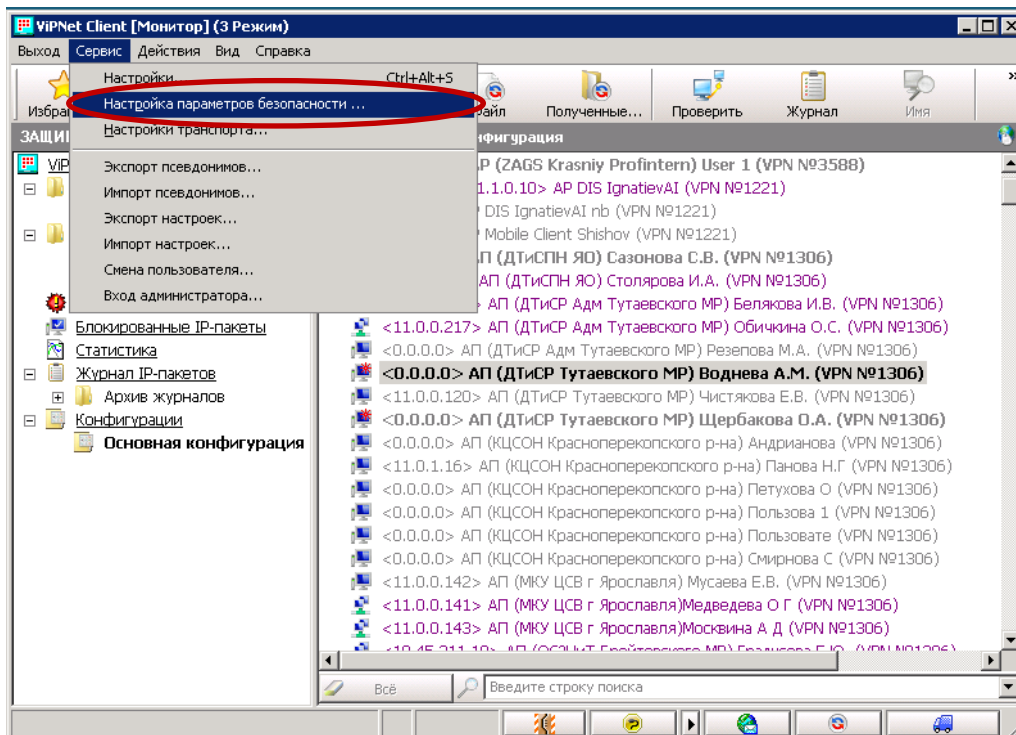
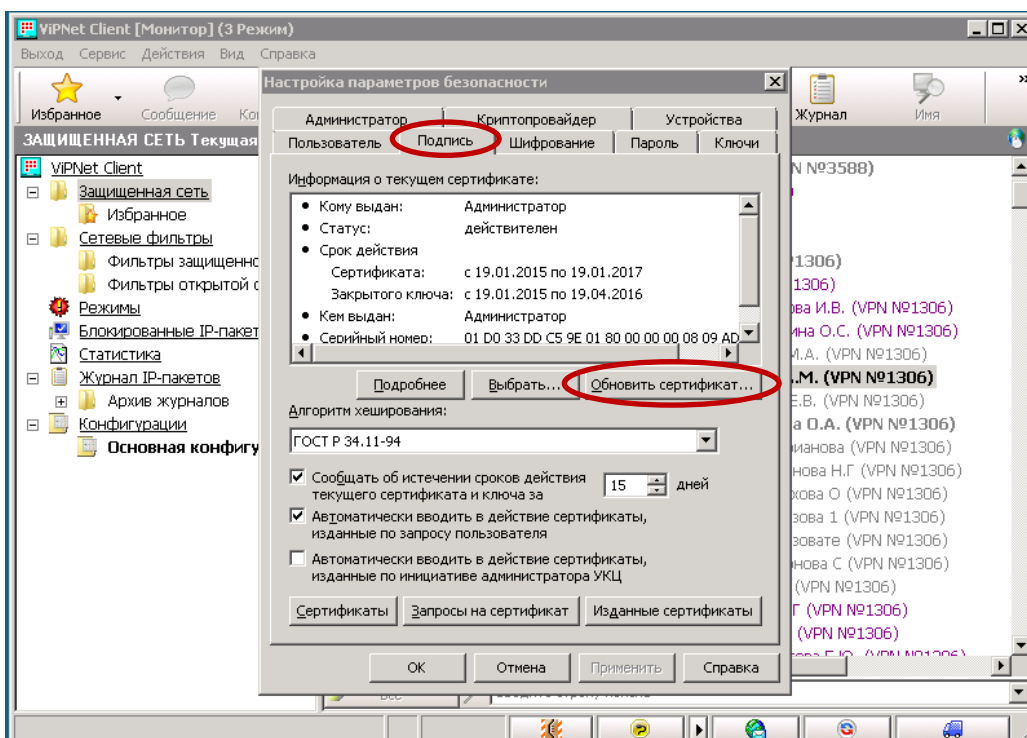


