

Для того, чтобы система «Сетевой Город» корректно работала на вашем компьютере, нам нужно иметь компьютер с операционной системой "Windows 7" и выше (8, 8.1, 10).

Если у вас Windows 7, то надо обязательно обновиться до Service Pack 1.

Если у вас Windows 8, 8.1 или 10, то надо только установить ViPNet CSP

Просмотр основных сведений о вашем компьютере

Издание Windows

Windows 7 Ultimate

© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corp.), 2009. Все права защищены.

Service Pack 1

Как это сделать:

<https://www.microsoft.com/ru-ru/download/details.aspx?id=5842>

Пакет обновления 1 (SP1) для Windows 7 и Windows Server 2008 R2 (KB976932)

Выберите язык:

Пакет обновления 1 (SP1) для Windows 7 и Windows Server 2008 R2 помогает сохранять максимальный уровень поддержки настольных компьютеров и серверов.

⊖ Сведения

Note: There are multiple files available for this download. Once you click on the "Download" button, you will be prompted to select the files you need.

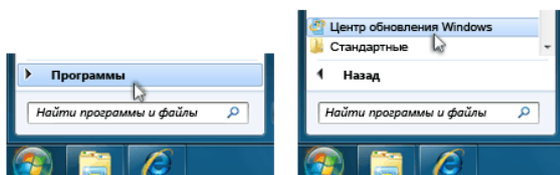
Версия:	Дата публикации:
976932	15.03.2011
File Name:	File Size:
7601.17514.101119-1850_Update_Sp_Wave1-GRMSP1.1_DVD.iso	1.9 GB
Windows_Win7SP1.7601.17514.101119-1850.AMD64CHK.Symbols.msi	262.7 MB
Windows_Win7SP1.7601.17514.101119-1850.AMD64FRE.Symbols.msi	287.8 MB
Windows_Win7SP1.7601.17514.101119-1850.IA64CHK.Symbols.msi	241.8 MB
Windows_Win7SP1.7601.17514.101119-1850.IA64FRE.Symbols.msi	193.4 MB
+ More	

И следовать инструкциям, либо через центр обновления вашего компьютера

Используйте меню "Пуск" для проверки наличия обновлений

Центр обновления Windows теперь доступен на панели управления. Чтобы проверить наличие обновлений, выполните указанные ниже действия.

- Нажмите кнопку **Пуск**, выберите пункт **Все программы** и пункт **Центр обновления Windows**.



Обратите внимание на разрядность вашей ОС на вкладке Пуск - Компьютер – (Правая кнопка мыши) Свойства.

Процессор: Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E4500 @ 2.20GHz 2.19 GHz
Установленная память (ОЗУ): 3,00 ГБ
Тип системы: 32-разрядная операционная система
Перо и сенсорный ввод: Перо и сенсорный ввод недоступны для этого экрана

Скачиваем Випнет с сайта <https://infotecs.ru/downloads/besplatnye-produkty/>

The image shows three promotional cards for VipNet products. The first card is for ViPNet CA Informing, described as a tool for user authentication and key distribution. The second card is for ViPNet CSP, a Russian cryptographic provider certified by the FSB of Russia. The third card is for ViPNet CryptoFil, a program for file encryption and secure storage.

Устанавливаем его.

Для того чтобы получить защищенный доступ к ресурсу _____ необходимо:

