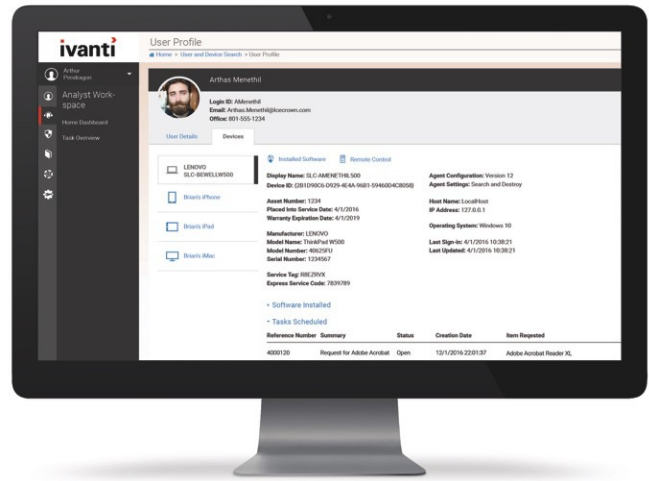


Ivanti Endpoint Manager

Ivanti Endpoint Manager, powered by Landesk - это решение, которое позволяет повысить эффективность, за счет оптимизации операционных задач ИТ-подразделения. Решение позволяет ИТ-администраторам получить комплексную инвентарную информацию о компьютерном парке компании, автоматизировать задачи по распространению программного обеспечения и операционных систем, быстро устранять проблемы пользователей при помощи технологий удаленного подключения, отслеживать программные и аппаратные активы.



Единая платформа управления

Ivanti Endpoint Manager проводит обнаружение и инвентаризацию по всем устройствам пользователей. С помощью щелчка мыши Вы получаете мгновенный доступ в систему для формирования собственных политик безопасности, конфигураций и различных процессов, с возможностью применения на целевые группы пользователей или их устройств. Применение политик и стандартов затрагивает исключительно целевые устройства. Эффективное управление мобильными и настольными операционными системами, такими как iOS, Android, Windows, Mac OS X, Linux, Unix и Chromebook в гетерогенной и распределенной среде.

Доверьте управление Вашей ИТ инфраструктуры мировому лидеру на рынке систем по управлению конфигурациями устройств со стажем более 20 лет

Решение обеспечивает централизованное управление всеми программными и аппаратными компонентами в рамках ИТ-инфраструктуры компании. Администраторы могут поддерживать

ИТ-инфраструктуру как единое целое благодаря интуитивно-понятному интерфейсу системы, а руководители смогут получать консолидированные отчеты по результатам выполнения поставленных задач. Используя технологии для автоматизации распространения программного обеспечения, Вы сможете снизить затраты и время на развертывание и удаление ПО, обеспечить единообразие версионности устанавливаемых продуктов, а также создать собственный каталог типового ПО, продукты из которого, могут устанавливаться по запросу пользователей в автоматическом режиме. Благодаря расширенной и точной инвентарной информации, формируйте свои собственные политики соответствия и безопасности.

Проектное развертывание

Распространение ПО, обновлений, конфигураций и операционных систем на тысячи устройств в считанные минуты, в любое время, с учетом пропускной способности каналов передачи данных. Подготовка, автоматизация и развертывание различных категорий задач для соответствующих групп пользователей и связанных с ними устройств, с возможностью вовлечения ответственных лиц в общий проект развертывания.

Обладайте точной информацией и статистикой использования ПО в Вашей компании

Просматривайте отчеты по статистике использования установленного ПО, которые формируются согласно расписанию. С помощью Ivanti Endpoint Manager, Вы сможете видеть, насколько часто то или иное ПО используется сотрудниками Вашей компании. Анализ поможет спланировать использование имеющихся и приобретение дополнительных лицензий в

случае такой необходимости. Отслеживайте распределение лицензий по отделам.

Доступ к самой актуальной информации благодаря средствам онлайн мониторинга

Контролируйте аппаратное и программное состояние ПК при помощи модулей онлайн мониторинга и оповещения по желаемым событиям. Благодаря возможностям мониторинга, администраторы системы смогут получать информацию о программных или аппаратных изменениях на компьютере.

Процесс перехода на новую версию ОС не является проблемой

Создавайте собственные шаблоны для миграции на новую версию ОС. Используйте аппаратно независимые образы ОС для установки. Наличие предварительно настроенных шаблонов помогут «собрать» необходимую конфигурацию в несколько кликов мыши, тем самым существенно снизив время на подготовку к миграции.

Windows и MacOS		Управление мобильными устройствами		Другие платформы и модули		
Функция	Описание	Функция	Описание	Функция	Описание	
Управление устройствами	Активное, пассивное и безагентное обнаружение и инвентаризация	Управление мобильными устройствами	Активное, пассивное обнаружение и инвентаризация	Linux	Активное, пассивное обнаружение и инвент.	
	Конфигурация и управление политиками		Регистрация устройств и создание ограничительных политик		Установка программного обеспечения	
Удаленное управление	Защищенное управление HTML Remote Control и HTML5 браузера	Управление приложениями для мобильных устройств	Блокировка и выборочное удаление данных	Chromebook	Активное, пассивное обнаружение и инвент.	
Конфигурация ОС и управление ПО	Развертывание операционных систем и миграция		Портал самообслуживания Workspace для бизнес-пользователей с поддержкой публикации, документов, ссылок.	Тиражирование приложений на все устройства пользователей	Unix	Активное, пассивное обнаружение и инвентаризация
	Установка различных типов установочных пакетов, распространение и автоматизация	Доп. модули			Описание	
Средства отчетности и оповещений о критических событиях	Xtraction – мощный инструмент для создания интерактивных отчетов	Модель ролевого распределения доступа	Управление мобильными устройствами из единой консоли	Cloud Services Appliance	Управление устройствами, не подключенными к корпоративной сети (не требует VPN)	
	Создание собственных отчетов и запросов			Patch for Endpoints	Endpoint Security for Endpoint Manager	Сканирование уязвимостей и установка обновлений для ОС и стороннего ПО
	Системные оповещения по событиям для реагирования на возможные сбои					
Портал самообслуживания	Публикация и доступ к необходимым приложениям и документам на портале	Мобильные платформы	iOS Android Windows			
Модель ролевого распределения доступа	Управление всеми устройствами из единой консоли, а также при помощи веб-портала Workspace. Интеграция с Active Directory					
Управление электропитанием	Управление и оптимизация энергопотребления устройств					