## Обновление сертификата закрытого ключа пользователя VipNet

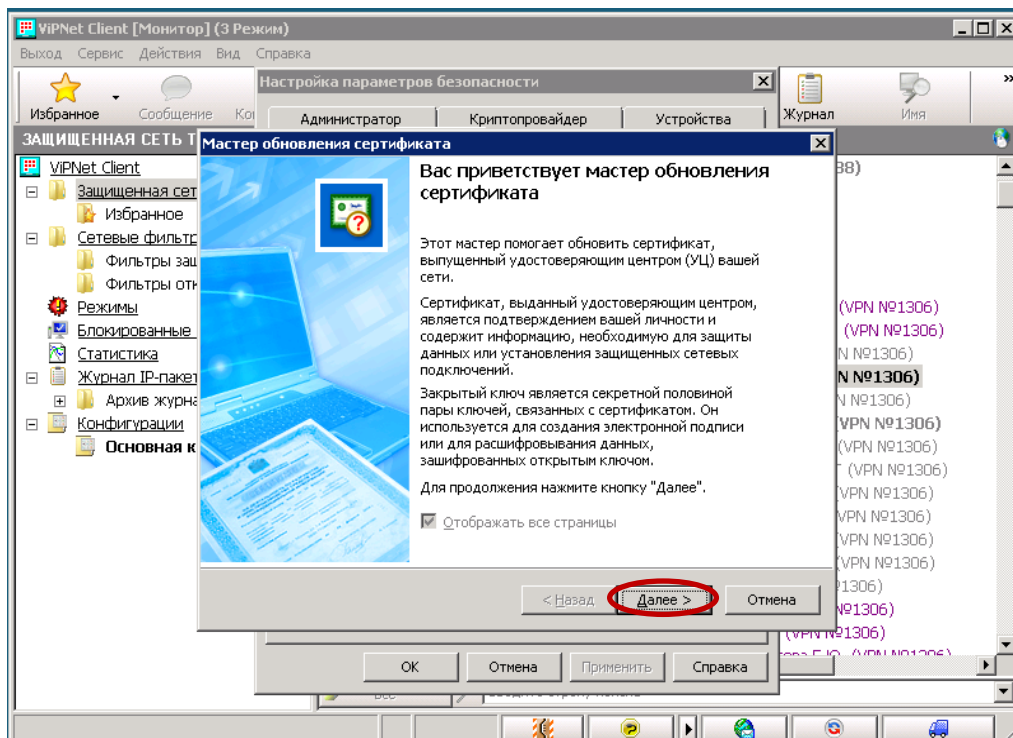
1. В программе VipNet Client [Монитор] выбрать вкладку «Сервис» > «Настройка параметров безопасности».



2. В открывшемся окне выбрать вкладку «Подпись» и нажать кнопку «Обновить сертификат».



3. В открывшемся окне «Мастера обновления сертификата» нажать кнопку «Далее».



4. Проверить параметры шифрования.

