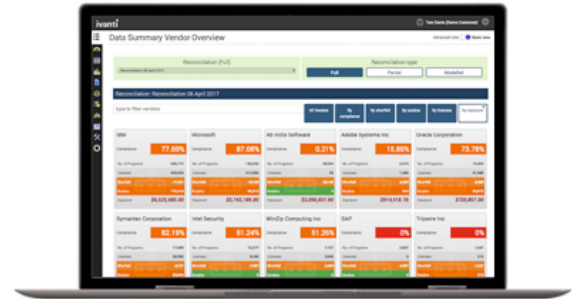


# Ivanti License Optimizer for Servers

Ivanti License Optimizer for Servers позволяет организовать учет программных активов (SAM) для серверных приложений, используемых в ЦОД. Он позволяет получить информацию на различных уровнях: виртуализации и кластера, позволяя оптимизировать использование ПО. Данное решение автоматизирует функцию обнаружения в ЦОД, снижая риск возникновения ошибки, присущей человеку при работе с инструкциями. Теперь вы можете сформировать лицензионный баланс и быть уверенным в актуальности соответствия вашего ПО с текущими лицензионными требованиями.



## Идентификация активов в ЦОД

Расширение инфраструктуры ЦОД сопряжено с повышением расходов на программное обеспечение. Но ограниченная прозрачность этой структуры может подвергнуть ваши наиболее ценные активы значительному риску или привести к перерасходам. Ivanti® License Optimizer for Servers автоматизирует обнаружение для локальных, гибридных, виртуальных и облачных сред таких как: VMware, Hyper-V, Oracle VM, and IBM Power Virtualization.

Данное решение осуществляет сбор данных широкого спектра, включая издание, версию, набор обновлений и номер сборки. Оно также собирает информацию об установленном ПО, запущенных процессах и службах, настройках пользователя. Теперь вы сможете реализовать целенаправленный поиск ваших программных активов.

## Видимость спецификаций, продуктов поставщиков

Ivanti License Optimizer for Servers поможет вам определить ценные программные активы от таких поставщиков как: Oracle, Microsoft, и IBM. Сэкономьте время при помощи удобной автоматической генерации отчета для Oracle Server.

Технология Data Center Discovery выполняет глубокое, безагентное сканирование и поиск установленных продуктов Microsoft, включая экземпляры SQL серверов, Active Directory и сервера SharePoint. Данное решение также сканирует, продукты, от IBM, такие как: DB2, DataStage и WebSphere, не оказывая влияния на

производительность серверов и сети.

## Определите характер связей между IT-компонентами

Получите полное представление о ваших активах и связях между приложениями, базами данных, виртуализацией, кластерами и хранилищами. Это решение способствует пониманию связей между процессами, запущенными на серверах и процессами, использующими порты. Эти знания дают исчерпывающую информацию об источнике возможных проблем в вашей инфраструктуре, сокращая время на ремонт и восстановление. License Optimizer for Servers так же имеет анализатор событий, это означает, что любое изменение, проанализированное перед его применением, может быть исправлено без применения функции отката.

## Стандартизация данных при помощи коннекторов

License Optimizer for Servers содержит глобальную библиотеку ПО со множеством заголовков и собирает информацию в удобный единый источник данных, а затем сопоставляет при помощи мощного средства управления лицензиями. Данное решение позволит подключиться к любому источнику данных при помощи встроенного конфигулятора для создания коннекторов APL. В продукте также предусмотрен ряд готовых коннекторов.

License Optimizer for Servers также имеет встроенные функции нормализации, которые позволяют вам проверять качество данных и производить их сверку. Вы можете объединить источники данных или произвести

поиск по спискам и оценить варианты замены.

### **Определите баланс использования лицензий IBM, Oracle, Microsoft, и других поставщиков**

Многие организации сталкиваются с проблемой соответствия приобретенного ПО с используемым количеством лицензий. В результате компании могут приобрести лишнее, что приводит к перерасходам, или не докупить необходимое, что ставит их под угрозу несоответствия лицензионным требованиям при проведении проверок. License Optimizer for Servers использует исчерпывающие алгоритмы для определения использования лицензий таких поставщиков, как: IBM, Oracle и Microsoft. Вы не только видите дефицит или избыток, вы получаете оптимальное руководство, как сократить издержки заранее.

### **Оптимизируйте ваши программные активы**

Добиться максимума от использования ваших программных активов - трудная задача, особенно, когда имеешь дело со сложной структурой лицензий, которая постоянно меняется и обновляется. Теперь вы можете максимизировать использование вашего ПО и избежать рисков финансовых потерь от несоответствия лицензионным требованиям, сопоставив данные об использовании с данными о лицензионными правах, при помощи самых эффективных способов лицензирования. Это в той же мере справедливо и для комплексных сред ЦОД, где широко используется кластеризация и виртуализация

### **«Что если...?» Моделируйте и анализируйте**

Когда-нибудь задавались вопросом «Что если...?» License Optimizer for Servers позволяет смоделировать сценарии таких задач, как облачная миграция и затем наблюдать за результатом перед тем, как тратить время и ресурсы на само выполнение. Вы сможете определить области потенциальной экономии и просчитать эффект от инвестиций, а затем отследить результат в бюджете.

Вы можете так же привязать стоимость ПО к его использованию и построить такие детализированные модели, как амортизация активов, использование пользовательских данных, оценка активов, а также специфические оценки различных поставщиков облачных решений и моделей развертывания.

### **Минимизация рисков при проверках**

Хватит гадать, какие активы используются в вашей среде. Используйте вместо этого, упреждающий подход - SAM. Минимизируйте риск финансовых потерь при проведении проверок и аудитов продавца, которые часто заканчиваются многомиллионными штрафами, наносящими вред бренду и репутации.



[www.ivanti.ru](http://www.ivanti.ru)



7.495.258.7112



[contact@ivanti.ru](mailto:contact@ivanti.ru)

© 2017, Ivanti. All rights reserved. IVI-1981 07/17 JC/BB