

ПРАКТИКИ

ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ



**Соблюсти
требования
законодательства**

**Соблюсти
требования
законодательства**

**Без изменений
инфраструктуры**

**Соблюсти
требования
законодательства**

**Без изменений
инфраструктуры**

Без затрат





**СООТВЕТСТВУЕТ
НОРМАТИВНЫМ
ДОКУМЕНТАМ
РЕГУЛЯТОРОВ
РЫНКА**

Входит в реестр
Минкомсвязи (Минцифра)

Сертифицирована
Минобороны,
ФСТЭК и ФСБ

Соответствует приказам
ФСТЭК №№ 239, 21, 17

Принята в стандарт
Ростех, Росатом,
Минсельхоз (18 областей)

> 1 000 000
Внедрений

63%
Доли рынка Российских ОС

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТА

**Собственный
графический
интерфейс «FLY»**

**100% работа
с ГИСами
и торговыми
площадками**

**СЗИ собственной
разработки**

**Средства
электронной
подписи
встроенные в ОС**

**Самая широкая
экосистема**

**Сертифицированная
виртуализация и
контейнеризация
внутри ОС**



**Гибкие инструменты
для управления
уровнями защиты**

Debian 10 (buster)

**Поддержка
контейнерной
виртуализации по
технологии Docker**

**Поддержка
дополнительных
репозиторияев**

**Новый быстрый
и универсальный
инсталлятор
с улучшенным UI**

**Новый шрифт
Astra Fact**





Реализация различных сценариев виртуализации:

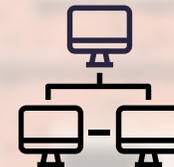
- Серверная виртуализация
- Виртуализация рабочих мест (VDI)
- «Облако»: частное, публичное, гибридное



Поддерживает уровни конфиденциальности



Количество управляемых виртуальных машин до 10 000 шт



Централизованное управление и мониторинг виртуальной инфраструктуры

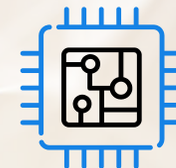
- ◆ **Управление доставкой виртуального рабочего стола**
- ◆ **Мониторинг состояния виртуальных машин и процесса доставки виртуального рабочего места с возможностью подключения к нему администратора**
- ◆ **Управление полным жизненным циклом фонда ВРМ**



Мультиплатформенное решение



Поддержка различных методов аутентификации



Поддержка различных аппаратных архитектур

**Масштабируемое, гибкое, надежное
и производительное решение резервного
копирования:**

- Платформа сервера СРК
- Приложения и системные средства
- Виртуальные среды
- Блочные устройства
- СУБД



