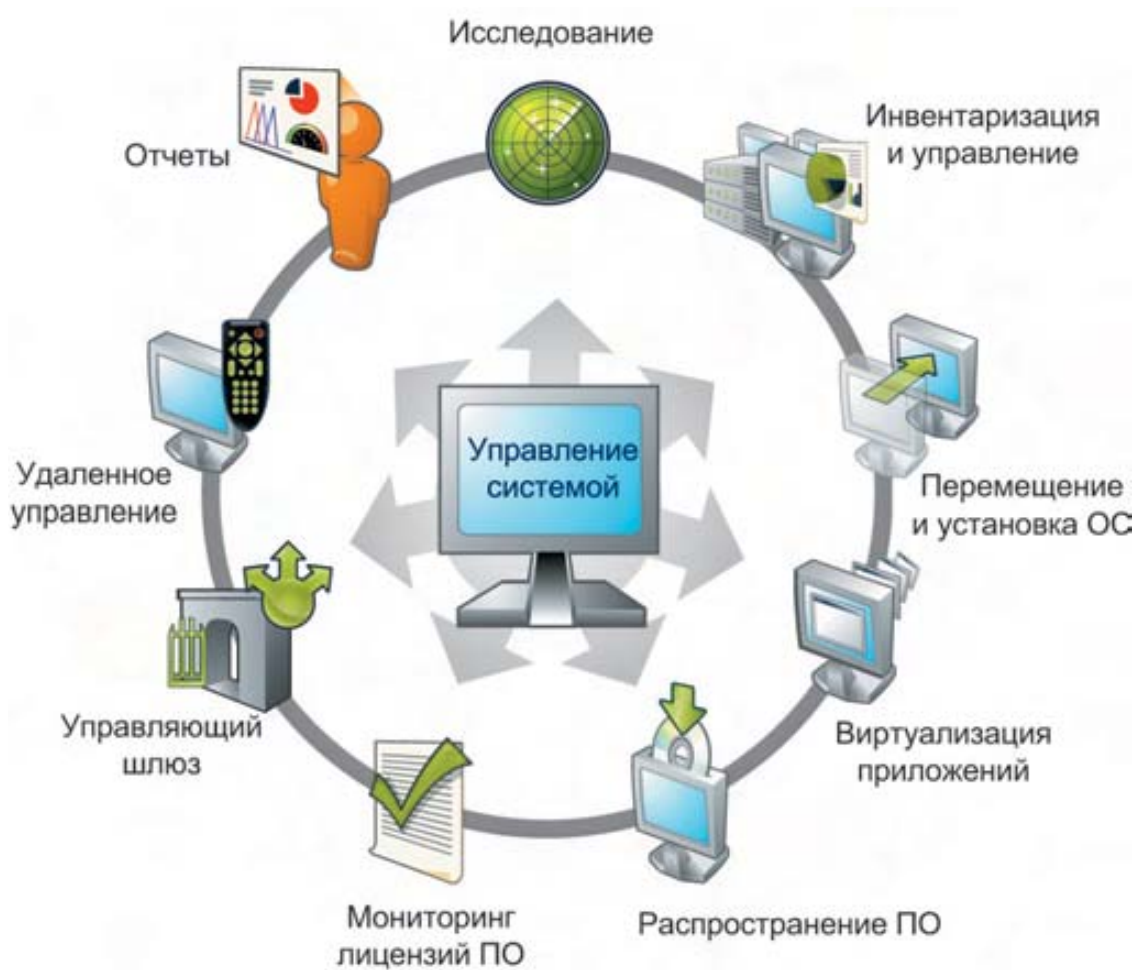




## LANDesk® Management Suite

Контролируйте, управляйте, обновляйте и защищайте  
свои корпоративные IT системы

Наблюдайте, Управляйте, Обновляйте и Защищайте  
Все Устройства Вашей Сети  
Работая с Единой Консоли



*“LANDesk® Management Suite является для нас незаменимым инструментом. Мы экономим массу времени и средств и в то же время, мы оказываем пользователям большую поддержку, чем ранее. LANDesk® повысил авторитет IT-департамента в глазах сотрудников и менеджмента компании.”*