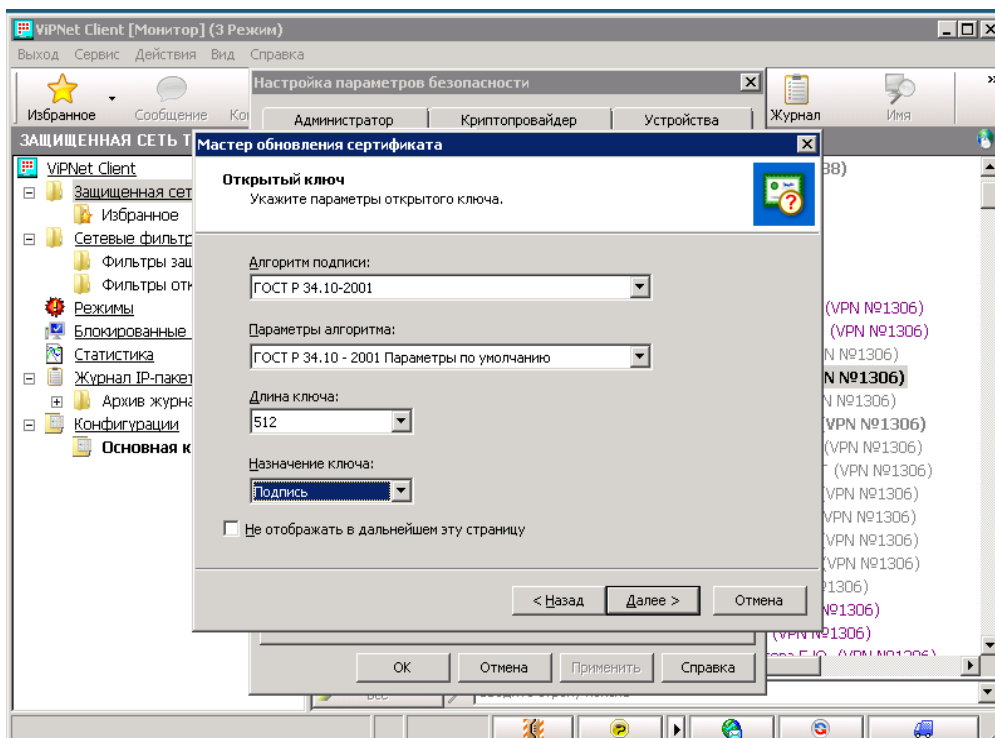
Алгоритм подписи: ГОСТ Р 34.10-2001

Параметры алгоритма: ГОСТ Р 34.10-2001 Параметры по умолчанию

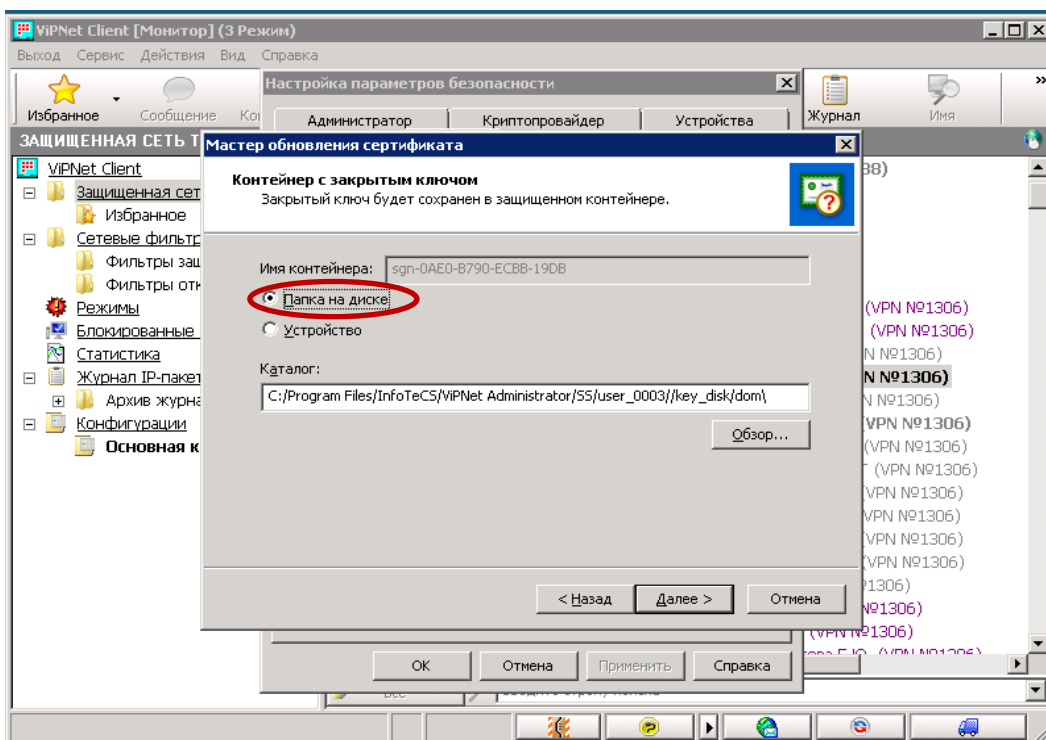
Длина ключа: 512

Назначение ключа: Подпись

Нажать кнопку «Далее»

