

Общий план внедрения

	Наименование и содержание работ
1	Подготовка инфраструктуры <ol style="list-style-type: none">1. Предоставление серверных и клиентских ресурсов в соответствии с их системно-аппаратными требованиями.2. Установка и настройка Служб удаленных рабочих столов (Remote Desktop Services).3. Установка дополнительных компонентов Microsoft для корректной работы серверных компонентов Indeed PAM.4. Настройка сетевого взаимодействия серверных и клиентских компонентов в соответствии с требованиями.5. Настройка хранилища данных Indeed PAM:<ol style="list-style-type: none">а. Предоставление доступа к экземпляру Microsoft SQL/PostgreSQL, PostgreSQL Pro.б. Создание баз данных и настройка сервисной учётной записи или предоставление доступа к имеющейся учётной записи.6. Определение LDAP-путей контейнеров и подразделений, в которых будет расположен каталог пользователей Indeed PAM в иерархии Active Directory.7. Создание и настройка сервисной учётной записи для работы с каталогом пользователей Indeed PAM или предоставление доступа к имеющейся учётной записи.8. Создание и настройка сервисной учётной записи для сервисных операций в Active Directory или предоставление доступа к имеющейся учётной записи.
2	Установка и настройка серверных компонентов Indeed PAM <p>Установка компонентов. Настройка компонентов.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Настройка Indeed PAM Core.2. Настройка Indeed PAM IdP.3. Настройка Indeed PAM EventLog.4. Настройка Indeed Log Server.5. Настройка Indeed PAM Management Console.6. Настройка Indeed PAM User Console.7. Настройка Indeed PAM Gateway.8. Настройка Indeed PAM SSH Proxy.
3	Установка и настройка клиентских компонентов Indeed PAM <p>Установка и настройка Indeed PAM Agent.</p>
4	Тестовый запуск Indeed PAM

1. Проверка серверных и клиентских компонентов.
2. Проверка сценариев заказчика:
 - a. [Настройка сервисных операций для ресурса с ОС Windows.](#)
 - b. [Настройка сервисных операций для ресурса с ОС *nix.](#)
 - c. Настройка пользовательских подключений.
3. Устранение ошибок.

5

Завершающий этап

1. Демонстрация.
2. Обучение.
3. Тестирование.