*Торбен Кристенен  
(Torben Christensen)  
IT-менеджер  
Eurofins*



Контролируйте, управляйте и защищайте все устройства в Вашей сетевой среде с единой консоли

## Единая консоль для наблюдения, управления, обновления и защиты корпоративных IT-систем

На Вашем предприятии наверняка приходится решать задачи поддержания должного уровня безопасности и соответствия существующим обязательным требованиям с тем, чтобы не отставать от изменений в нормативной базе и технологиях. Ваш IT персонал должен постоянно противодействовать все новым угрозам безопасности и оперировать патчами, обновлениями и инновациями. Успех Вашего бизнеса зависит от способности IT-службы установить и поддерживать управляемость IT-инфраструктурой перед лицом постоянных изменений.

### LANDesk® Management Suite: простота единой консоли

LANDesk® Management Suite позволяет Вашим IT-специалистам автоматизировать процессы управления системами. Не существует более полного, более интегрированного и более простого в использовании управленческого решения — находятся ли Ваши системы внутри или вне Вашего межсетевого экрана, в одном месте или распределены по многим точкам.

LANDesk® Management Suite поможет Вам:

- Повысить эффективность работы и сэкономить время, применяя единое решение для управления программными и аппаратными ресурсами всех систем в Вашей сложной сетевой среде.
- Безопасно и легко поддерживать пользователей в любой сетевой инфраструктуре, сокращая издержки и потребности в ресурсах службы поддержки.
- Защитить производительность пользователей и снизить потребности в ресурсах, сохраняя при этом высокий темп развёртывания обновлений, и поддерживая высокий уровень защищенности системы.
- Экономить время и увеличить пропускную способность сети с помощью патентованных, сверхэффективных, устойчивых к ошибкам технологий распространения ПО.
- Сокращать затраты на лицензирование ПО и быстро реагировать на результаты проверки с помощью мощных функций мониторинга лицензий.
- Повысить эффективность и сэкономить время при миграции на новые операционные системы.

LANDesk® Management Suite позволяет Вам осуществлять все это, сохраняя уже сделанные инвестиции в базы данных, приложения и технологии управления каталогами. Данное решение работает в разнородных IT-средах с минимальным вмешательством в работу сети, серверов и персонала.

С LANDesk® Management Suite, Вы можете иметь всю необходимую информацию о своих компьютерных активах, как они сконфигурированы и где расположены. Независимо от того, находятся ли они под контролем или неуправляемы, активны ли на них межсетевые экраны.

### Повышение эффективности работы корпоративных систем и экономия времени

LANDesk® Management Suite помогает повысить эффективность работы корпоративных IT систем и сэкономить время, обеспечивая контроль над ПК, ноутбуками, серверами и мобильными устройствами в Вашей сетевой среде в любое время, из любой точки. Вы можете легко обнаруживать имеющиеся у Вас компьютерные ресурсы, видеть, как они сконфигурированы, и где находятся в сети — управляются ли они или нет, функционируют ли на них межсетевые экраны. Вы можете также контролировать системы, находящиеся за пределами Вашего межсетевого экрана, в удаленных точках, через портал LANDesk® Management Gateway и Internet-соединение, не прибегая к помощи VPN.

Совершенные технологии управления обеспечивают Вас средствами, необходимыми для обеспечения контроля каждой системы в сети, ее стандартизации, и простой, эффективной автоматизированной поддержки.

Полностью настраиваемая консоль позволяет ИТ-команде оптимизировать ее вид под существующие задачи и распределить доступ к функциям консоли в зависимости от назначенных ролей. Для назначения ролей Вы можете использовать интеграцию с Active Directory. Администраторы при использовании LDMS получают только те права, которые им необходимы. Таким образом, сокращая потери времени, они работают с большей эффективностью.

Эксклюзивные технологии — LANDesk® Dynamic Preferred Server, LANDesk® Targeted Multicast™ и LANDesk® Peer Download™ — обеспечивают Вашему предприятию возможность производить внедрение пакетов программ и операционных систем быстро и эффективно. Основанная на созданных политиках поддержка с минимальным воздействием на сеть упрощает и ускоряет внедрение, в значительной степени устраняя при этом потребность в выделенном оборудовании или специальных настройках. Кроме того, технология LANDesk® Dynamic Preferred Server обеспечивает функциональную балансировку нагрузки и устойчивость к сбоям при распространении ПО в рамках предприятия, что упрощает задачу передачи пакетов на системы пользователей, перемещающихся с одного места на другое.

