

billmanager

BILLmanager — российская платформа
для управления и анализа ИТ-инфраструктуры

Компания ISPsystem —

российский разработчик платформ для комплексного управления ИТ-инфраструктурой.

Мы создаем программное обеспечение для управления физическим оборудованием, серверной виртуализацией, автоматизации учета и выдачи ресурсов.

С 2004 года нашими решениями пользуются заказчики в России, США, Европе и Азии.



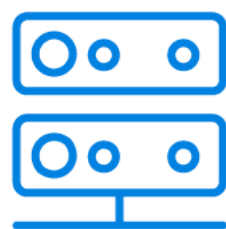
20+ лет на рынке

Богатый опыт в разработке программного обеспечения. За это время мы создали 5 многофункциональных решений, а также несколько вспомогательных систем



50+ стран, где используют наши решения

Активных пользователей решений ISPsystem можно найти в любой точке земного шара. Все сервисы переведены на английский язык: документация, поддержка, интерфейсы и др.



200K+ серверов под управлением ПО ISPsystem

Программные решения ISPsystem успешно эксплуатируются на сотнях тысяч серверов по всему миру



1000+ компаний-клиентов

Решения ISPsystem успешно работают в организациях государственного сектора и органах власти, промышленных и производственных корпорациях, дата-центрах, предприятиях из сферы ретейла, логистики и многих других



12+ отраслей, для которых мы работаем

Решения ISPsystem используются в самых различных отраслях: от хостинг-провайдеров и телеком-операторов до дата-центров и крупных промышленных производств



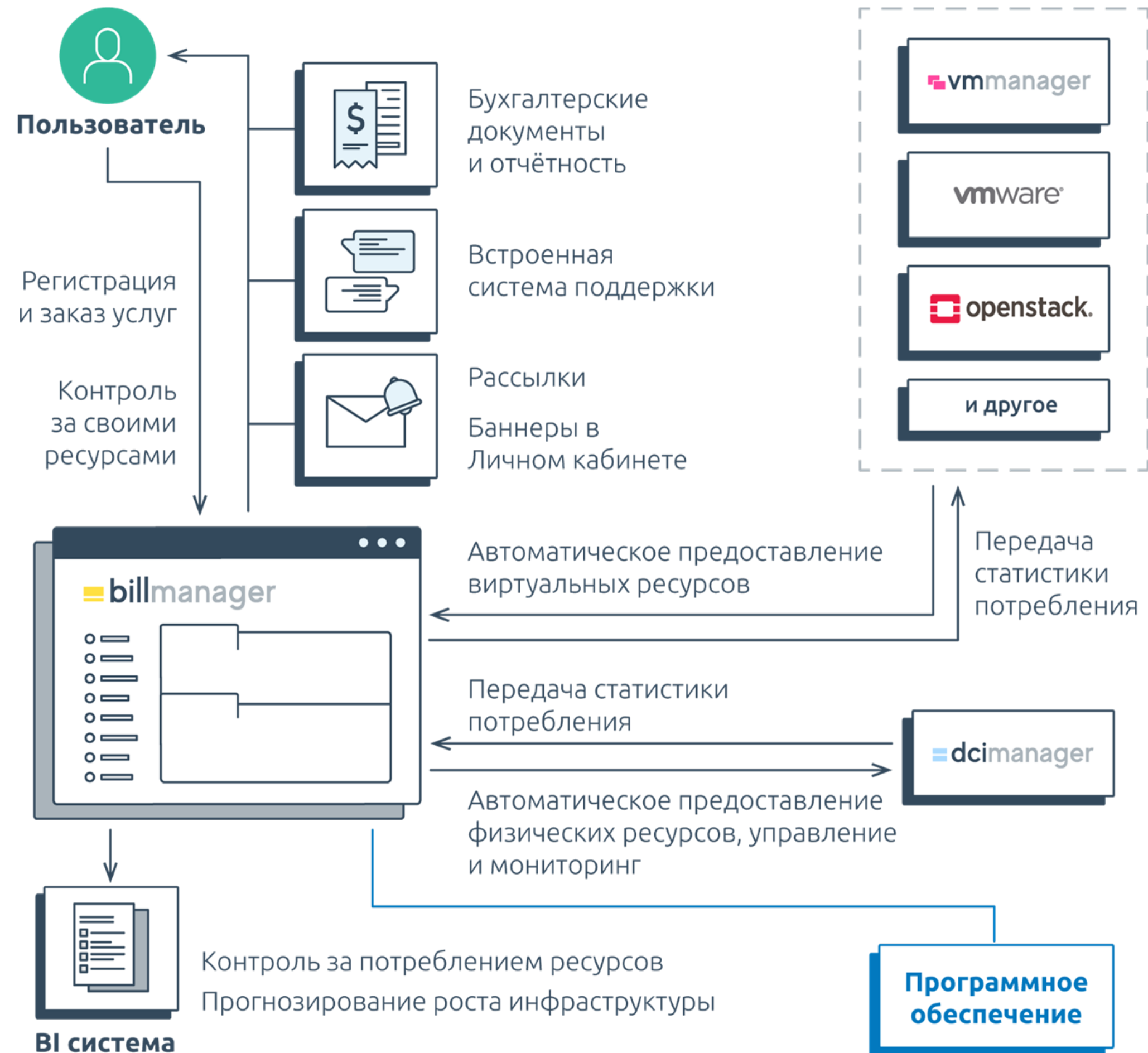
ISPsystem входит в «Группу Астра»