Включен в Единый реестр
отечественного ПО

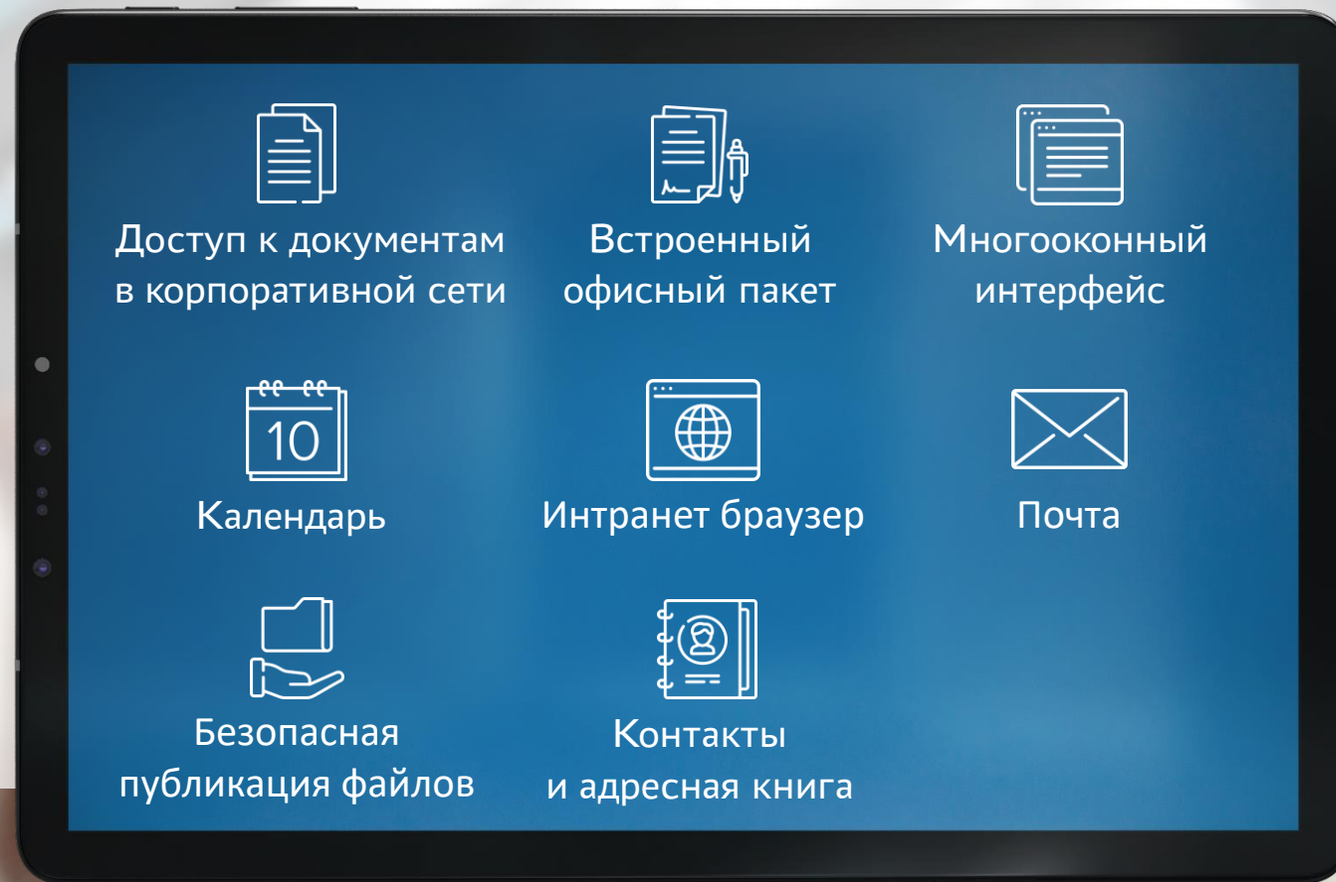


Нацелен
на Enterprise

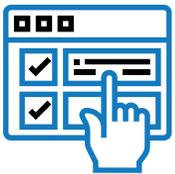


Совместим с отечественными
дистрибутивами Linux

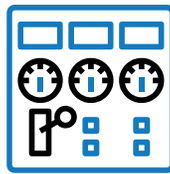
- Все в едином приложении с поддержкой многозадачности
- Гарантия безопасности корпоративных данных
- Возможность работы со всеми базовыми корпоративными сервисами
- Интегрируется с DLP-системами для защиты от утечек
- Сертифицировано ФСТЭК (4 уровень)
- Клиенты для всех популярных платформ, включая Android и iOS



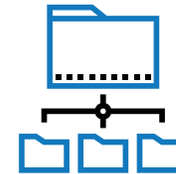
РЕШЕНИЕ ДЛЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО УПРАВЛЕНИЯ КОМПЬЮТЕРАМИ, ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ,
ПОЛИТИКАМИ, ПРОГРАММНЫМИ КОМПЛЕКСАМИ