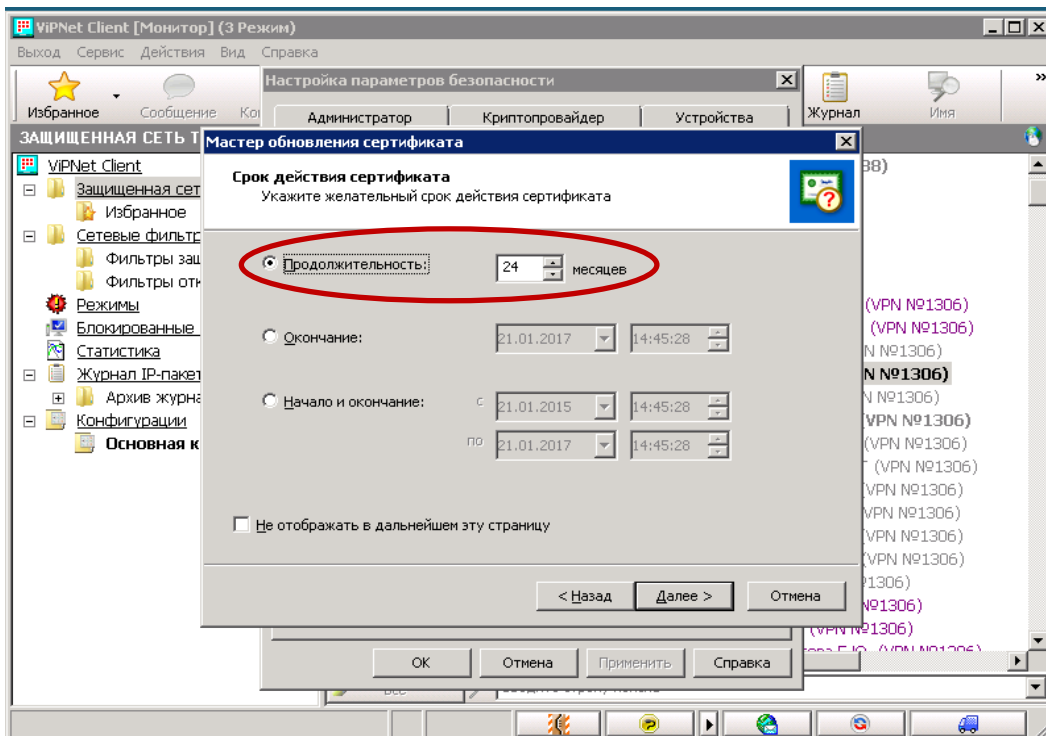


5. Проверить, что для сохранения контейнера с закрытым ключом будет использоваться «Папка на диске»



