



Astra Configuration Manager

«Зона комфорта» администратора

При использовании привычного ПО

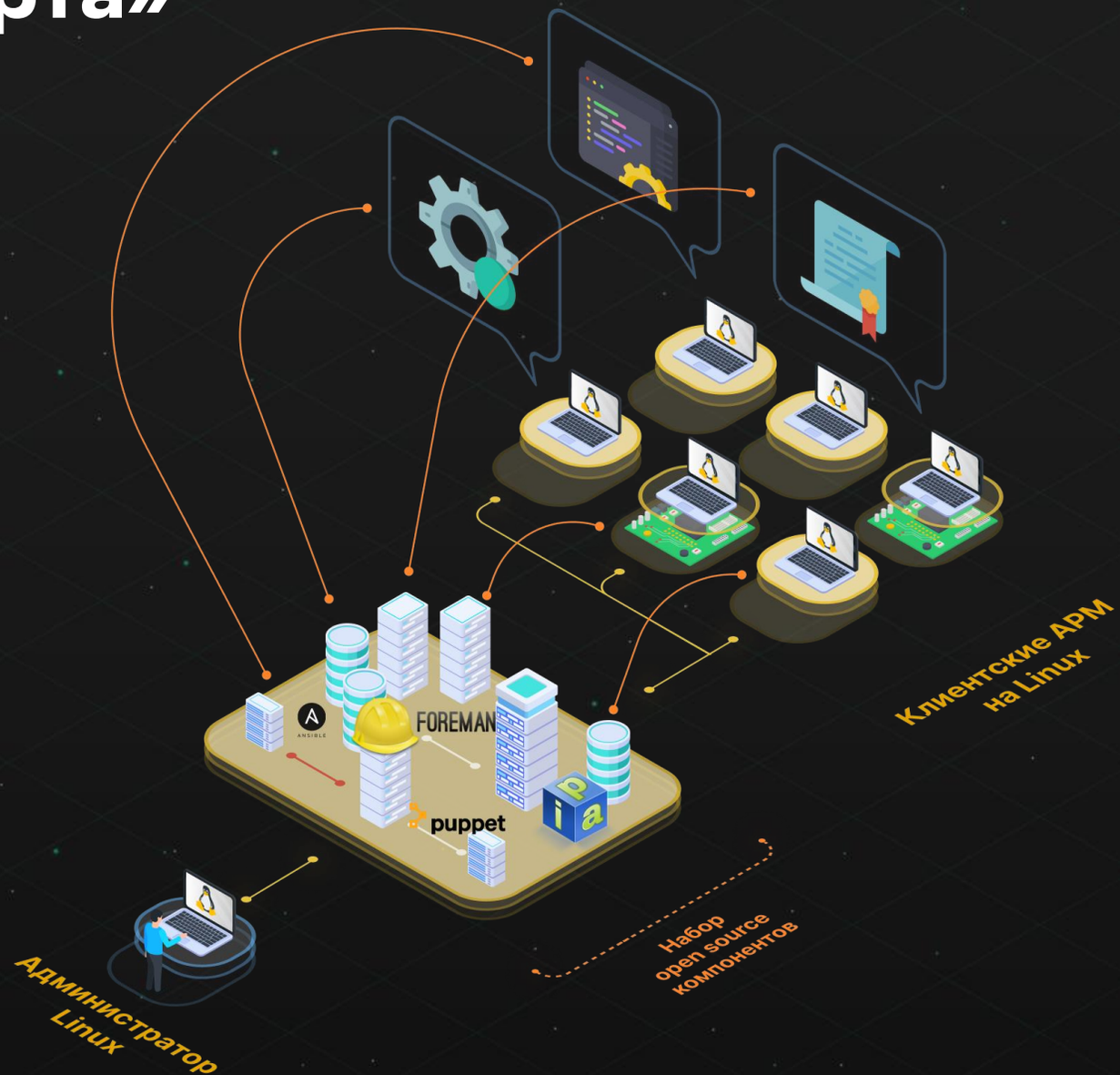
1. Автоматизация процессов администрирования
2. Инструменты для централизованного управления
3. Высокий уровень квалификации специалистов



Выход из «зоны комфорта»

При импортозамещении

1. Сложность администрирования
2. Отсутствие решений для централизованного управления
3. Переобучение специалистов





