

The Astra Linux logo, consisting of a blue star icon above the text 'ASTRA LINUX' in a blue, all-caps font, enclosed within a blue rounded rectangular border.

ASTRA LINUX®

**ПРОГРАММНО-АППАРАТНАЯ  
ПЛАТФОРМА НА БАЗЕ ПРОЦЕССОРОВ  
БАЙКАЛ И ОС ASTRA LINUX**



# ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ РАЗВИТИЯ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В ИТ



**Постановление Правительства РФ № 719 от 17.07.2015**  
*«О подтверждении производства промышленной продукции...»*



**Постановление Правительства РФ № 109 от 17.02.2016**  
*«Об утверждении Правил предоставления субсидий...»*



**Постановление Правительства РФ № 878 от 10.07.2019**  
*«О мерах стимулирования производства радиоэлектронной продукции...»*



**Стратегия развития электронной промышленности Российской Федерации до 2030 года**  
*(утверждена Распоряжением Правительства РФ № 20 от 17/01/2020)*



**Постановление Правительства 2013 от 02.12.2020**  
*«О минимальной доле закупок товаров российского происхождения»*



**Постановление Правительства 2458 от 31.12.2020**  
*«О внесении изменений в ПП № 719 от 17.07.2015»*



**Федеральные законы №187-ФЗ и №194-ФЗ**



**Постановление правительства РФ №1236**



**Постановление правительства РФ №2013**



**Приказ МинКомСвязи №335**



**Приказы ФСТЭК №№ 239, 17, 21**



**Постановление правительства РФ №2458**



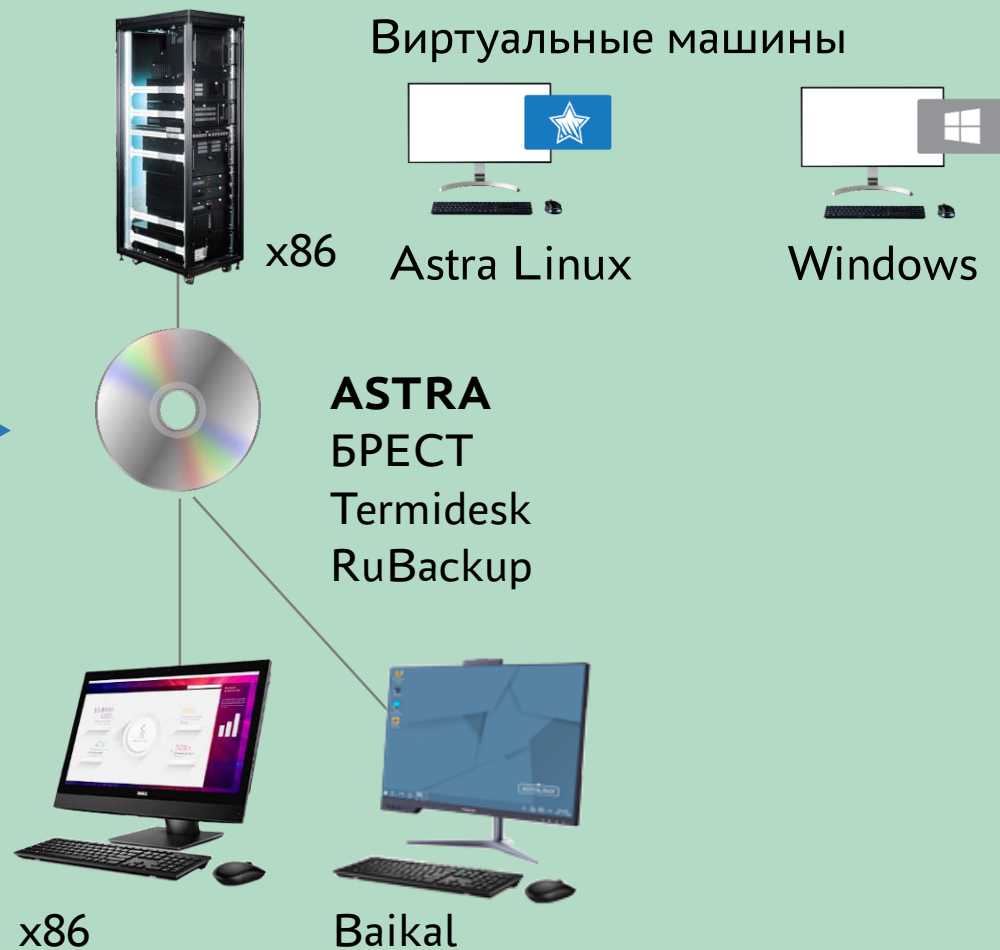
# ИНФРАСТРУКТУРА ПЕРЕХОДНОГО ПЕРИОДА



2020 год



2021 – 2023 год





# ПОЛНОЦЕННАЯ РОССИЙСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА



## 2025 год



Российский  
процессор и железо



Российское ПО с  
поддержкой российских  
аппаратных платформ



Российский  
процессор и железо  
под управлением  
русской ОС

 Windows

 ASTRA LINUX®

 vmware  
Horizon View

 SPECT

 TERMIDESK  
FOR ASTRA

 Office

 МойОфис®

 Outlook

 Thunderbird



 chromium

 zoom

 TrueConf



# ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ





# СТЭК ОТЕЧЕСТВЕННЫХ РЕШЕНИЙ





# ЭКОСИСТЕМА ДЛЯ ПОЛНОЦЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ



## Офисные пакеты



## Системы виртуализации



## Антивирусные программы



## Видеоконференцсвязь



## Системы резервного копирования



## Средства защиты информации





# СЦЕНАРИИ МИГРАЦИИ



ВНЕДРЕНИЕ

ЗАКУПКА

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ УСПЕХА ПИЛОТА

ПИЛОТНЫЙ ПРОЕКТ

АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩЕЙ ИТ-ИНФРАСТРУКТУРЫ

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ



**ТОНКИЙ КЛИЕНТ**

Для сложных инфраструктур с большим количеством прикладного ПО, не имеющего российских аналогов



**ПОЛНОЦЕННАЯ РАБОЧАЯ СТАНЦИЯ**

Для инфраструктур со стандартным набором ПО, имеющего российские аналоги уже сейчас





**БЫСТРОДЕЙСТВЕННОГО  
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ  
И МЯГКОЙ МИГРАЦИИ!**