**Интеллектуальное и эффективное управление ростом** LANDesk® Management Suite позволяет Вам масштабировать Ваше решение по управлению системами в зависимости от текущих и будущих потребностей компании. Благодаря этому, Ваш ИТ-отдел сохранит высокую эффективность и экономичность процессов вне зависимости от того, какое количество пользователей и филиалов он контролирует.

Более того, Вы можете централизованно управлять задачами в масштабе всего предприятия. Вместо того, чтобы производить одну и ту же работу снова и снова для множества серверов различных пользовательских групп, Вы можете просто один раз создать задачу на центральном распределяющем сервере. LANDesk® Global Scheduler, автоматически собирая информацию, всегда знает, какие системы каким сервером управляются, и назначает им необходимые задачи. Об этапах реализуемой задачи формируется отчет и отправляется обратно на распределяющий сервер, так что Ваш администратор наблюдает за развитием всего процесса, не принимая в нем постоянного активного участия.

Общие запросы, пакеты и методы доставки — все контролируются и распределяется в одном месте, с одного сервера. А назначенные задания и пакеты без труда группируются в консоли для упрощения задачи управления сотнями различных позиций. И когда Ваши пользователи перемещаются из одного места в другое, LANDesk® Dynamic Preferred Server автоматически выбирает наиболее эффективный путь доставки пакетов к ним.

В дополнение к этому, LANDesk® Management Suite построен так, чтобы поддерживать Windows PE (стандарт распространения Microsoft Vista), и Linux PE, так что Вы можете получить 32-битную производительность, до трех раз превышающую скорость работы с образами под DOS. Вы даже можете приобретать лицензии Windows PE прямо в LANDesk®. Таким образом, задача управления растущими и существующими распределенными корпоративными сетями упрощается как никогда.

### Малое время окупаемости и сокращение текущих издержек

Сокращение времени возврата инвестиций крайне важно для успешности бизнеса. Так, по данным обзора IDC (Quantifying the ROI Benefits of Integrated Systems Management), в среднем, организация может возратить инвестиции, сделанные в LANDesk® Management Suite всего за 90.5 дней, и далее извлечь выгоду от инвестиций в среднем в 846% в последующие три года.

LANDesk® Management Suite обеспечивает малое время возврата инвестиций и сокращение текущих затрат, позволяя Вам автоматизировать рутинные задачи и исполнять их с минимальным отвлечением Вашего персонала и ИТ-ресурсов. Вы можете успеть сделать больше за меньшее время, с меньшими усилиями и с меньшей нагрузкой инфраструктуры, а следовательно, за меньшую стоимость.

Благодаря возможности масштабирования в рамках компании, а также с использованием технологий LANDesk® Management Gateway, LANDesk® Management Suite позволяет Вам управлять системами пользователей вне зависимости от величины предприятия и места нахождения персонала. LANDesk® Management Gateway, используя для этого простое Интернет — соединение, позволяет Вам управлять системами, находящиеся за пределами Вашего межсетевого экрана, и защищать их так же, как Вы делаете это для находящихся внутри него. Таким образом, Вы избегаете расходов, связанных с содержанием арендованной выделенной линии или VPN.



*“С LANDesk® Management Suite мы имеем возможность ежедневно обновлять инвентарные данные. Экономия, обеспечиваемая только этой функцией, составила для нашей компании тысячи долларов. Мы можем лучше управлять лицензиями на ПО, а задачи поддержания соответствия обязательным корпоративным требованиям более не представляют проблем.”*

*Энтони Кокко  
(Anthony Cocco)  
Менеджер ИТ  
(Manager of IT Operations)  
North Penn School District*

## Защита производительности

LANDesk® Management Suite позволяет Вам без труда обнаруживать уязвимости в системах и быстро внедрять приложения или утилиты для защиты каждого компьютера в Вашей среде, а, следовательно, и продуктивности их пользователей. Вы можете также осуществить переход на новые операционные системы с помощью автоматизированных инструментов распространения ОС и миграции профилей, создавать политики для установки и удаления ПО, и быстро внедрять эти политики для поддержки стандартов конфигураций.

