



Привычные методы управления АРМ  
в инфраструктуре Linux

# Функциональные возможности



## РАБОТА С ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМОЙ

Массовая установка, управление и обновление ОС



## РАБОТА С ПРОГРАММНЫМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ

Управление составом ПО: установка, обновление, удаление



## РАБОТА С УСТРОЙСТВАМИ

Создание организационной структуры или её выгрузка из ALD Pro, а также работа с динамическими коллекциями



## РАЗГРАНИЧЕНИЕ ПРАВ ДОСТУПА

Ролевая модель доступа: предустановленные роли и возможность настройки собственных



## ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ

Инвентаризация ПО, аппаратных характеристик и лицензий ОС Astra Linux



## ОТЧЕТНОСТЬ

Отчетность на основе собранных данных\*

Q1 2026

released

- Поддержка в качестве управляемых устройств компьютеров с ОС ALT Linux
- Реализация функций безопасности для работы в недоверенных средах
- Повышение надежности при работе в геораспределенных инфраструктурах

Q3 2026

- Поддержка в качестве управляемого устройства компьютеров с ОС MS Windows
- Выполнение задач по расписанию (обновление ОС и ПО, конфигурирование, запуск скриптов)
- Расширение возможностей по работе с профилями

Q4 2026

- Логирование событий ИБ по сервисам ACM
- Загрузка и доставка файлов на конечные устройства
- Работа с файловыми репозиториями
- Возможность отдельного учета лицензий ОС по разным сегментам

# Лицензирование

## Лицензии ТОЛЬКО на управляемое устройство

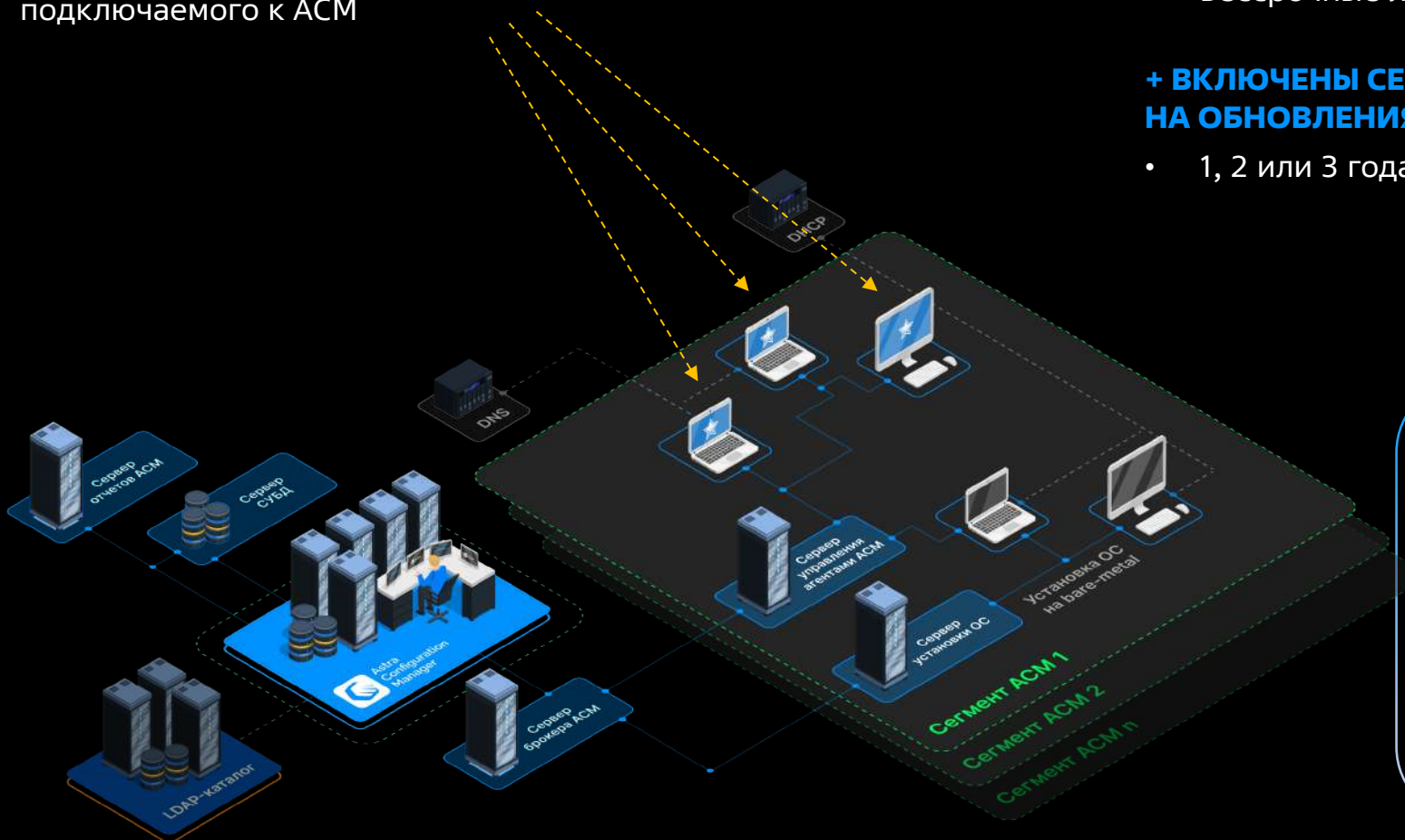
Для каждого компьютера или сервера, подключаемого к ACM

## СРОКИ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ:

- 1, 2 или 3 года
- Бессрочные лицензии

## + ВКЛЮЧЕНЫ СЕРТИФИКАТЫ НА ОБНОВЛЕНИЯ «ТИП 1» И «ТИП 2»

- 1, 2 или 3 года



## ACM Free

### Бесплатная версия включает:

- Подключение до 25 клиентских ПК
- Все функции ACM — от управления обновлениями до расширенных отчетов



**УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ  
О ПРОДУКТЕ АСМ  
ИЛИ ЗАКАЖИТЕ ДЕМО  
ПРЯМО СЕЙЧАС!**

E-mail: [acm@astralinux.ru](mailto:acm@astralinux.ru)

Телефон: 8 (800) 222 07 00