Открыть приложение VipNet_CSP_RUS_4.2.2.36190.EXE

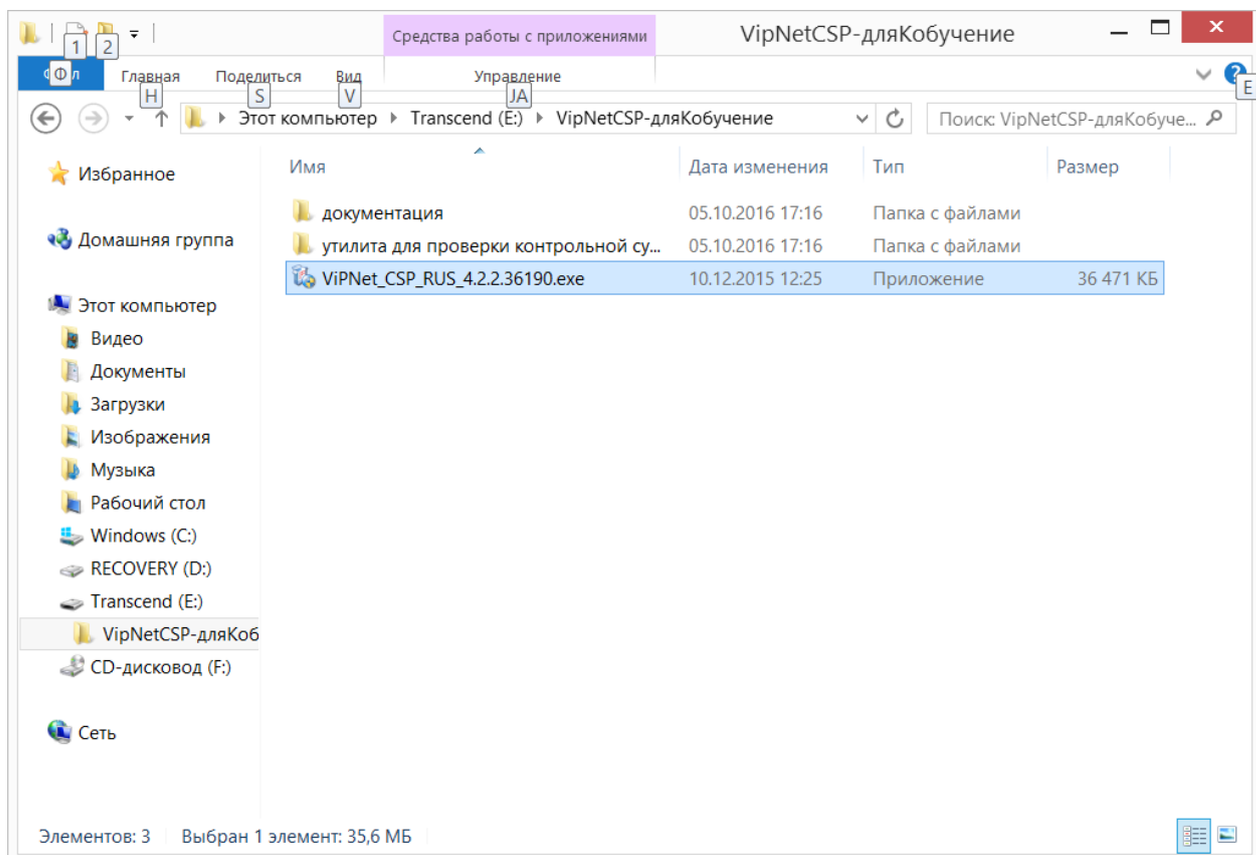


Рис 1. Открытие VipNet_CSP_RUS

После должен открыться установочный файл, нужно поставить галочку на принятие соглашений