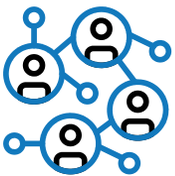
Удобный интерфейс



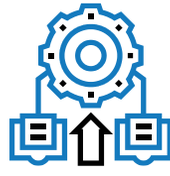
Единая панель
управления



Ключевая
функциональность
MS Active Directory



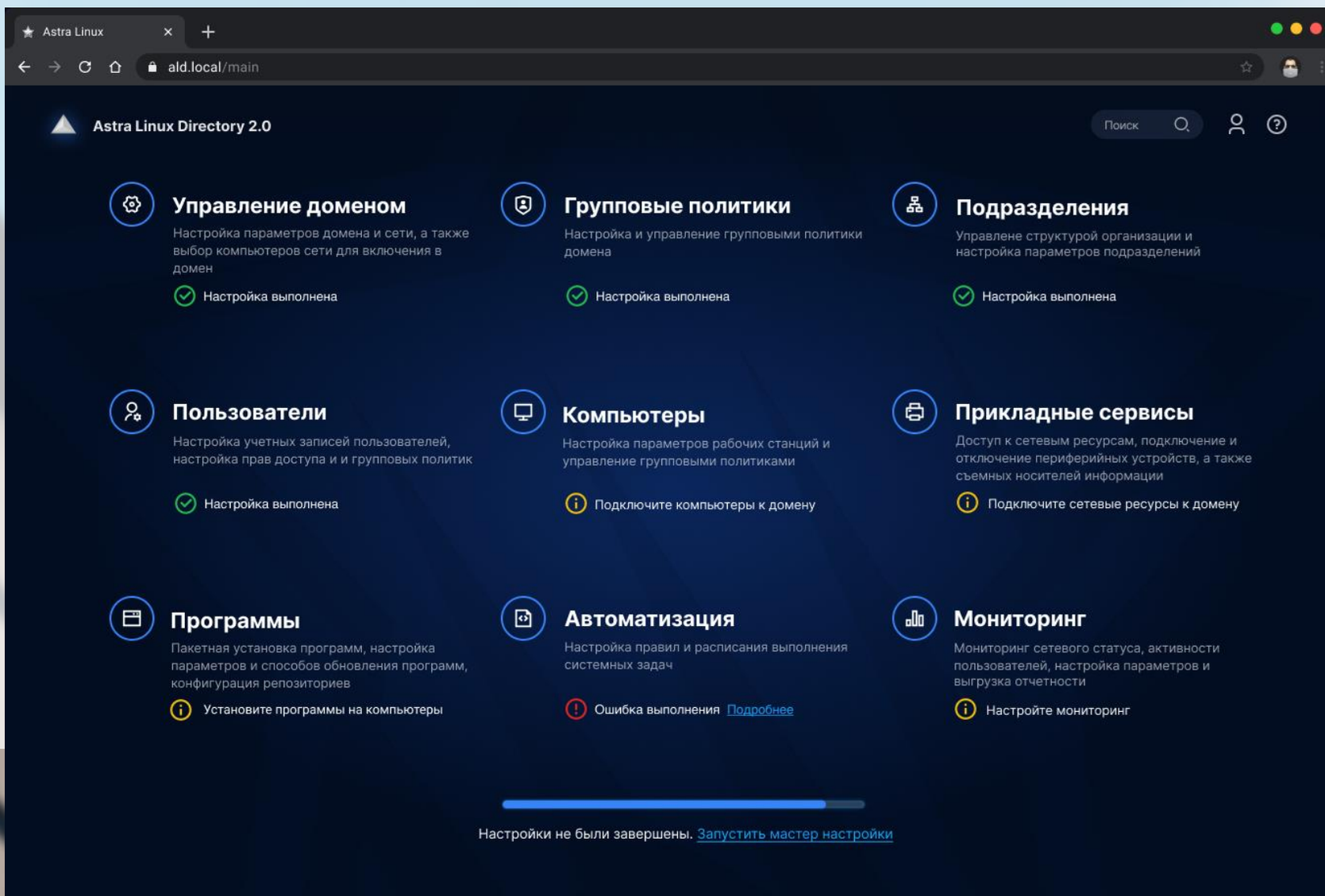
Групповые политики
и организационные
подразделения



Автоматизация
типовых задач
администратора



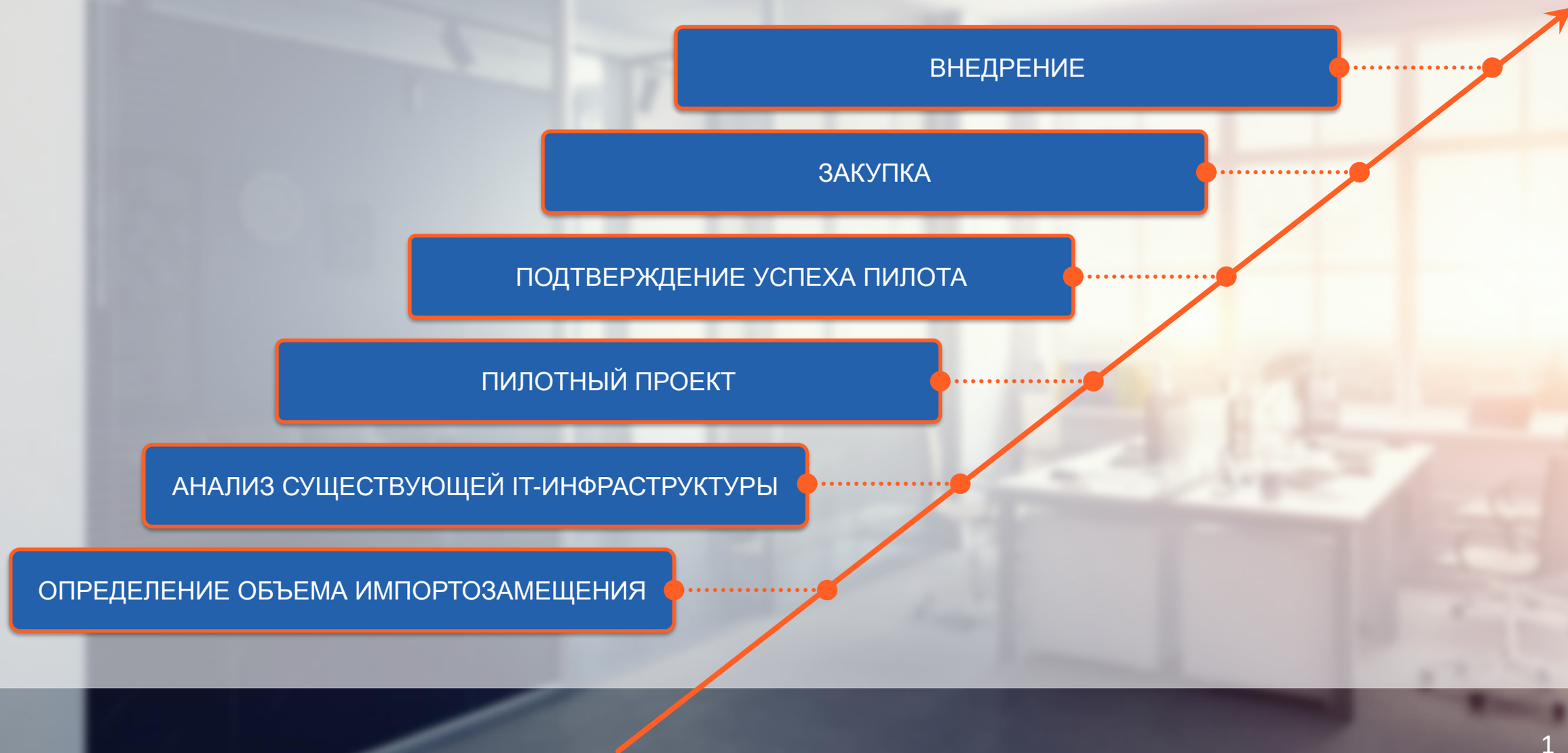
Встроенная система
мониторинга и
журналирования



