

Центр инноваций
и информационных
технологий
Федеральная нотариальная палата

Семинар по информационным технологиям
для IT-специалистов нотариальных палат
субъектов Российской Федерации

Подсистема разграничения и контроля доступа ЕИС 2.0

Карчевский М.Е.
СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

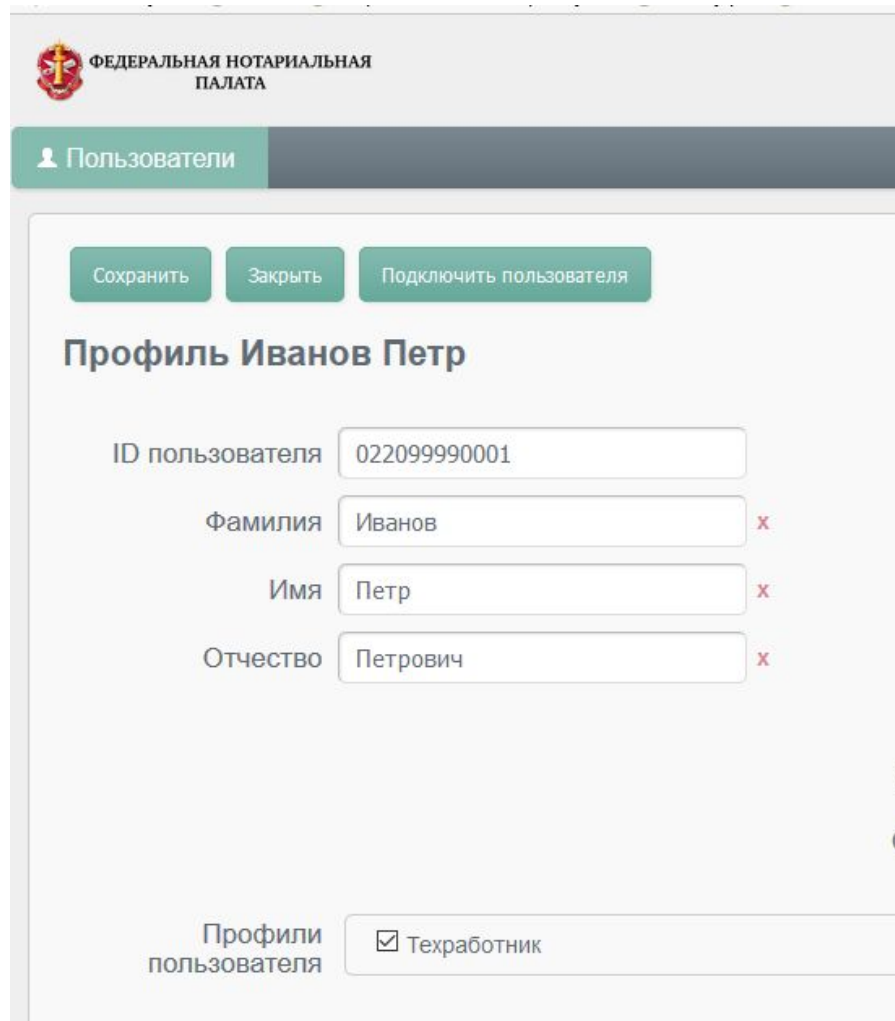
Уфа 2017

Рассматриваемые вопросы

- Ключевые различия «ОТР.Купол» и ПРКД
- Функции обеспечения ИБ
- Актуальные вопросы ПРКД

Ключевые различия «ОТР. Купол» и ПРКД

- «Гибкая» настройка прав доступа
- Возможность смены паролей как в ПРКД, так и в ЕИС
- Управление полномочиями пользователей