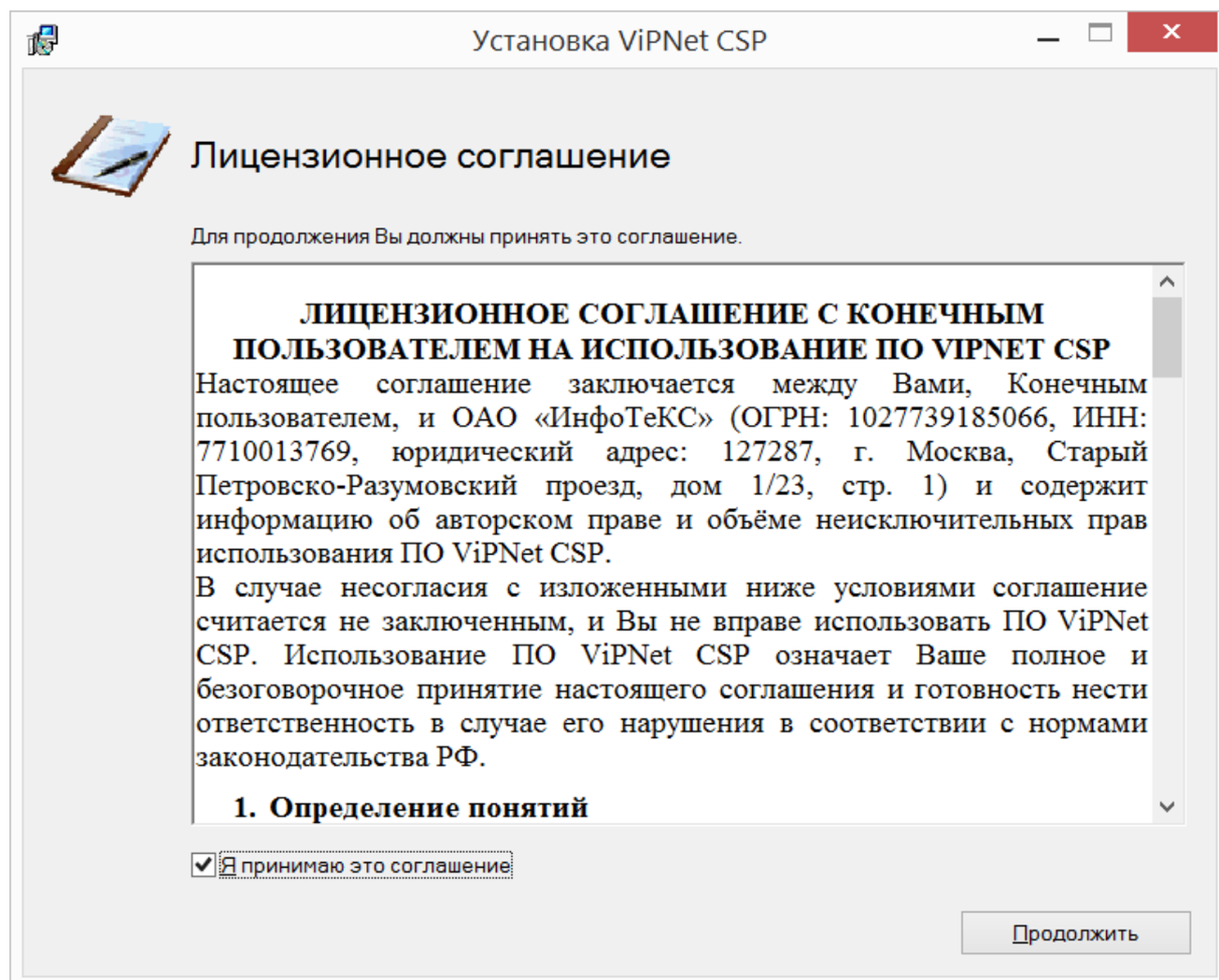


Рис. 2 принятие соглашений

Далее откроется второе окно поставить галочку Автоматически перезагрузить компьютер после завершения и нажать кнопку настроить

