



ПЛАТФОРМА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЦИФРОВОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ БУДУЩЕГО

Спирькова Анастасия
Директор департамента

2024, Москва



О чем
мечтает
каждый
врач?



>>> Особенности ИТ в медицинских организациях



Централизованная закупка



Сложные ИТ-инфраструктуры



Децентрализованная поставка



Большое разнообразие МИС/РИС/ЛИС

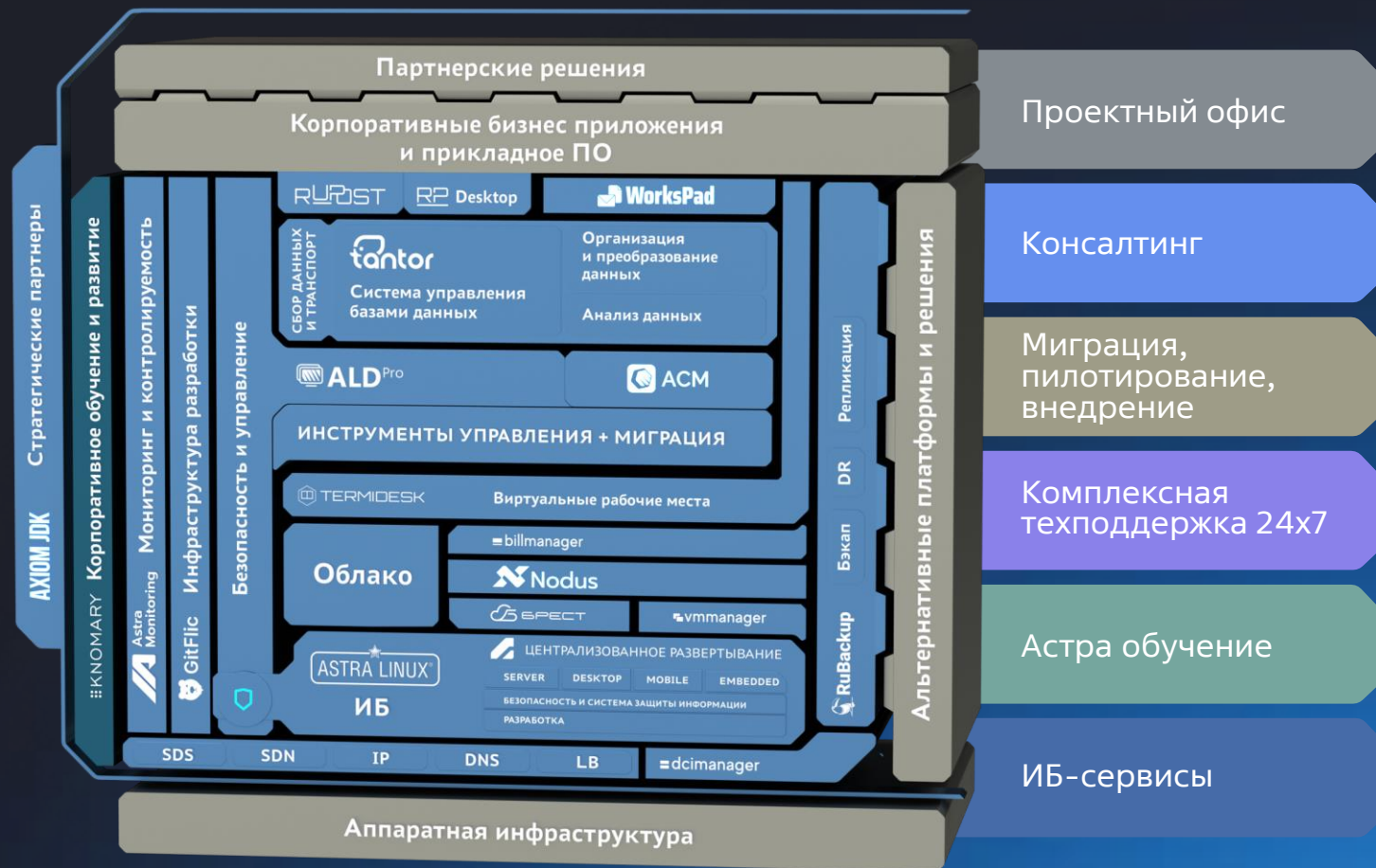


Малое количество ИТ-специалистов



»»» «Группа Астра»

Беспорный лидер среди российских разработчиков инфраструктурного ПО с наиболее развитой продуктовой экосистемой