Astra Configuration Manager

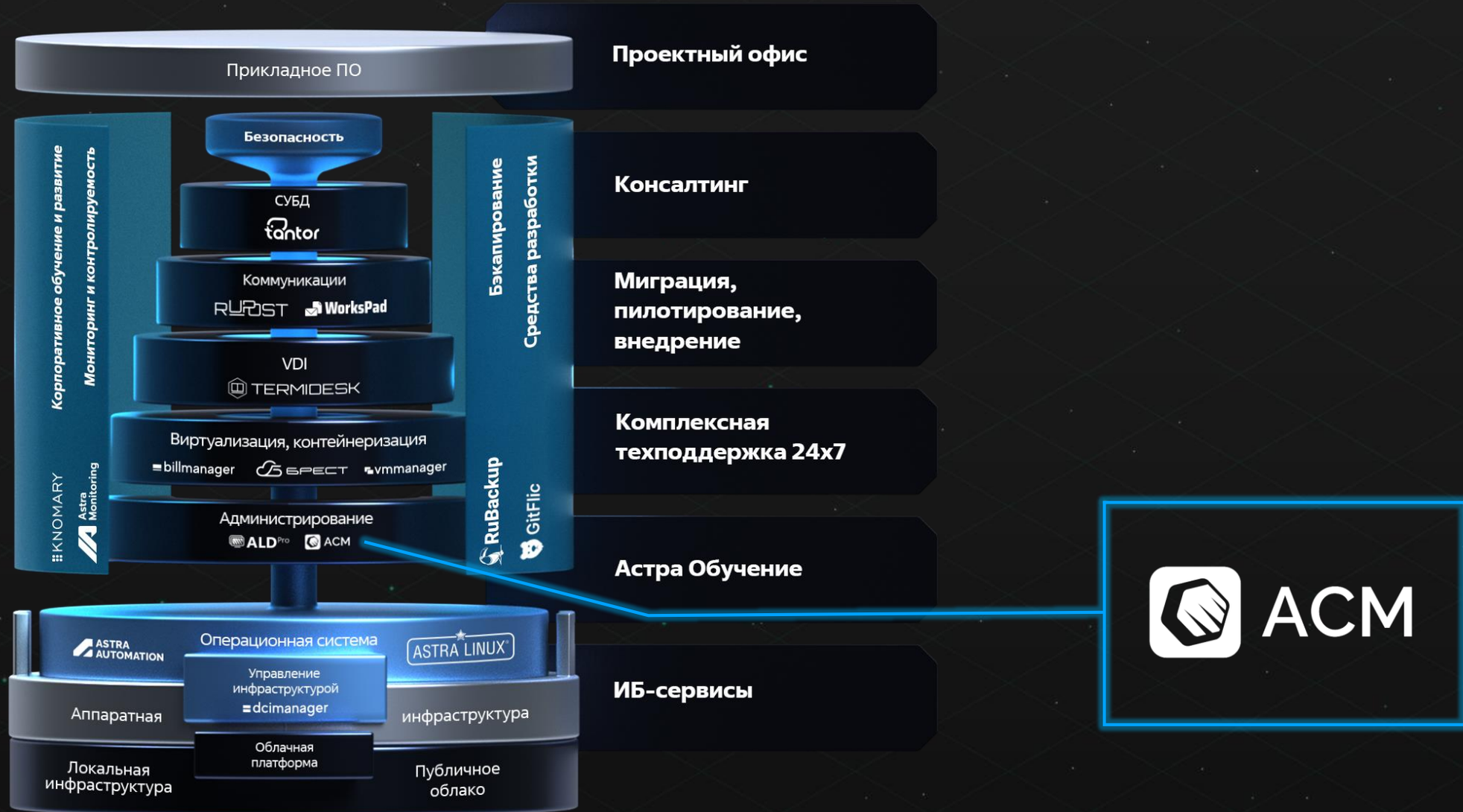
Инструмент для инвентаризации АРМ и серверов, управления установкой и обновлением ПО и ОС.

Назначение:

- Инвентаризация программной и аппаратной части компьютеров и серверов
- Удаленное управление процессом установки/обновления операционных систем и программного обеспечения на рабочих местах и серверах
- Удаленное администрирование компьютерами и серверами



АСМ как часть экосистемы





Преимущества

Единый инструмент управления ИТ-инфраструктурой

Оптимизация затрат на ИТ-инфраструктуру и ее обслуживание за счет стандартизации управления рабочими станциями и серверами

Мониторинг

Повышение уровня устойчивости критически важных бизнес-систем путем постоянного мониторинга и предупреждения о возможных проблемах