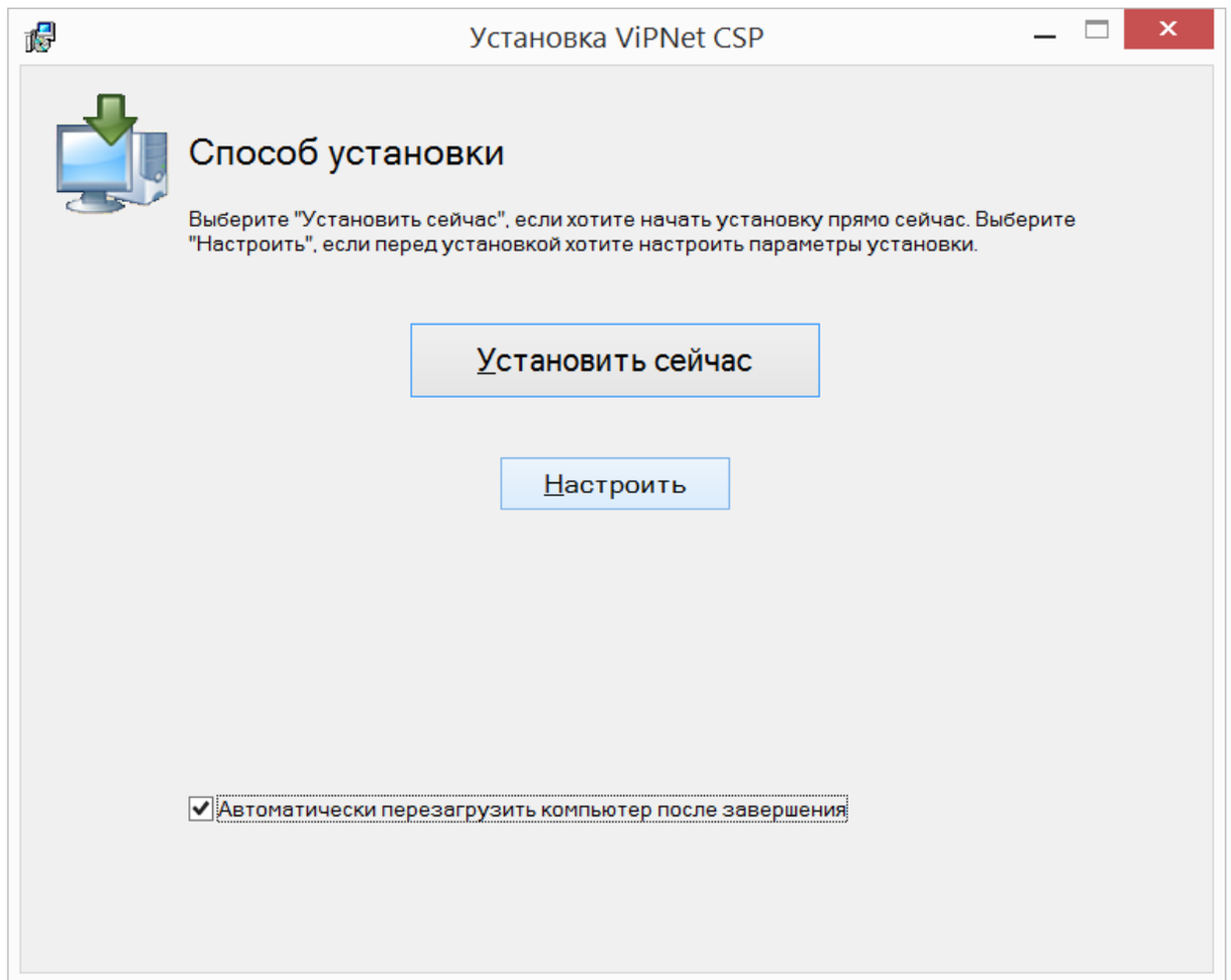


Рис. 3 третье окно установки

Далее нужно проверить что бы все было как на скрине № 4

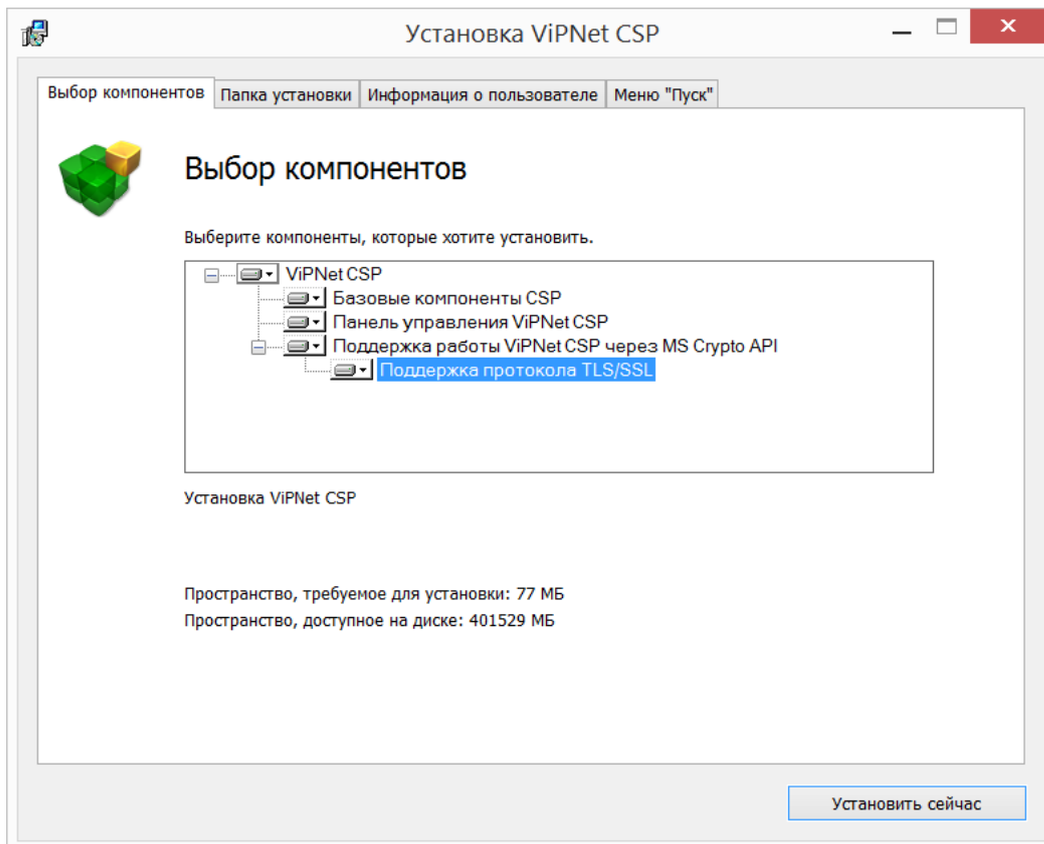


Рис.5 проверка нужных компонентов для установки