С 2022 года продукты ISPsystem встроены в экосистему продуктов «Группы Астра»

BILLmanager

Платформа для автоматизации управления ИТ-инфраструктурой из «одного окна». Подходит для:

- управления облачной и аппаратной инфраструктурой (гибридные и мультиоблака);
- анализа эффективности использования инфраструктуры, текущей нагрузки и прогнозирования будущего спроса.



Интеграции из «коробки»



Интеграция с VMmanager 6 позволяет заказчику предоставлять клиентам виртуальные серверы (VPS).



Интеграция с DCImanager 6 позволяет заказчику предоставлять клиентам выделенные серверы.



Интеграция с OpenStack позволяет заказчику выдавать виртуальные машины и виртуальные дата-центры.



Интеграция с Cloud Director позволяет заказчику предоставлять клиентам виртуальные дата-центры VMware.



Интеграция с Veeam позволяет заказчикам делать резервные копии VM, созданных в VMware vCloud Director.



Интеграция с VMware vCenter позволяет заказчику выдавать клиентам виртуальные машины.



После настройки интеграции поддержке будут доступны возможности Omnidesk, а клиенты продолжат пользоваться встроенной системой поддержки в BILLmanager.

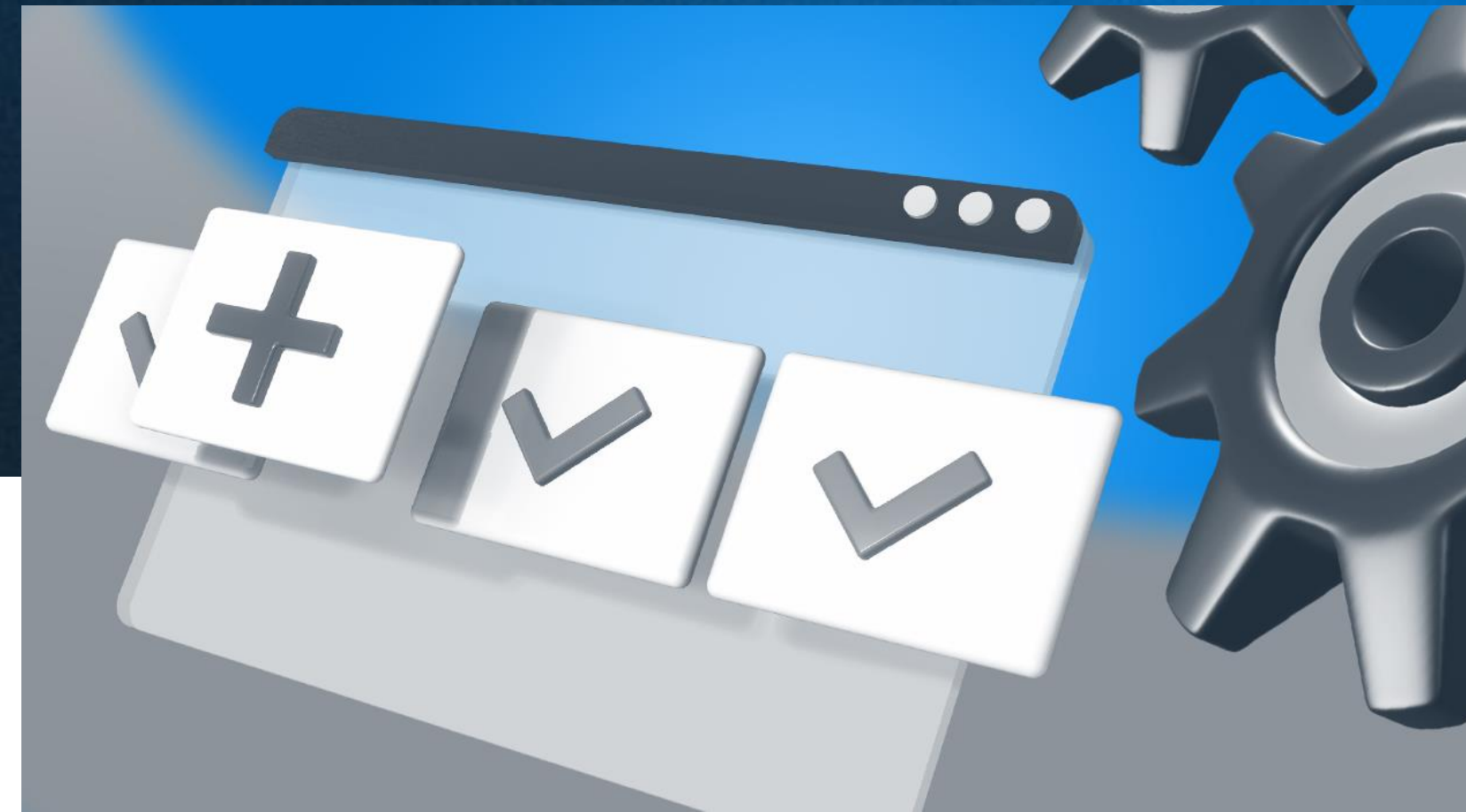


Интеграция с Кибер Бэкап позволяет предоставлять заказчикам сервис резервного копирования, хранения и защиты созданных копий.

Кому подходит BILLmanager



Компаниям с гибридной инфраструктурой: собственными железными, виртуальными серверами и арендуемыми облачными ресурсами.



ИТ-подразделениям, предоставляющим ИТ-услуги внутри крупной компании (внутренним сервис-провайдерам).

Решайте задачи с BILLmanager