Эффективный автоматизированный контроль Вашей ИТ-среды позволяет Вашему предприятию легче адаптироваться к новым технологиям и приложениям и быстрее реагировать на проблемы и угрозы. Информированность о том, какими системами Вы располагаете и как они сконфигурированы, устраняет неопределенность и делает задачу управления ИТ-системами менее проблематичной.

На основе информации, собираемой с помощью мощных инструментов опроса, которые помогут быстро проанализировать и понять состояние Вашей ИТ-среды, Вы можете принимать решения по закупке и обновлению ПО и оценивать потребность в аппаратных заменах. Вы сможете легко продемонстрировать свой вклад в достижения корпоративных целей, соответствие ИТ стандартам, и планировать дальнейшее развитие, пользуясь широким набором бизнес отчетов по готовым шаблонам, и дизайнером - для создания собственных отчетов.

Все описанные средства работают совместно с единой консолью, обеспечивая высокую производительность, повышая эффективность, экономя время и сокращая расходы в масштабе всего предприятия.

### Доступ к функциям управления в любое время, с любого места

Вы можете выбирать, как и когда расширять Ваши средства управления системами и безопасностью, пользуясь линейкой интегрированных решений LANDesk®. Начинаете ли Вы их применение с одного, или с нескольких решений, они все работают друг с другом гладко, обеспечивая Вам единый интуитивно понятный интерфейс управления и возможность добавлять решения в любое время.



*“LANDesk® – элегантное решение, не требующее много усилий для внедрения, оно экономит нам по восемь часов работы на каждую установку программного продукта, которые нам приходится осуществлять.”*

*Майк Йоханссон  
(Micke Johansson),  
Специалист по техническому дизайну  
(Technical Design Authority)  
Fujitsu Sweden*

	LANDesk® Management Suite	LANDesk® Security Suite	LANDesk® Antivirus	LANDesk® Patch Manager	LANDesk® Asset Manager	LANDesk® Server Manager	LANDesk® System Manager	LANDesk® Process Manager
Управление аппаратными и программными активами в сложных сетевых средах	X							
Безопасное управление через Интернет	X					x		
Базовая технология обнаружения ключевых уязвимостей	X	X		x		x		
Активная защита конечной системы и управление патчами		X						
Антивирусная защита уровня предприятия			x					
Поддержка управления антивирусами McAfee, Norton, Sophos, Symantec и Trend-Micro		X	x					
Автоматизированный анализ уязвимостей, их закрытие и постоянное управление патчами		X		x				
Отображение и отслеживание компьютерных ресурсов	X				x			
Отображение и отслеживание компьютерных и некомпьютерных					x			
Управление аппаратными и программными активами в сложных сетевых средах	X							
Безопасное управление через Интернет	X					x		
Базовая технология обнаружения ключевых уязвимостей	X	X		x		x		
Активная защита конечной системы и управление патчами		X						
Антивирусная защита уровня предприятия			x					
Поддержка управления антивирусами McAfee, Norton, Sophos, Symantec и Trend-Micro		X	x					
Автоматизированный анализ уязвимостей, их закрытие и постоянное управление патчами		X		x				
Отображение и отслеживание компьютерных ресурсов	X				x			
Отображение и отслеживание компьютерных и некомпьютерных					x			

# Ключевые возможности

## Эффективность и масштабируемость уровня предприятия

- Централизованное управление заданиями, их автоматическое распределение на локальные серверы каждой системы.
- Сокращение рутинных операций, благодаря составлению общих запросов, пакетов и методов доставки по всем серверам предприятия.
- Управление заданиями и пакетами, с возможностью их группировки в консоли.
- Применение средств интеллектуальной передачи корпоративных пакетов через «Динамический Предпочтительный Сервер» (Dynamic Preferred Server), обеспечивающий оперативную функциональную балансировку нагрузки и устойчивость к сбоям.
- Высокопроизводительный сервис инвентаризации, на 30% более эффективный, использующий от одного до восьми потоков.
- Возможность перенести работу по сбору и обновлению данных на вспомогательный сервер — для повышения эффективности.
- Поддержка Oracle Database 10g и Microsoft SQL 2005 и других СУБД.