Регистрация в ViPNet CSP. Установить галочку на зарегистрировать ViPNet CSP

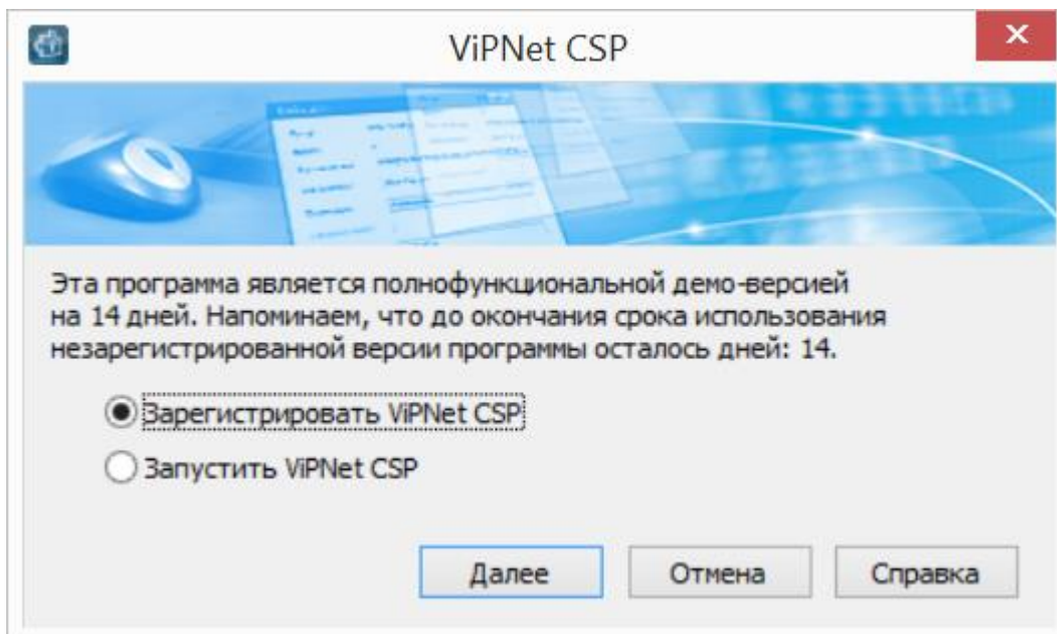


Рис. 6 регистрация ViPNet CSP

Откроется новое окно в которой нужно поставить галочку на против Получить серийный номер (бесплатно)