Управление ресурсами из единого интерфейса

К платформе можно одновременно подключить различные источники ресурсов (виртуальных и физических), управлять ими и выдавать из «одного окна»

Автоматизация рутины

Подготовленные заранее шаблоны сервисов освободят время для более сложных задач

Быстрая выдача сервисов

Возможность ускорить выдачу сервисов за счет автоматической или полуавтоматической выдачи сервисов пользователям

Постоянный контроль за ИТ-инфраструктурой

Встроенная BI-система позволяет контролировать и управлять инфраструктурой на основе реальных данных

Анализ и прогноз текущего состояния и роста

Аналитическая система позволит выявить точки роста ИТ-инфраструктуры и грамотно спланировать ее рост

Организация внутреннего сервис-провайдера

Платформа позволяет организовать полноценного сервис-провайдера, включая интеграцию с 1С, Диадок и прочими системами

Интерфейс BILLmanager

billmanager | Глобальный поиск

Главная | Поставщики | Журнал иденти... | Расходы | Администраторы | Заказчики | Шаблоны услуг

Журнал идентификаций | Каталог услуг | Виртуальный ДЦ

Шаблоны услуг

Создать | Изменить | Удалить | Клон | Вкл. | Выкл. | Конфиг. | Зависимости | Доступ | Обработчики | История | Архивировать | Архив | Вверх

billmanager | Глобальный поиск

Главная | Поставщики | Журнал иденти... | Расходы | Администраторы | Заказчики | Виртуальные вы...

Управление услугами | Заказчики | Заказчики | Пользователи

Виртуальные выделенные серверы

Изменить | Удалить | Вкл. | Выкл. | Перезагрузка | Принуд. перезагрузка | IP-адреса | Продлить | Конфиг. | Статистика | История | Консоль | Инстру...

