURITY CENTER

Единая консоль управления всеми функциями решений «Лаборатории Касперского» для защиты рабочих мест, файловых серверов и виртуальной IT-инфраструктуры.

**Единая консоль администрирования, позволяющая эффективно управлять различными аспектами безопасности вашей IT-инфраструктуры, такими как:**

- ЗАЩИТА ОТ ВРЕДОНОСНОГО ПО
- СЕТЕВОЙ ЭКРАН
- ЗАЩИТА ИЗ «ОБЛАКА» KSN
- КОНТРОЛЬ ПРОГРАММ
- ДИНАМИЧЕСКИЕ БЕЛЫЕ СПИСКИ
- ВЕБ-КОНТРОЛЬ
- КОНТРОЛЬ УСТРОЙСТВ
- ЗАЩИТА СЕРВЕРОВ WINDOWS®
- УПРАВЛЕНИЕ МОБИЛЬНЫМИ УСТРОЙСТВАМИ
- ЗАЩИТА МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ
- ШИФРОВАНИЕ
- ИНСТРУМЕНТЫ СИСТЕМНОГО АДМИНИСТРИРОВАНИЯ
- МОНИТОРИНГ УЯЗВИМОСТЕЙ
- УПРАВЛЕНИЕ УСТАНОВКОЙ ИСПРАВЛЕНИЙ
- БЕЗОПАСНОСТЬ ВИРТУАЛЬНЫХ СРЕД
- КОНТРОЛЬ ДОСТУПА В СЕТЬ

## РАСШИРЯЕМОСТЬ

При повышении требований к безопасности можно использовать новые функции и инструменты Kaspersky Security Center, позволяющие повысить как уровень защиты, так и эффективность управления IT-инфраструктурой. Каждый новый уровень продуктовой линейки открывает дополнительные возможности, поэтому нужное решение найдется для организации любого масштаба.

## ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

В зависимости от выбранного уровня защиты, в Kaspersky Security Center могут быть доступны следующие функции:

- настройка и развертывание защиты от вредоносных программ на рабочих местах
- создание и применение политик использования приложений, веб-ресурсов и подключаемых устройств
- внедрение и настройка системы шифрования
- контроль лицензий на ПО
- средство управления мобильными устройствами, в т.ч. настройка параметров безопасности
- подготовка рабочих станций, создание, развертывание, хранение образов и управление ими
- мониторинг уязвимостей в аппаратном и программном обеспечении и расширенное управление установкой исправлений
- поддержка физических, виртуальных и мобильных устройств
- контроль доступа в сеть для применения политик к гостевым пользователям

## СИНЕРГИЯ

Наша линейка решений для бизнеса образует единую платформу для обеспечения безопасности. Kaspersky Security Center и все модули и средства обеспечения безопасности разработаны «Лабораторией Касперского» самостоятельно, а не приобретены у других компаний. Интегрированные между собой технологии созданы на основе единой технологической базы, что позволяет обеспечить бесперебойную работу, применение комплексных политик, формирование подробных отчетов и единый интуитивно понятный интерфейс.

- **Интуитивно понятный интерфейс**  
Четко структурированная информация всегда находится в поле зрения администратора.
- **Поддержка виртуальных сред**  
Продукт распознает виртуальные машины в корпоративной IT-инфраструктуре и обеспечивает оптимальное распределение нагрузки при интенсивной работе, что позволяет избежать снижающего производительность «антивирусного шторма».
- **Веб-интерфейс**  
Гибкий и удобный веб-интерфейс позволяет удаленно следить за состоянием защиты и просматривать отчеты о ключевых событиях.
- **Поддержка мультиплатформенных сред**  
Поддержка широкого спектра операционных систем и платформ виртуализации, включая Microsoft® Windows, NetWare®, VMware®, Linux®, Mac OS, Android™, BlackBerry®, Symbian и Windows Mobile, не имеет аналогов у конкурентов.
- **Предустановленные политики**  
Вы можете использовать оптимальные политики, определенные специалистами «Лаборатории Касперского», или создавать собственные.
- **Автоматическое применение политик для мобильных устройств**  
Создание и автоматическое применение политик к устройствам, покидающим пределы корпоративной сети, является идеальным решением для компаний с высоким уровнем мобильности сотрудников.
- **Масштабируемость**  
Kaspersky Security Center предлагает инструменты настройки, развертывания и управления, гибкие параметры политик и систему подробных отчетов, отвечающие вашим требованиям – независимо от размера корпоративной инфраструктуры.
- **Поддержка удаленных офисов**  
Создайте выделенный виртуальный сервер администрирования и установите в каждом удаленном офисе локальный агент обновления. Это повысит безопасность и снизит требования к пропускной способности каналов связи между офисами.

## КАКОЙ УРОВЕНЬ РЕШЕНИЯ «ЛАБОРАТОРИИ КАСПЕРСКОГО» ДЛЯ БИЗНЕСА ПОДХОДИТ ИМЕННО ВАМ?

### ПРОБЛЕМЫ С ПРИМЕНЕНИЕМ ПОЛИТИК?

В продукт Kaspersky Endpoint Security для бизнеса уровня СТАНДАРТНЫЙ включены простые в использовании функции контроля программ, контроля устройств и веб-контроля.