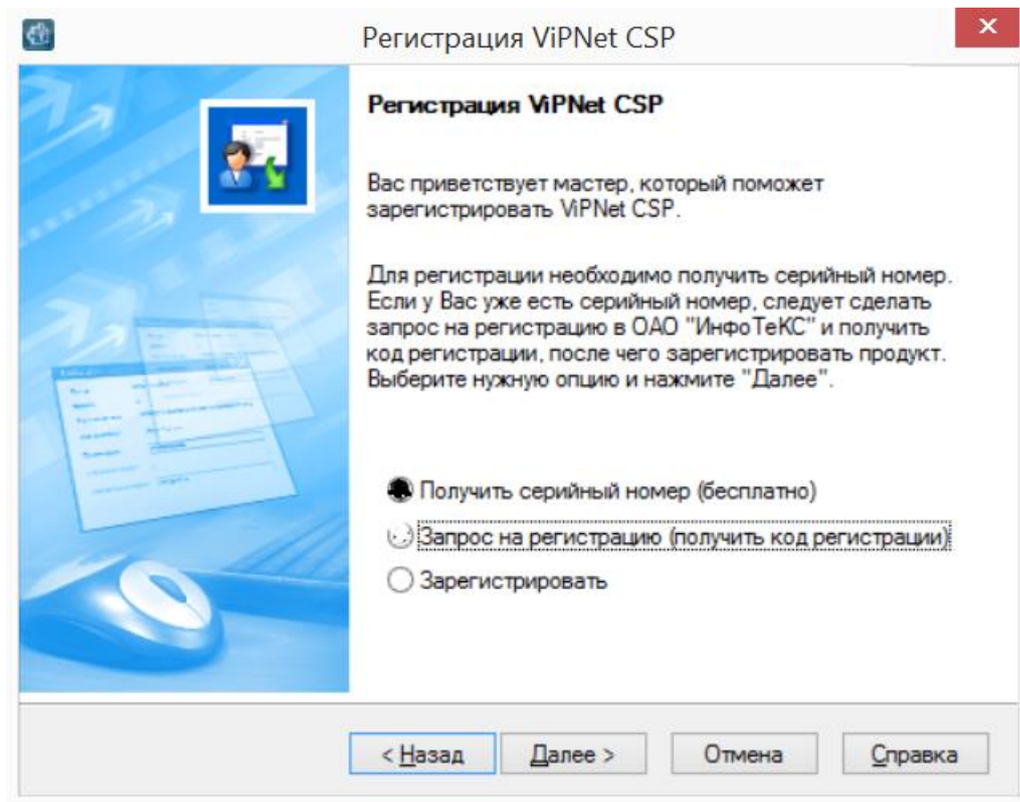


Рис.7 получение серийного номера

В следующем окне нужно выбрать Через Интернет(online)

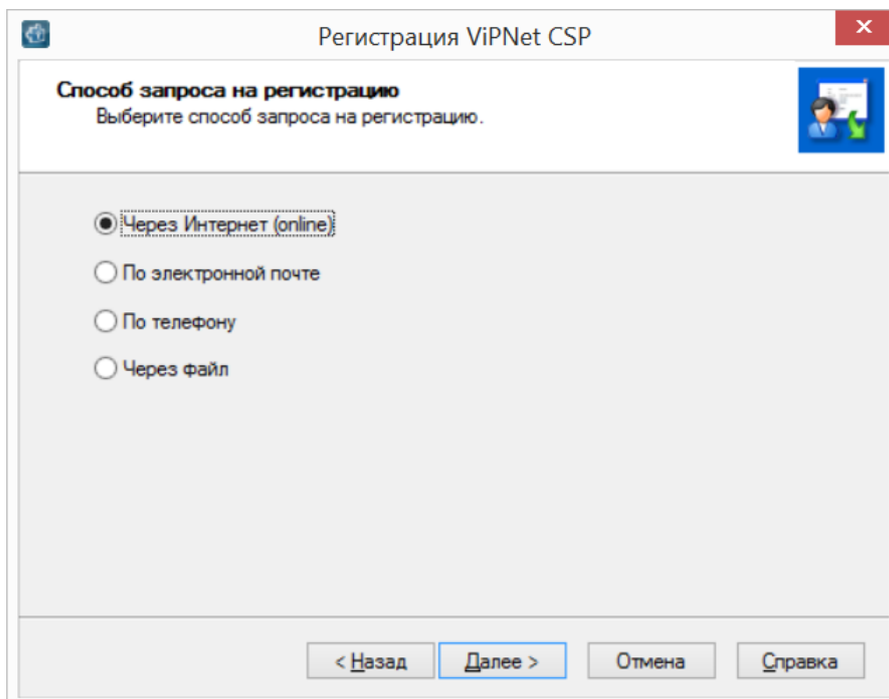


Рис 8. Выбр ресурса с которого регистрируемся

Должен открыться специальный сайт на котором будет получен специальный серийный номер