>>> Серверное ПО



Операционная
система,
оптимизированная
для высоких
нагрузок



Централизованное
управление
доменом



Конфигурация
и инвентаризация
компьютеров
и серверов на базе
Astra Linux



Платформа
для автоматизации
ИТ



>>> Инфраструктурное ПО и данные



Операционная
система,
оптимизированная
для высоких
нагрузок



Платформа
управления
серверами
и околосерверной
физической ИТ-
инфраструктурой



СУБД и платформа
мониторинга
и управления
базами данных



Система
резервного
копирования

>>> Облачное ПО



Платформа
облачной
виртуализации



Инфраструктура
виртуальных
рабочих мест



Платформа
управления
виртуализацией



Биллинг панель
для хостинга
и IaaS-проектов

>>> Клиентское ПО



Защищенная
сертифицированная
ОС



Мобильное
рабочее место



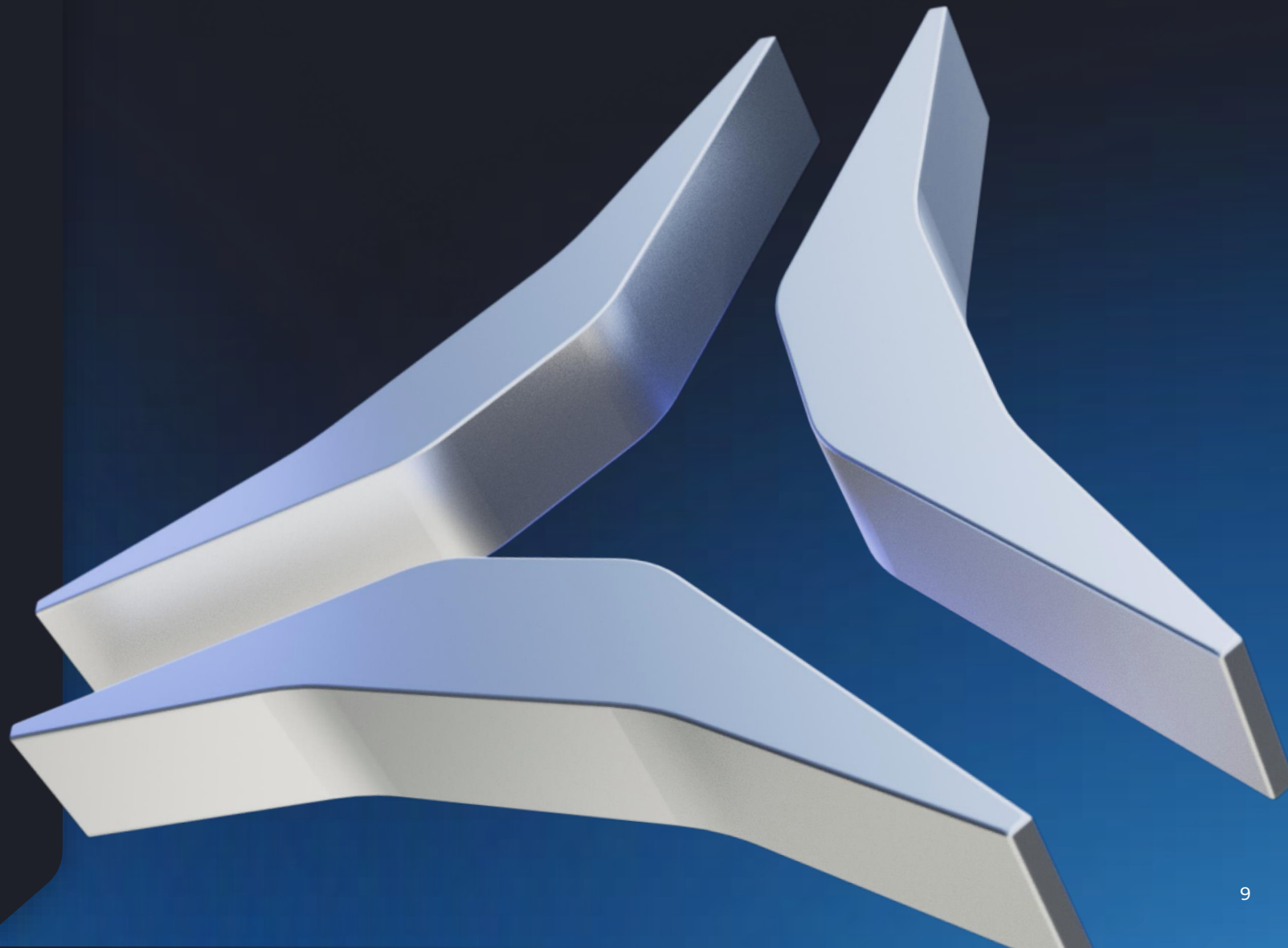
Корпоративная
почтовая система



Платформы
для автоматизации
L&D-процессов

>>> «Группа Астра»