ФЕДЕРАЛЬНАЯ НОТАРИАЛЬНАЯ ПАЛАТА

Пользователи

Сохранить Закрыть Подключить пользователя

Профиль Иванов Петр

ID пользователя: 022099990001

Фамилия: Иванов x

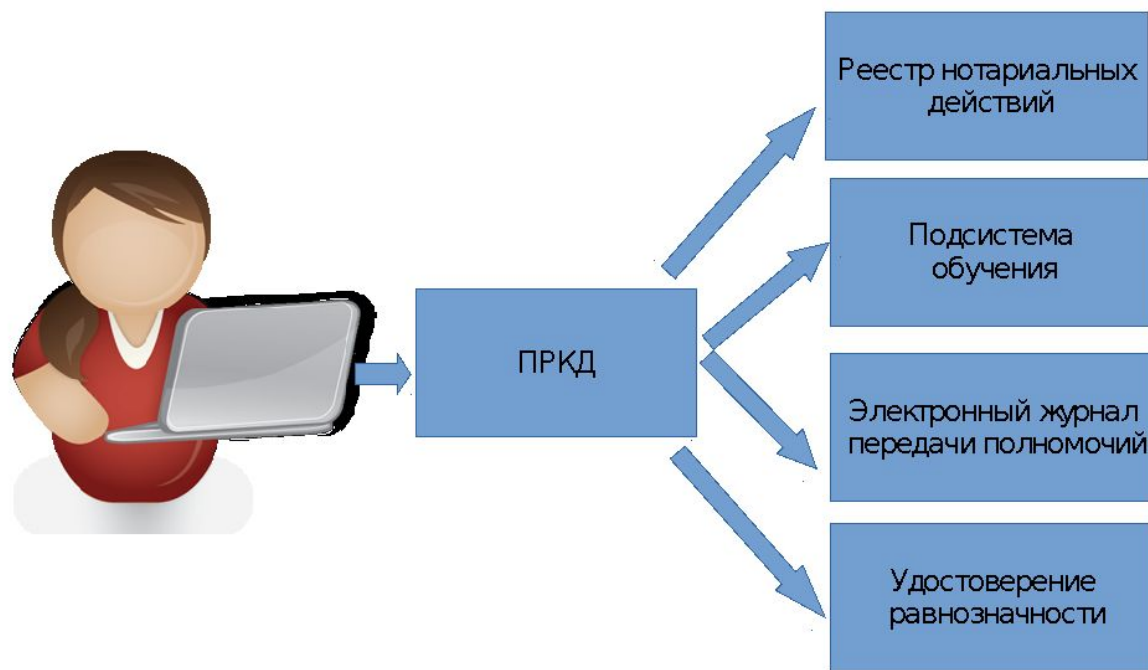
Имя: Петр x

Отчество: Петрович x

Профили пользователя: Техработник

Основные функции обеспечения ИБ

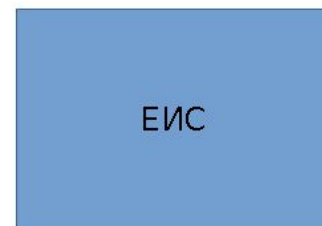
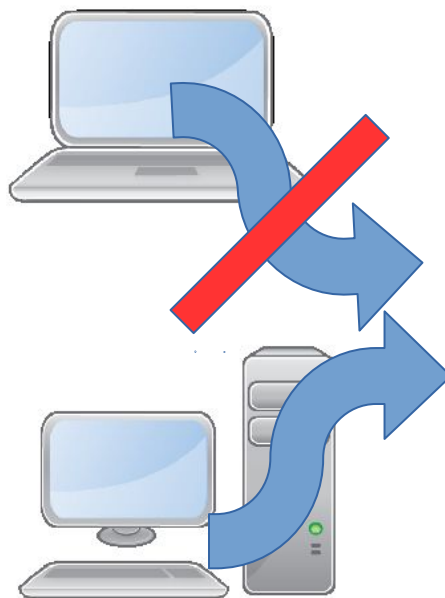
а) SSO (единая точка входа)



Основные функции обеспечения ИБ

а) SSO (единая точка входа)

**б) блокировка
параллельных сессий**



Основные функции обеспечения ИБ

а) SSO
(единая точка входа)

б) блокировка
параллельных
сессий

в) управление
парольной
информацией

Сгенерировать пароль

Пароль 4e6rTG2M

- ✓ Не может быть пустым
- ✓ Не может содержать кириллические буквы
- ✓ Заглавных букв - не менее 1
- ✓ Цифр - не менее 1
- ✓ По крайней мере 8 символов