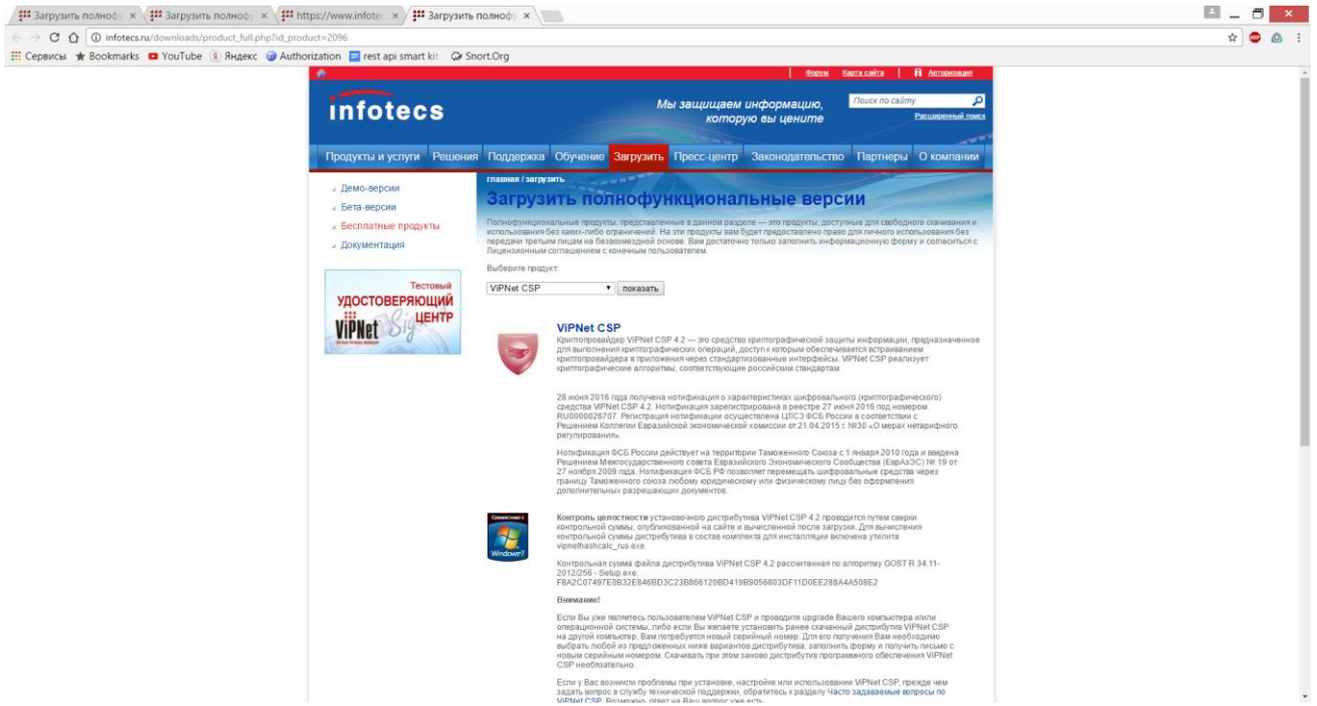


Рис 9. Интернет ресурс с которого получаем серийный номер

Выбираем ViPNet CSP 4.2

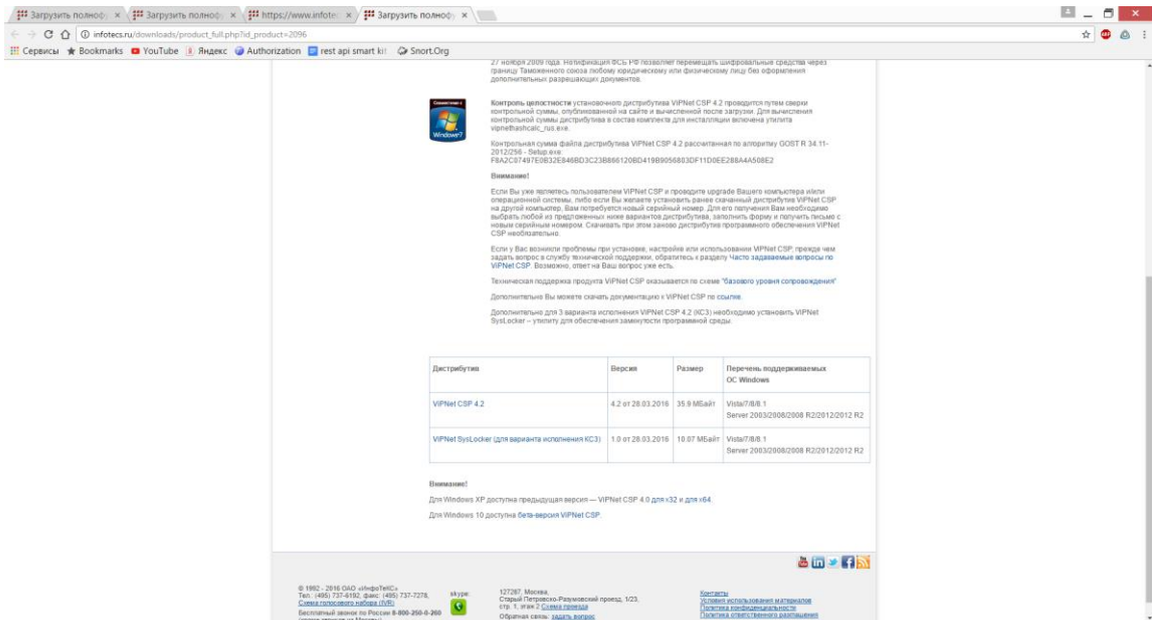