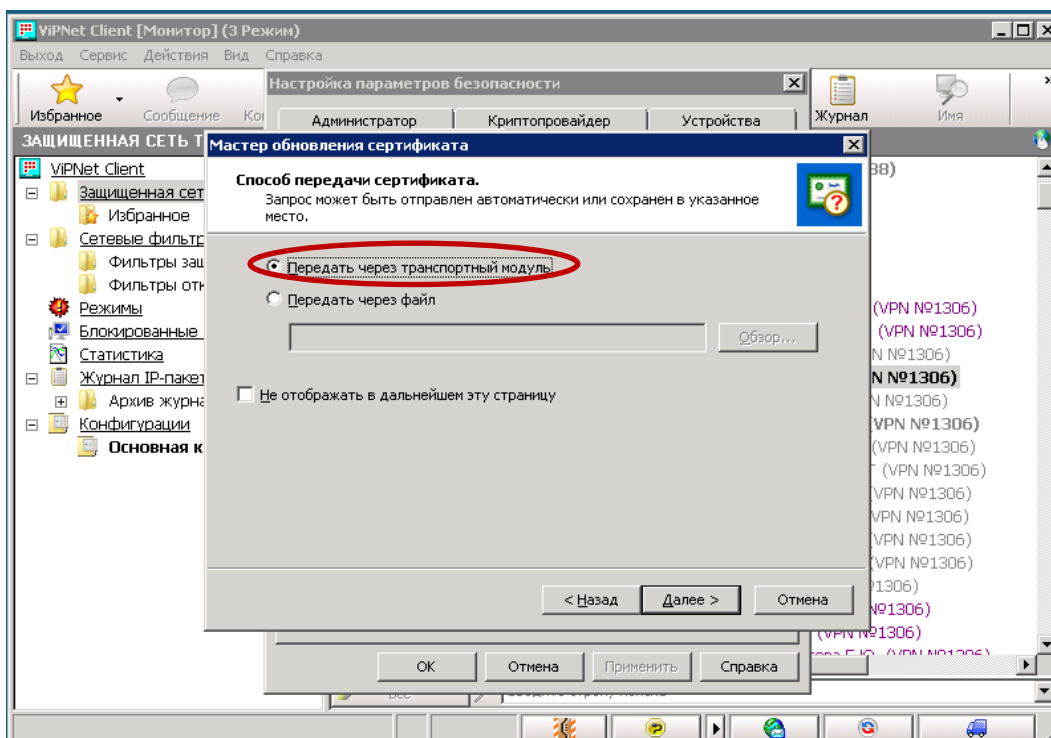
Нажать кнопку «Далее»

6. Установить срок действия сертификата в 24 месяца



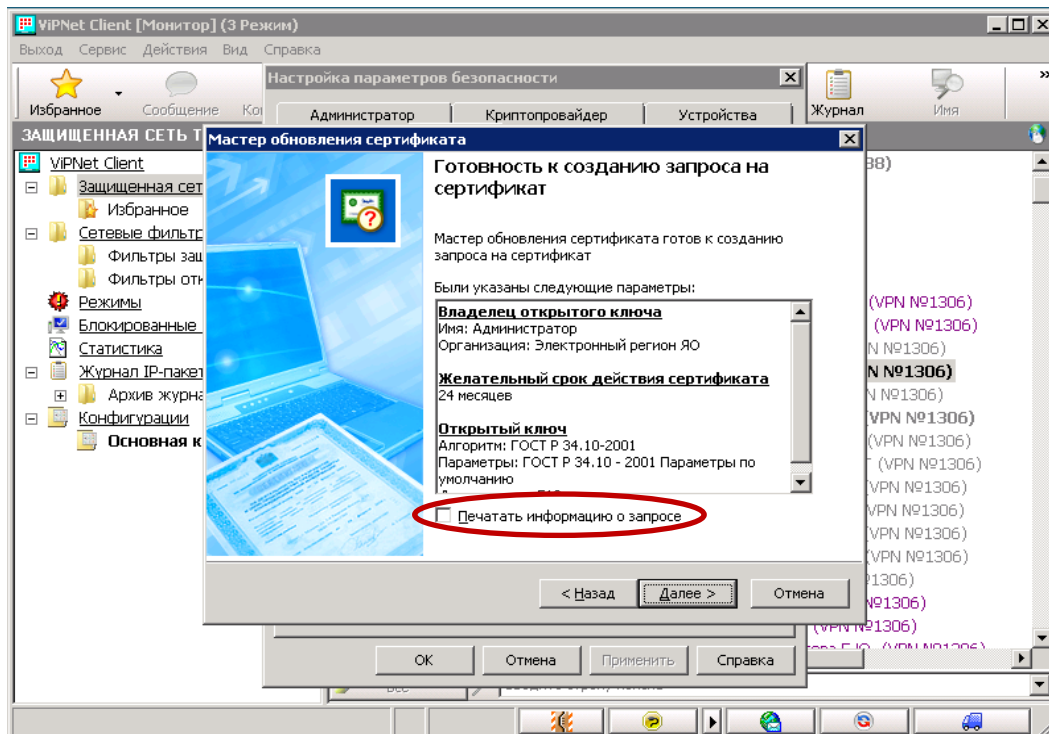
Нажать кнопку «Далее»

7. Выбрать способ передачи сертификата: «Передать через транспортный модуль»»