Безопасность

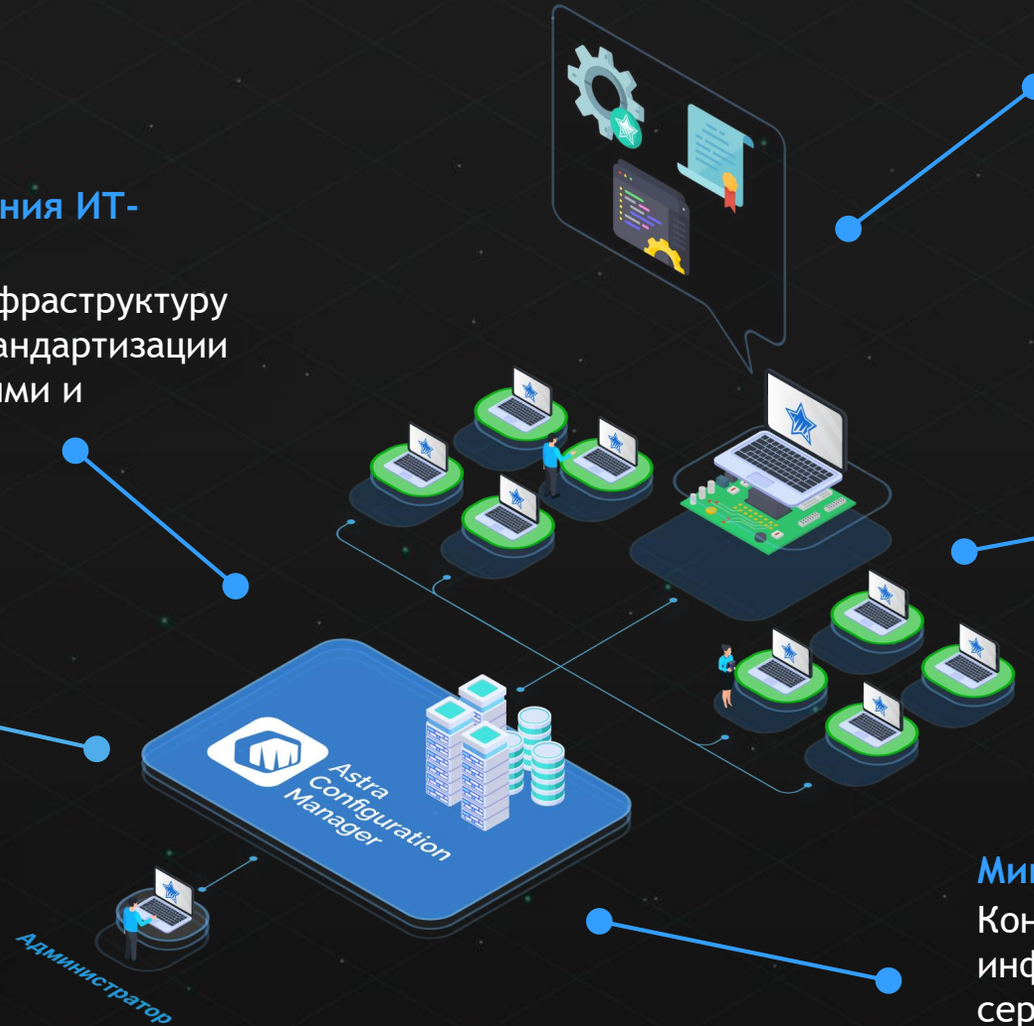
Более надежная защита ИТ-инфраструктуры компании за счет механизмов безопасности Astra Linux

Автоматизация управления

Сокращение времени на выполнение повседневных рутинных операций

Миграция

Контролируемый процесс переноса ИТ-инфраструктуры с одного устройства или сервера на другой: от сбора и анализа данных инвентаризации до массовой установки ОС и другого ПО





Для кого мы разрабатываем продукт?

Руководители

- ✓ ИТ-директор организации (CIO)
- ✓ Директор по информационной безопасности (CISO)

Администраторы

- ✓ С разным опытом

Windows

Управление параметрами ОС при помощи групповых политик



Linux

Работа с конфигурационными файлами Linux



- ✓ Разной квалификации

Минимальный уровень

Простой интерфейс, не требует знаний Linux и написания скриптов

Средний уровень

Быстрое погружение в продукт и в специфику работы с Linux

Эксперты

Сокращение трудозатрат на выполнение рутинных операций, использование API как инструмента автоматизации

Дорожная карта АСМ 2024



	Q2 - 1.0.0	Q3 - 1.1.0	Q4 - 1.2.0
Инвентаризация лицензий ОС AL	✓	✓	✓
Инвентаризация аппаратной части	✓	✓	✓
Инвентаризация ПО	✓	✓	✓
Выгрузка данных инвентаризации	✓	✓	✓
Настройка АСМ из интерфейса	✓	✓	✓
Настройка структуры управления	✓	✓	✓
Установка агентов АСМ	✓	✓	✓
Поддержка распределенной инфраструктуры	✓	✓	✓
Установка/переустановка ОС	✓	✓	✓
Управление ПО (из пакетов): установка/обновление/удаление		✓	✓
Управление ОС Astra Linux 1.8: установка/обновление/переустановка			✓



Модель лицензирования



СЕРВЕРНАЯ ЛИЦЕНЗИЯ

Приобретается на каждый управляющий сервер АСМ

ЛИЦЕНЗИЯ НА УПРАВЛЯЕМОЕ УСТРОЙСТВО

Приобретается для каждого компьютера и сервера подключаемого к АСМ

Срок лицензирования

- 1, 2 или 3 года

Стандартная и Привилегированная техническая поддержка на срок действия лицензии



Astra
Configuration
Manager

Спасибо!