

Технические требования к рабочему месту для работы на портале ФГИС Росаккредитации с использованием VipNet или КриптоПро.

ПЭВМ со следующими характеристиками:

- процессор Intel Core 2 Duo или другой схожий по производительности, не ниже 1700 МГц;
- объем оперативного запоминающего устройства не менее 2 ГБ;
- объем свободного места на жестком диске (HDD) не менее 150 Мбайт (рекомендуется 250 Мбайт);
- устройство чтения носителей CD (*необходимо для выполнения работ по установке*);
- порт USB (*при использовании в качестве ключевого носителя eToken / ruToken*);
- поддержка протокола TCP/IP;
- открытый порт 55777 (UDP);
- наличие подключения к Интернету (*скорость подключения должна быть не менее 300кбит/с на каждое рабочее место*).

Одна из следующих лицензионных операционных систем:

- Windows XP Service Pack 3 (32-разрядная) только с VipNet CSP 4.0 или с КриптоПро CSP;
- Windows Vista Service Pack 2 (32/64-разрядная);
- Windows 7 Service Pack 1 (32/64-разрядная);
- Windows Server 2003 Service Pack 2 (32-разрядная);
- Windows Server 2008 (32/64-разрядная);
- Windows Server 2008 R2 SP1 (64-разрядная).
- Windows 10 (32/64-разрядная)

Прикладное программное обеспечение:

- Mozilla Firefox (версии 22 и выше);
- СКЗИ КриптоПро CSP 3.6.7777 и выше (без использования СКЗИ VipNet CSP);
- СКЗИ VipNet CSP 4.2 (для всех ОС кроме Windows XP Service Pack 3);
- СКЗИ VipNet CSP 4.0 (для ОС Windows XP Service Pack 3);
- VipNet Client 4.x (КСЗ);
- VipNet CryptoFile 4.0.

Для установки системы необходимо обеспечить следующие условия:

- Присутствие администратора ЛВС, если ПЭВМ подключена к ЛВС;
- Права администратора на ПЭВМ Пользователя для выполнения работ по установке и настройке ПО специалистом Удостоверяющего центра;
- Присутствие владельцев ключей ЭП и ответственных за СКЗИ для проведения инструктажа и подготовки к работе в Системе. Внимание! При получении ключей ЭП и СКЗИ не в нашем Удостоверяющем центре, Вам необходимо самостоятельно установить и настроить СКЗИ и ключи ЭП до приезда нашего специалиста;
- Наличие доступа к сети Интернет;
- Отсутствие на ПЭВМ Пользователя Firewall и других сетевых экранов (брандмауэров);
- Отсутствие на ПЭВМ Пользователя двух одновременно установленных СКЗИ.