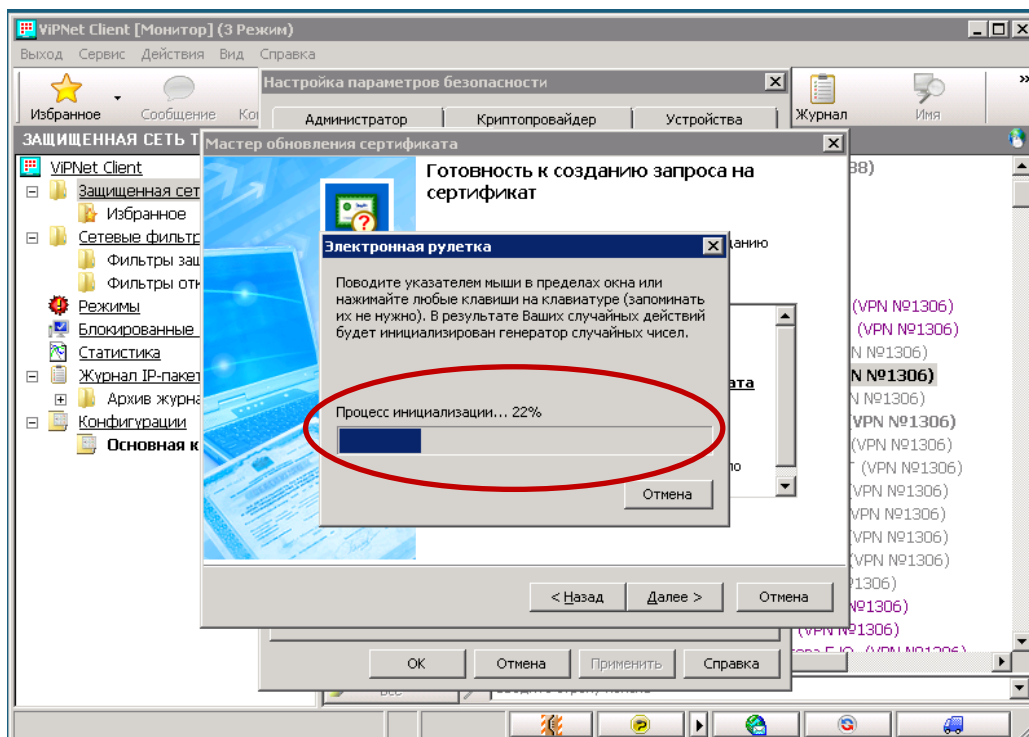
Нажать кнопку «Далее»

8. Проверить информацию о сертификате. Если установлена, снять галочку «Печатать информацию о запросе»»