Глобальный вендор
с продуктивно-
сервисной бизнес-
моделью





>>> ОС ASTRA LINUX

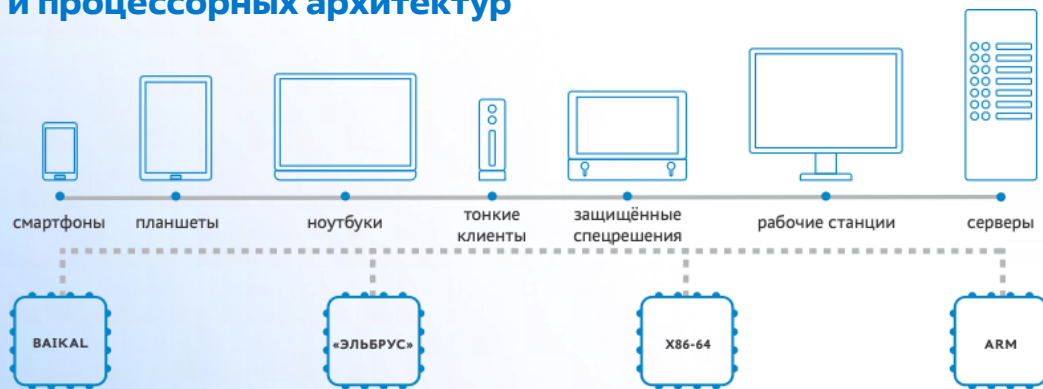
Защищенная платформа экосистемы ASTRA

Сертифицированная ОС со встроенными средствами защиты информации (СЗИ) для стабильной и безопасной работы ИТ-инфраструктур любого масштаба и обработки информации различной степени конфиденциальности



Встроенные верифицированные средства защиты информации позволяют работать с данными любой степени конфиденциальности без наложенных средств защиты информации

Единая платформа для всех типов устройств и процессорных архитектур



- ✓ **Персональные данные**
- ✓ **Коммерческая тайна**
- ✓ **Государственная тайна:**
 - Секретно
 - Совершенно секретно
 - Особой важности
- ✓ **Любая другая конфиденциальная информация**

Сертификаты



ФСТЭК
России

Сертификат ФСТЭК России на соответствие 1-ому, максимальному*, уровню доверия, согласно приказу ФСТЭК России № 76 от 2020 г.