Статус аккаунта Активный

Сменить пароль

Сохранить Закреть

Основные функции обеспечения ИБ

а) SSO
(единая точка входа)

б) блокировка
параллельных
сессий

в) управление
парольной
информацией

г) управление
полномочиями
пользователей

Профили пользователя

Техработник

Запросы в ФНС	Доступ запрещён
Книга учёта завещаний	Доступ запрещён
Статистический отчёт нотариуса	Доступ запрещён
Реестр уведомлений о залогах движимого имущества	Чтение и создание черновиков
Электронный журнал учета приема-передачи полномочий нотариуса	Чтение и создание черновиков
Подсистема удостоверения равнозначности	Чтение и создание черновиков

Основные функции обеспечения ИБ

а) SSO
(единая точка входа)

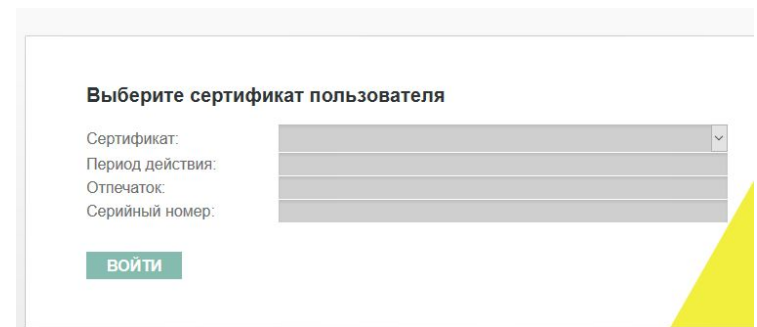
б) блокировка
параллельных
сессий

в) управление парольной
информацией

г) управление
полномочиями
пользователей

д) двухфакторная
аутентификация

1



Выберите сертификат пользователя

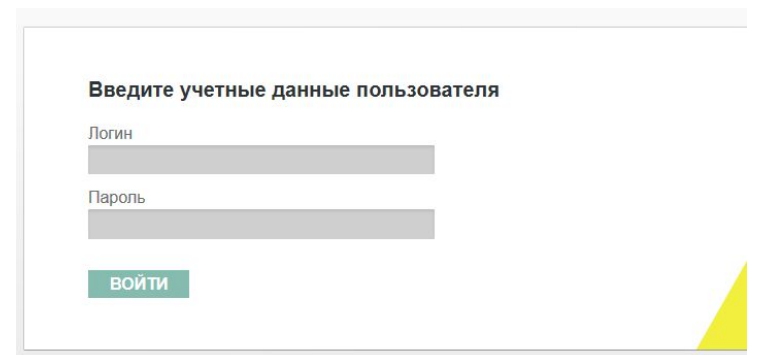
Сертификат:

Период действия:

Отпечаток:

Серийный номер:

2



Введите учетные данные пользователя

Логин

Пароль

Актуальные вопросы ПРКД



ФЕДЕРАЛЬНАЯ НОТАРИАЛЬНАЯ
ПАЛАТА

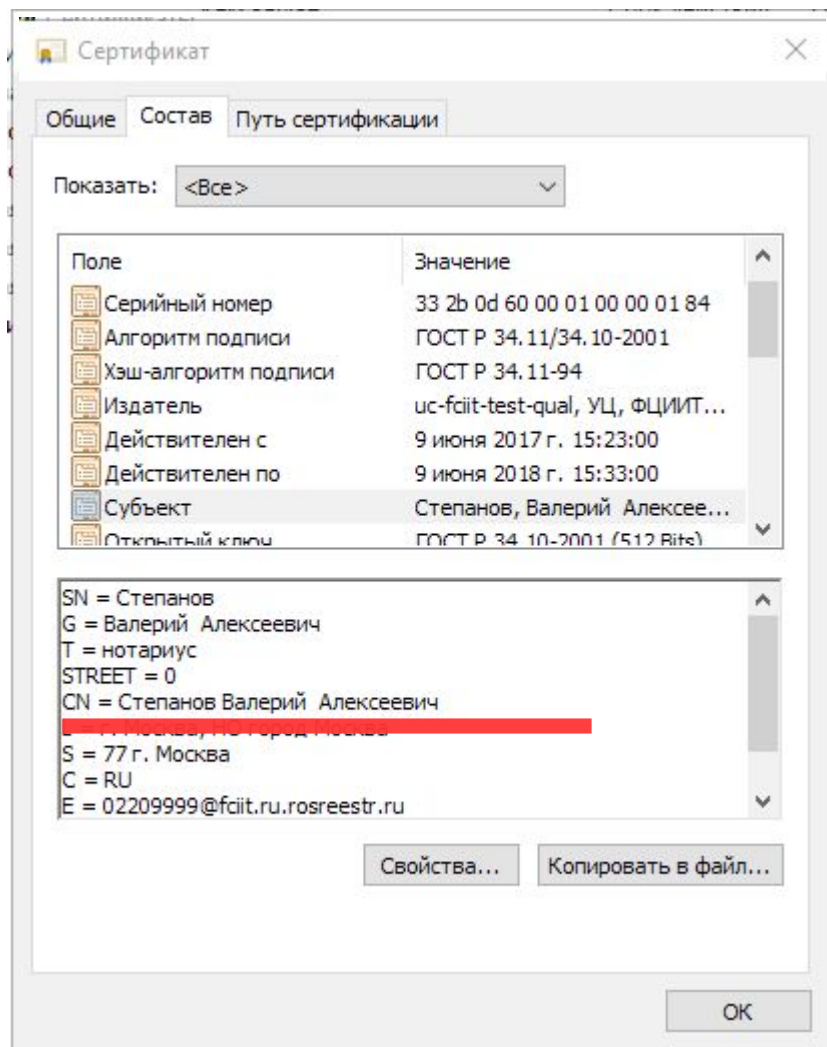
Выберите сертификат пользователя

Сертификат:	Московская городская нотариальная палата
Период действия:	с 09-06-2017 по 09-06-2018
Отпечаток:	7F15DF05F55D97E4621F71A1B1FC1DD62B303B49
Серийный номер:	33443FD500010000018D

ВОЙТИ

При авторизации у работников НП и техработников в поле "Сертификат" указывается наименование организации, а не ФИО

Актуальные вопросы ПРКД



При авторизации у работников НП в поле "Сертификат" указывается наименование палаты, а не ФИО

Актуальные вопросы ПРКД

The screenshot displays the Windows Certificate Manager application. The main window shows a table of certificates with the following data:

Кому выдан	Кем выдан	Срок действия	Назначения	Имя
Работник нотариальной конт...	Работник нотариальной конторы	27.06.2018	Проверка подлин...	<Нет>

An inset window titled "Сертификат" shows the details for the selected certificate. The "Путь сертификации" (Issuance Path) tab is active, displaying a list of issuers:

- Работник нотариальной конторы

Below the list is a "Просмотр сертификата" (View Certificate) button. At the bottom of the inset window, the "Состояние сертификата:" (Certificate Status) section contains the following text:

Нет доверия к этому корневому сертификату центра сертификации, так как он не найден в хранилище доверенных корневых сертификатов центров сертификации.

Актуальные вопросы ПРКД

Единый для всех
пароль –
«Qwerty123»



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ НОТАРИАЛЬНАЯ
ПАЛАТА**

Введите учетные данные пользователя

Логин

Пароль

ВОЙТИ

Актуальные вопросы ПРКД

Поддержка браузерами плагинов NPAPI

mozilla support

ЗАДАТЬ ВОПРОС

ВОЙТИ

РУССКИЙ

Поиск в Поддержке Mozilla



ДОМОЙ > FIREFOX > ИСПОЛЬЗОВАНИЕ JAVA-ПЛАГИНА ДЛЯ ...