### ВАМ НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ ЗАЩИТУ ПЛАНШЕТОВ И СМАРТФОНОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ СОТРУДНИКАМИ?

Начиная с уровня СТАНДАРТНЫЙ, в нашем решении доступны средства для защиты и управления мобильными устройствами, которые можно установить на устройства на базе Android, BlackBerry, Symbian и Windows Mobile.

### ВАС БЕСПОКОИТ БЕЗОПАСНОСТЬ ДАННЫХ В СЛУЧАЕ КРАЖИ ИЛИ УТЕРИ УСТРОЙСТВ?

В продукт Kaspersky Endpoint Security для бизнеса РАСШИРЕННЫЙ добавлены функции шифрования. Можно использовать как полное шифрование диска, так и шифрование отдельных файлов и папок.

### ВАШИ СРЕДСТВА АДМИНИСТРИРОВАНИЯ СЛИШКОМ СЛОЖНЫ?

При выборе решения уровня РАСШИРЕННЫЙ или TOTAL вы получите простые в использовании инструменты системного администрирования, включая средства развертывания и настройки систем, инструменты управления установкой исправлений и доступом в сеть, а также средства учета и управления лицензиями.

### ВАМ НУЖНА УВЕРЕННОСТЬ В БЕЗОПАСНОСТИ ВСЕЙ СЕТИ?

Продукт Kaspersky Total Security для бизнеса включает весь функционал для обеспечения безопасности рабочих мест, а также инструменты для защиты электронной почты, серверов совместной работы и интернет-шлюзов.

### ВАШИМ РЕШЕНИЕМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ РАБОЧИХ МЕСТ СЛОЖНО УПРАВЛЯТЬ?

Всеми функциями решений «Лаборатории Касперского» для рабочих мест можно управлять из единой консоли администрирования Kaspersky Security Center. Кроме того, все они разработаны на основе единой технологической базы.

Уровень продукта Kaspersky Security для бизнеса	Функции защиты и контроля (на каждом уровне дополняют функции предыдущих уровней)	Функции Kaspersky Security Center (на каждом уровне дополняют функции предыдущих уровней)
<b>СТАРТОВЫЙ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Защита рабочих мест от вредоносного ПО</li> <li>Сетевой экран</li> <li>Интеграция с «облаком» KSN</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Управление защитой от вредоносного ПО</li> </ul>
<b>СТАНДАРТНЫЙ</b>	<p>Все вышеперечисленное, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Контроль программ</li> <li>Динамические белые списки</li> <li>Веб-Контроль</li> <li>Контроль устройств</li> <li>Защита файловых серверов</li> <li>Защита мобильных устройств (планшетов и смартфонов)</li> </ul>	<p>Все вышеперечисленное, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Управление мобильными устройствами</li> </ul>
<b>РАСШИРЕННЫЙ</b>	<p>Все вышеперечисленное, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Шифрование</li> </ul>	<p>Все вышеперечисленное, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Мониторинг уязвимостей и управление установкой исправлений</li> <li>Средства управления лицензиями на ПО</li> <li>Инструменты системного администрирования</li> <li>Создание и хранение образов ОС</li> <li>Учет аппаратного и программного обеспечения</li> <li>Контроль доступа в сеть (NAC)</li> </ul>
<b>TOTAL</b>	<p>Все вышеперечисленное, а также:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Защита почтовых серверов</li> <li>Защита интернет-шлюзов</li> <li>Защита серверов совместной работы (в т.ч. серверов SharePoint®)</li> </ul>	Доступны все функции

## КАК ПРИОБРЕСТИ

Kaspersky Security Center включен в каждый уровень решения «Лаборатории Касперского» для бизнеса. Выберите уровень, соответствующий вашим потребностям, с помощью таблицы выше.

Дополнительные сведения о Kaspersky Security Center можно получить на сайте «Лаборатории Касперского» или у поставщика продуктов «Лаборатории Касперского».

### НАБОР ДОСТУПНЫХ ФУНКЦИЙ ЗАВИСИТ ОТ ЗАЩИЩАЕМОЙ ПЛАТФОРМЫ

Подробнее: [www.kaspersky.ru](http://www.kaspersky.ru)

KESB-SC/Version 0.1/Sept12/Global

© ЗАО «Лаборатория Касперского», 2013. Зарегистрированные товарные знаки и знаки обслуживания являются собственностью их правообладателей. Mac OS – зарегистрированный товарный знак Apple Inc. Linux – товарный знак Linus Torvalds, зарегистрированный в Соединенных Штатах Америки и в других странах. Microsoft, Windows и SharePoint – товарные знаки Microsoft Corporation, зарегистрированные в Соединенных Штатах Америки и в других странах. Товарный знак BlackBerry зарегистрирован в Соединенных Штатах Америки и других странах и принадлежит Research In Motion Limited. Android – товарный знак Google, Inc. NetWare – зарегистрированный товарный знак Novell, Inc. VMware – товарный знак VMware Inc., зарегистрированный в Соединенных Штатах Америки и в других странах.

**KASPERSKY** Lab