Минобороны
России

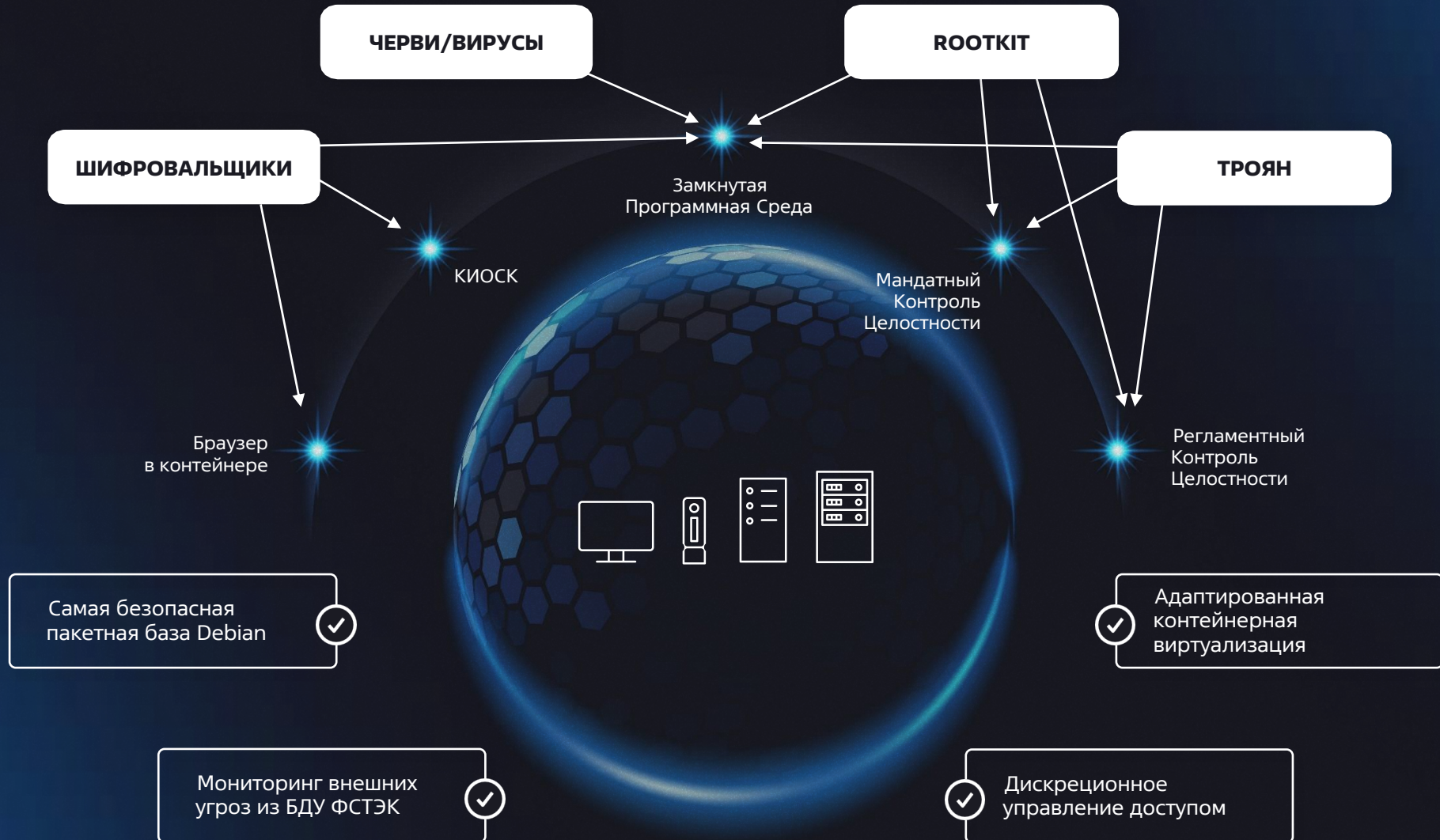
ОС сертифицирована на соответствие требованиям безопасности информации Минобороны России



ФСБ
России

Сертификат соответствия требованиям ФСБ России

>>> Astra Linux безопасность 360°



>>> Astra Proxima

Новый визуальный стиль Astra Linux

Привычные и простые образы соответствуют функциональности графических элементов.

Каждая иконка содержит метафору с интуитивно-понятным значением.





>>> Экосистема Астра

3500+ совместимых программных и аппаратных решений



ASTRA LINUX®

ASTRA LINUX desktop	ASTRA LINUX server	ASTRA LINUX mobile	ASTRA LINUX embedded
для рабочих станций	для серверов	для смартфонов и планшетов	для специализи- рованных устройств

Единая платформа для построения защищенной корпоративной ИТ-инфраструктуры



>>> Экосистема Астра

Совместимость с информационными системами для медицинских организаций



МИС «Инфоклиника»



«Видар-ИнфоРад 3.0»
Vidar Dicom Viewer



Медиалог



ЕМИАС*



КСАМУ



МИС «Инфоклиника»



qMS



PT МИС



ВИТАКОР

PMIS



ЛИС Innovasystem



Медицинская Информационная Система

ПО МИС КПС Самсон



МИС Ариадна*



КМИС.Регион



Квараз.КМИС



Мед-Комплит



МИС-Кортис



ПО Психофизиолог
персонального рабочего места
психолога



РАИСа*



АСУ Скорая помощь**



АПК АрхиМед



НЗ. здравоохранение

*Партнерство

**Совместимо с Astra Linux Mobile



>>> Модель цифровой клиники в ФГБУ «НМИЦ Хирургии имени А.В. Вишнеского» Минздрава России

Отечественная ИТ-инфраструктуры по видам деятельности Центра (медицинская, образовательная, научная, организационно-методическая)





>>> Пациент



Повышение качества
медицинской помощи



Долговременное хранение
полученных данных



Сокращение времени
на госпитализацию и получение
амбулаторной помощи



Повышение сохранности
персональных данных

>>> Врач



Оптимизация процесса работы
с пациентом



Сокращение времени на проведение
диагностических исследований



Мобильность при оказании
медицинской помощи



Повышение ИБ
при использовании ЭЦП

PER ASPERA AD ASTRA!



НЕ НАДО ТЕРНЕЙ,

ИСПОЛЬЗУЙТЕ АСТРА!