The screenshot displays the Astra Linux Directory 2.0 web interface. The browser address bar shows 'ald.local/main'. The page title is 'Astra Linux Directory 2.0'. The interface features a dark theme and a grid of nine task cards, each with an icon, a title, a description, and a status indicator (green checkmark for success, yellow exclamation mark for error).

- Управление доменом**: Настройка параметров домена и сети, а также выбор компьютеров сети для включения в домен. **Настройка выполнена**
- Групповые политики**: Настройка и управление групповыми политиками домена. **Настройка выполнена**
- Подразделения**: Управление структурой организации и настройка параметров подразделений. **Настройка выполнена**
- Пользователи**: Настройка учетных записей пользователей, настройка прав доступа и групповых политик. **Настройка выполнена**
- Компьютеры**: Настройка параметров рабочих станций и управление групповыми политиками. **Подключите компьютеры к домену**
- Прикладные сервисы**: Доступ к сетевым ресурсам, подключение и отключение периферийных устройств, а также съемных носителей информации. **Подключите сетевые ресурсы к домену**
- Программы**: Пакетная установка программ, настройка параметров и способов обновления программ, конфигурация репозитория. **Установите программы на компьютеры**
- Автоматизация**: Настройка правил и расписания выполнения системных задач. **Ошибка выполнения** [Подробнее](#)
- Мониторинг**: Мониторинг сетевого статуса, активности пользователей, настройка параметров и выгрузка отчетности. **Настройте мониторинг**

At the bottom of the interface, a progress bar is shown, and a message states: 'Настройки не были завершены. [Запустить мастер настройки](#)'.



ЛЕГКО ВНЕДРИТЬ



БЕЛОРУССКАЯ АЭС



★ SCADA TRACE MODE под управлением ОС Astra Linux Special Edition

★ Обеспечение бесперебойной работы противопожарных систем

★ Обеспечение технологического управления процессами инженерных систем

★ Сертифицирована оперативно-аналитическим центром при президенте республики Беларусь

ТЯНЬВАНЬСКАЯ АЭС



Контроль более 850 000 сигналов



Централизованная обработка информации и вывод на монитор данных о ЧП



Увеличение скорости и точности документирования инцидентов



Передача в верхний уровень АСУ ТП АЭС информации для единого архива

ЛЕГКО ВНЕДРИТЬ



МИРЭА



Рабочие станции и сервера на Astra Linux SE



CAD системы – Astra Linux + Брест



> 800 рабочих мест

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ОРГАНЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ



ФСО



Министерство
образования



Министерство
здравоохранения



Роспотребнадзор



Росрезерв



ГУСП



Министерство
обороны



ФСБ



ФСИН



ФТС



Министерство
просвещения



Генеральная
прокуратура РФ



МВД
России



Росфинмониторинг



Росгвардия

ДРУГИЕ КЛИЕНТЫ



ГУП ТЭК
Санкт-Петербург



Московский
метрополитен



Дочерние предприятия
Росатом



Дочерние предприятия
Газпром



Дочерние предприятия
РЖД

ДРУГИЕ КЛИЕНТЫ



РОСНЕФТЬ



Роскосмос



МЧС России



Концерн Автоматика



Алмаз-Антей



Центр охраны
здоровья животных



Соцзащита Воронеж



Министерство развития
Дальнего Востока и Арктики



Ростех



ЛЕГКОГО
ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ!