Firefox

ИНСТРУМЕНТЫ ПРАВКИ ▾

ПРОСМОТРЕТЬ БОЛЬШЕ ТЕМ

ОСНОВЫ ВЕБ-СЕРФИНГА

УСТАНОВКА И ОБНОВЛЕНИЕ

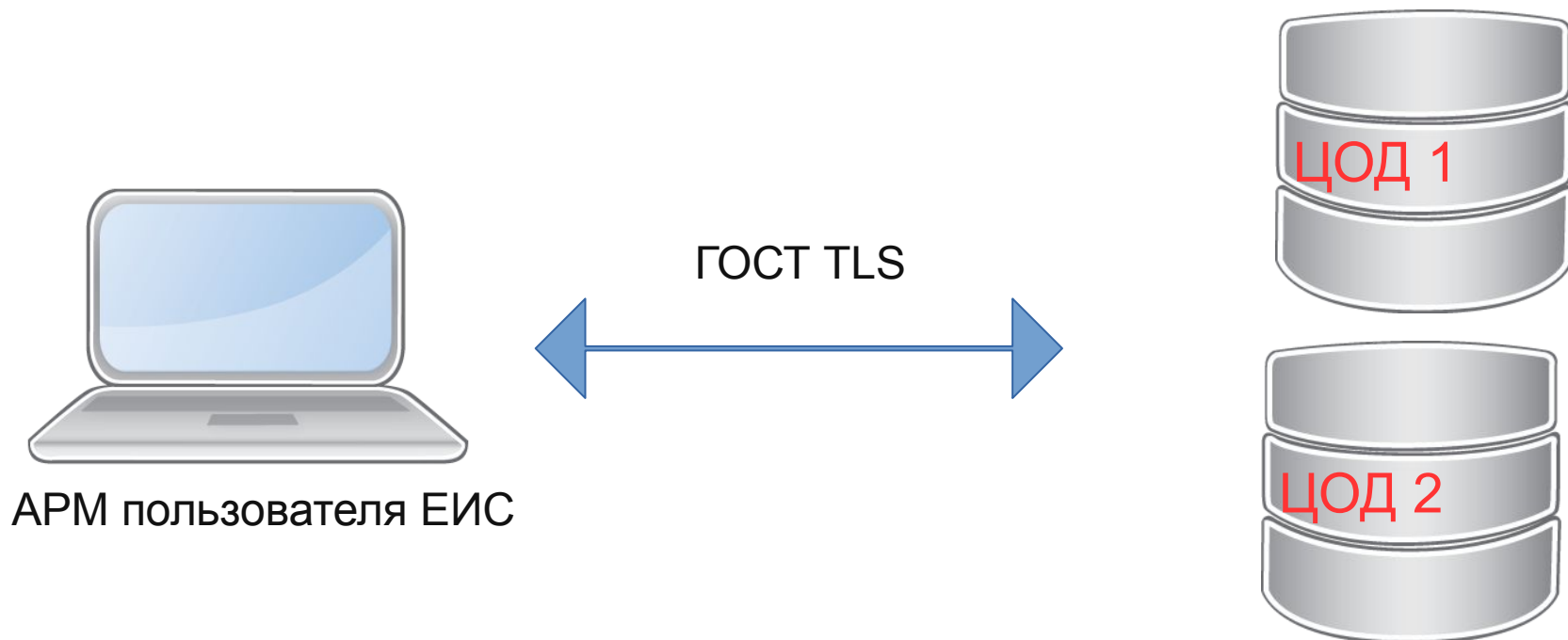
СИНХРОНИЗИРОВАТЬ И
СОХРАНИТЬ

Использование Java-плагина для просмотра интерактивного содержимого на веб-сайтах

Начиная с [Firefox версии 52](#), прекратилась поддержка всех NPAPI [плагинов](#), за исключением Adobe Flash. Подробную информацию прочитайте [в этом документе о совместимости](#) и в [этой статье](#).

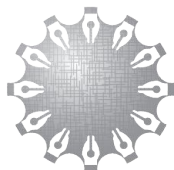
Актуальные вопросы ПРКД

Поддержка HTTPS





Федеральная нотариальная палата



Центр инноваций
и информационных
технологий
Федеральная нотариальная палата

Благодарю за внимание!

Карчевский Максим,
специалист по информационной безопасности
mkarchevskij@fciit.ru