## Мониторинг лицензий на ПО

- Сканирование с выявлением известных и неизвестных приложений, отслеживание и определение ранее неизвестного ПО.
- Предотвращение исполнения неавторизованного ПО — даже на компьютерах, не подключенных к сети, и даже в случае, если конечный пользователь переименует файл.
- Подробный обзор использования программных лицензий и работы самих приложений, создание отчетов по лицензиям и по соответствию обязательным требованиям.
- Обеспечение большего контроля над программным обеспечением на Вашем предприятии, с возможностью отказывать в запуске приложений для конкретных групп машин или пользователей.

## Распространение ПО

- Интеллектуальное, учитывающее месторасположение, средство распространения ПО — LANDesk® Dynamic Preferred Server.
- Повышение эффективности за счёт модели, опирающейся на разделение задач регистрации и доставки пакетов.
- Распространение крупных пакетов множеству пользователей с минимальной нагрузкой канала без привлечения дополнительного оборудования и специальной перенастройки сетевого оборудования.
- Эффективность за счёт использования локальных каналов для распространения пакетов, уже переданных в подсеть.
- Автоматизация поддержки доступности ПО с помощью средств распространения, основанных на созданном Вами обр.зе.
- Установка нескольких пакетов за один раз, и автоматическая установка обязательных пакетов с выстраиванием последовательности установки.
- Легкий выбор цели с помощью планировщика заданий, интегрирующегося с сервисом директорий и базами данных инвентаризаций.
- Установка пакетов любого типа с помощью средств пакетно-независимого распространения и доступа к многофайловой поддержке MSI.
- Более широкое разнообразие типов пакетов, которые Вы можете распространять. LANDesk® Software Deployment Portal обеспечивает Вам быстрый доступ к новым пакетам, доступным для распространения через настраиваемый и легко просматриваемый интерфейс.
- Внедрение множества программных пакетов по единой стратегии, с возможностью их обновления и повторного применения в будущем.

## Разливка ОС и миграция профиля

- Осуществление установки ОС и организация конфигурации ОС более эффективно с помощью инструмента установки ОС.
- Оперативная установка ПО на новые компьютеры с помощью технологии PXE проху.
- Перенос установки системы пользователя и приложений, установки рабочего стола и пользовательских данных с помощью средства автоматической миграции пользователя.
- Копирование образов дисков, созданных любыми инструментами, с помощью средств независимого распространения.
- Проведение окончательной настройки компьютеров с помощью автоматической утилиты SYSPREP.
- Внедрение приложений автоматически.
- Windows PE и Linux PE, с производительностью создания образов в три раза превышающей производительность в DOS.

## Удаленное управление

- Централизация управления и увеличение производительности с помощью единой консоли управления с ролевым распределением административных прав.
- Повышение производительности и предотвращение конфликтов с помощью удаленного агента, выгружающего неиспользуемую часть на уровне приложений.
- Повышение эффективности за счет оптимизации передачи данных, учитывающей пропускную способность канала и возможное использование телефонных линий.
- Использование возможности ремонта и обслуживание систем в любое время, используя дистанционное включение, перезагрузку и запуск приложений.

- Удобство создания отчетности, а также формирования истории аудита с использованием интегрированного чата, двухсторонней передачи файлов и автоматической генерации протоколов.
- Использование возможности осуществлять поддержку любого пользователя с любого компьютера через браузер.
- Большая гибкость при работе на предпочитаемой Вами платформе — решение позволяет удаленно управлять системами Mac начиная от Macintosh без необходимости смены консоли.

## Управление инвентаризацией

- Легко масштабируемый механизм обнаружения неуправляемых сетевых устройств на уровне подсетей с помощью расширенного функционала LANDesk® — даже тех, на которых активны межсетевые экраны.
- Простое планирование, обновление и предоставление для проверок детализированных инвентарных данных по оборудованию и ПО, пользовательским файлам, и мониторингу использования ПО.
- Полное, наглядное представление, отображающее детальную информацию по инвентарным и серийным номерам активов, находящимся в составе систем устройствам ввода, жестким дискам и приводам CD-ROM.
- Удобная панель отчетов и возможность генерации отчетов во всех удобных форматах (HTML, PDF, DOC, RTF или XLS).
- Эффективный сервис инвентаризации с производительностью до 30% большей, чем обычно, с выбором режимов работы от одного до восьми потоков.
- Возможность делегировать работу по сбору и обновлению данных на другой сервер.
- Эффективное использование пропускной способности сети, благодаря использованию автоматических средств обнаружения неуправляемых устройств (Unmanaged Device Discovery - UDD), инвентаризации без агентов и инвентарному сканированию со сжатием данных - дельта-сканирование.