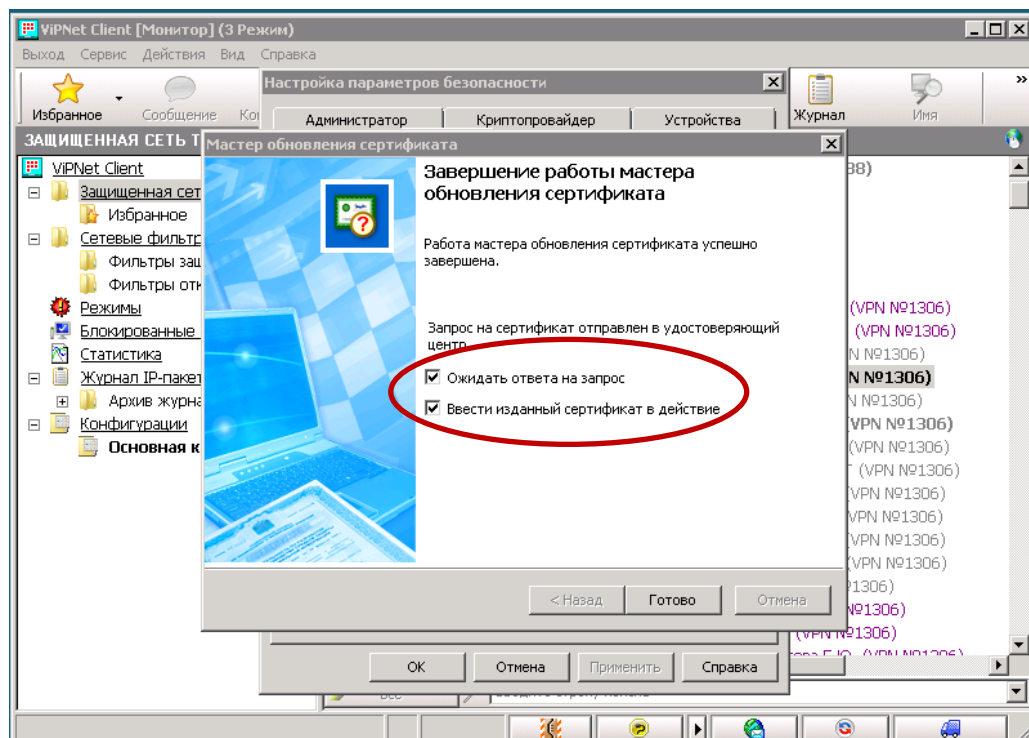


Нажать кнопку «Далее»

9. В появившемся окне «Электронной рулетки» необходимо совершать произвольные движения мышкой (в пределах указанного окна) до тех пор, пока Процесс инициализации не достигнет 100%.

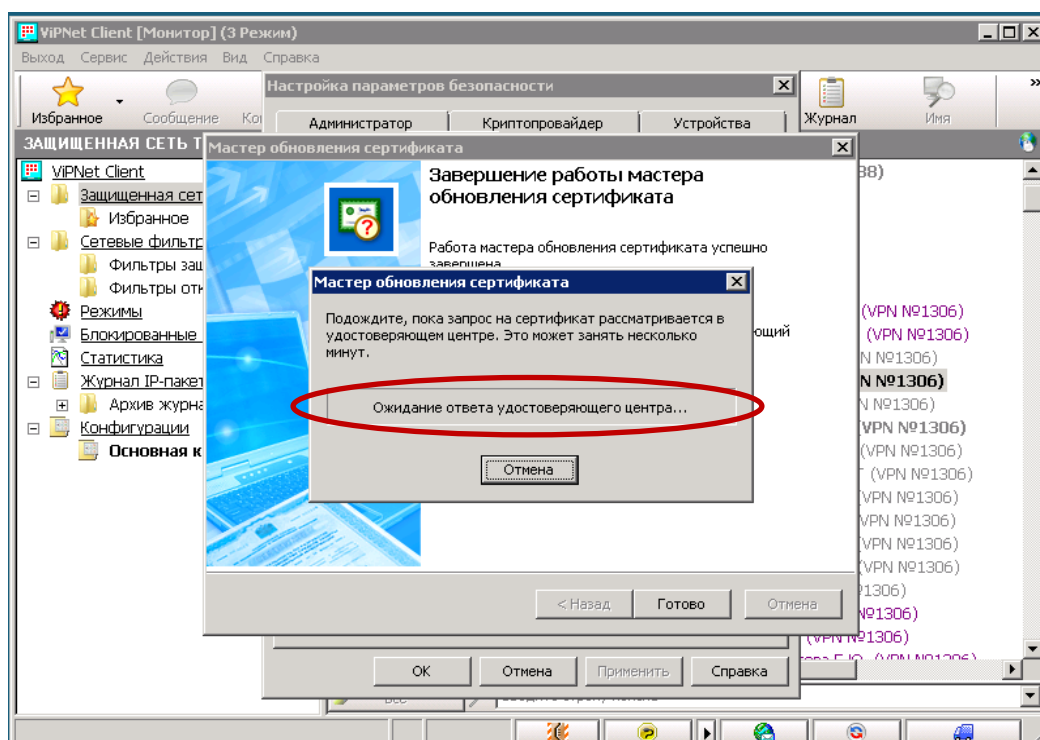


10. В следующем окне установить галочку «Ожидать ответа на запрос» и «Ввести изданный сертификат в действие»



Нажать кнопку «Готово»

11. Ожидать ответа удостоверяющего центра. Данный процесс может занимать 5-10 минут. Появившееся окно не закрывать.



12. После получения ответа удостоверяющего центра появится окно с надписью «Сертификат успешно введен в действие», в котором нужно нажать кнопку «ОК». На этом процедура обновления сертификата завершена, окно «Настройки параметров безопасности» можно закрыть