Всего: 18

| Сор... | Состояние | |
|---------|-----------|-----|
| 23 | 🟢 | ... |
| 22 | 🟢 | ... |
| 21 | 🟢🕒 | ... |
| 20 | 🟢 | ... |
| 19 | 🟢⚠️ | ... |
| 18 | 🟢 | ... |
| 17 | 🟢 | ... |
| 13 | 🟢 | ... |
| 12 | 🟢 | ... |
| 11 | 🟢 | ... |
| Иркутск | 🔴 | ... |
| 10 | 🔴⚠️ | ... |

Фильтры

+ ADD/EDIT FILTERS

Провайдер*

Внешние сервисы

Период

2023-04-01 ≤ col < 20...

Гранулярность

Месяц

Период оказания услуги

2 параметра

Тип продукта

2 параметра

Основной тариф

12 параметров

ID клиента

3 параметра

APPLY FILTERS



Всего: 11

| Шаблон услуг | Дата-центр | Состояние | |
|-----------------|-------------|---------------|-----|
| DS Atlant | | Нет в наличии | ... |
| PS (Presale) | Москва | Активен | ... |
| PS (Presale) | Москва | Активен | ... |
| DS Stribog | Пекин | Активен | ... |
| DS vmPrometheus | Москва | Активен | ... |
| DS Vlad | Владивосток | Активен | ... |
| DS Vlad | Владивосток | Активен | ... |
| DS Vlad | Владивосток | Активен | ... |
| DS Proton | Москва | Активен | ... |
| DS Atlant | Пекин | Активен | ... |
| DS Atlant | Пекин | Активен | ... |

Возможности BILLmanager

Оркестрация сервисов

Система подготовки
и предоставления ресурсов
и сервисов

Максимально гибкие
инструменты биллинга

Полноценная встроенная
аналитическая система

Возможность добавить
интеграцию с любой системой

Поддержка множества систем
«из коробки»

Брендинг и кастомизирование
интерфейса

Настройка кастомных бизнес-
процессов

Встроенный модуль
технической поддержки

Преимущества BILLmanager

Для СТО

- Возможность посчитать стоимость внедрения новых сервисов и поддержки текущих с учетом потребления ресурсов
- Сокращение человеческих затрат (ручного труда)
- Возможность прогнозировать рост ИТ-инфраструктуры

Для администраторов

- Сокращение ручного труда
- Контроль за инфраструктурой в режиме одного окна
- Легкая установка и поддержка инфраструктуры

Для пользователей

- Увеличение скорости получения ресурсов под проекты
- Возможность самостоятельно увеличивать и утилизировать ресурсы в зависимости от необходимости
- Возможность видеть загруженность ресурсов в моменте



Лицензирование, документация и полезные ссылки

Лицензирование BILLmanager Enterprise осуществляется пакетами по количеству активных услуг.



[Техническая документация](#)

[BILLmanager](#)

Полная совместимость с ОС Astra Linux
и другими ОС



[Развитие продукта \(RoadMap\)](#)

[Список изменений \(Changelog\)](#)

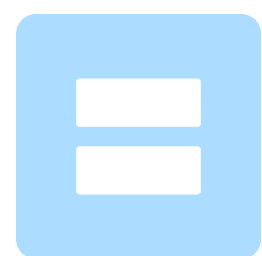
[Новости и блог](#)

Получить триал

Купить



Экосистема продуктов ISPssystem



DCImanager

Управление мультивендорной серверной и другой физической ИТ-инфраструктурой

80к+ серверов под управлением

8к серверов в одной локации

56 локаций в одном DCImanager

Более 300 клиентов по всему миру



VMmanager

Создание отказоустойчивой среды серверной виртуализации

300к+ виртуальных машин под управлением

12к виртуальных машин в одном кластере

56 кластеров в одном VMmanager

1000+ компаний используют VMmanager



BILLmanager

Управление и анализ ИТ-инфраструктуры

500+ активных инсталляций

Платформа сертифицирована на обслуживание от **50 млн** абонентов в рамках одной инсталляции

2 млн запросов в сутки — самая нагруженная инсталляция на данный момент

Познакомьтесь с BILLmanager

Получите бесплатную триальную версию,
чтобы ознакомиться с платформой в деталях!



BILLmanager

Получить триал



Благодарим за внимание и остаемся на связи!

Расскажем, покажем
и ответим на любые вопросы!

Полезные ссылки о продуктах ISPssystem



sales@ispssystem.com
www.ispsystem.ru

8 800 100-91-47 (Россия)
8 495 023-42-88 (СНГ)