## Управление портативными, наладонными и беспроводными устройствами

- Возможность производить полнофункциональное управление и обнаружение инвентарных активов, мониторинг и создание предупреждений об изменениях для переносных компьютеров, наладонных и беспроводных устройств.
- Эффективное средство распространения ПО — с контрольными точками и интегрированным планировщиком заданий — для назначения, планирования и автоматизации установки ПО.
- Возможность управления переносными, наладонными и беспроводными устройствами, минимизируя нагрузку на канал, с регулировкой полосы пропускания.
- Push/pull-технология передачи файлов.

## Поддержка Intel vPro

- Производит, на основе технологии Intel vPro, обнаружение выключенных устройств и определение их состава.
- Дистанционное восстановление систем, вне зависимости от работоспособности ОС и состояния системы.
- Возможность перенаправления ввода-вывода и загрузки для восстановления сбойных систем.

## Корпоративное управление

- Система контроля агентов запускает отключенные агенты, восстанавливает их переименованные файлы, и уведомляет IT-команду о случаях удаления конечными пользователями агентов, или вмешательства в их работу. Таким образом, Ваше IT подразделение постоянно в курсе происходящего, и конечные пользователи не могут нарушить систему управления.
- Контроль информационной системы Вашего предприятия осуществляется с единой консоли, которая содержит всю наиболее важную информацию в удобном для просмотра формате.

## Системные требования и поддерживаемые платформы

С полным списком требований, предъявляемых к серверам и рабочим станциям, операционным системам, перечнями поддерживаемых баз данных, Веб-серверов и программ генерации отчетности, а также с последней информацией по поддержке языков и клиентских платформ Вы можете ознакомиться на сайте [www.Landesk.com](http://www.Landesk.com).

## Цены

Для получения информации о расценках на пакет LANDesk® Management Suite, пожалуйста, свяжитесь с Вашим поставщиком решений LANDesk®. Настоящая информация предоставлена в отношении продуктов LANDesk®. Никакой лицензии, явной или подразумеваемой, безусловной или иной, или гарантии, данный документ не предоставляет. LANDesk® не гарантирует того, что в настоящем материале не содержится никаких ошибок, и LANDesk® оставляет за собой право обновлять, корректировать или модифицировать данный материал, включая любые спецификации описания продуктов, в любое время, без уведомления. Для получения наиболее свежей информации, пожалуйста, посетите сайт <http://www.landesk.com>.

[www.landesk.com](http://www.landesk.com)

Копирайт © 2007 LANDesk Software Ltd и ее дочерних компаний. Все права защищены. LANDesk Peer Download и Targeted Multicast являются зарегистрированными торговыми марками LANDesk Software Ltd или ее дочерних компаний в Соединенных Штатах Америки и/или в других странах. Другие названия или бренды могут являться собственностью других сторон. Результат, получаемый каждым конкретным клиентом, может варьироваться в зависимости от уникального набора факторов и конкретной ситуации.

Центральный Офис  
698 West 10000 South  
Su te 500  
South Jordan, Utah 84095  
[www.landesk.com](http://www.landesk.com)  
[www.landesk.ru](http://www.landesk.ru)

Информация о продуктах  
Brazil + (55 11) 5105 5800  
Canada and U.S. + 1 800 982 2130  
China + 86 10 8518 3138  
France + 33 (0) 810 000 212  
Germany + 49(0) 89 90405740

Ireland + 353 (0)1 809 4268  
Italy + 39 (02) 407 9884  
Japan + 03 35234750  
Mexico + 52 (55) 533005633  
Russia + 7 (495) 2234322  
U.K. + 44 (0) 118 902 6200

 **LANDesk®** | make IT happen  
An Avocent® Company