Рисунок.10 ViPNet CSP 4.2

Регистрация на сайте для получение ключа как сделано на скринах 11,12,13

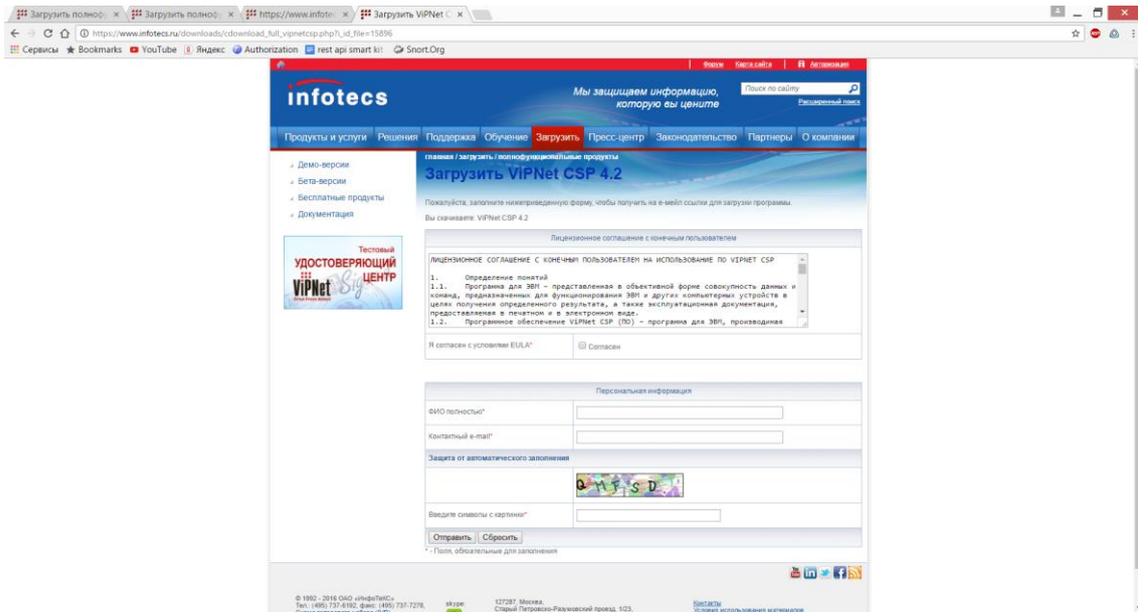


Рис.11

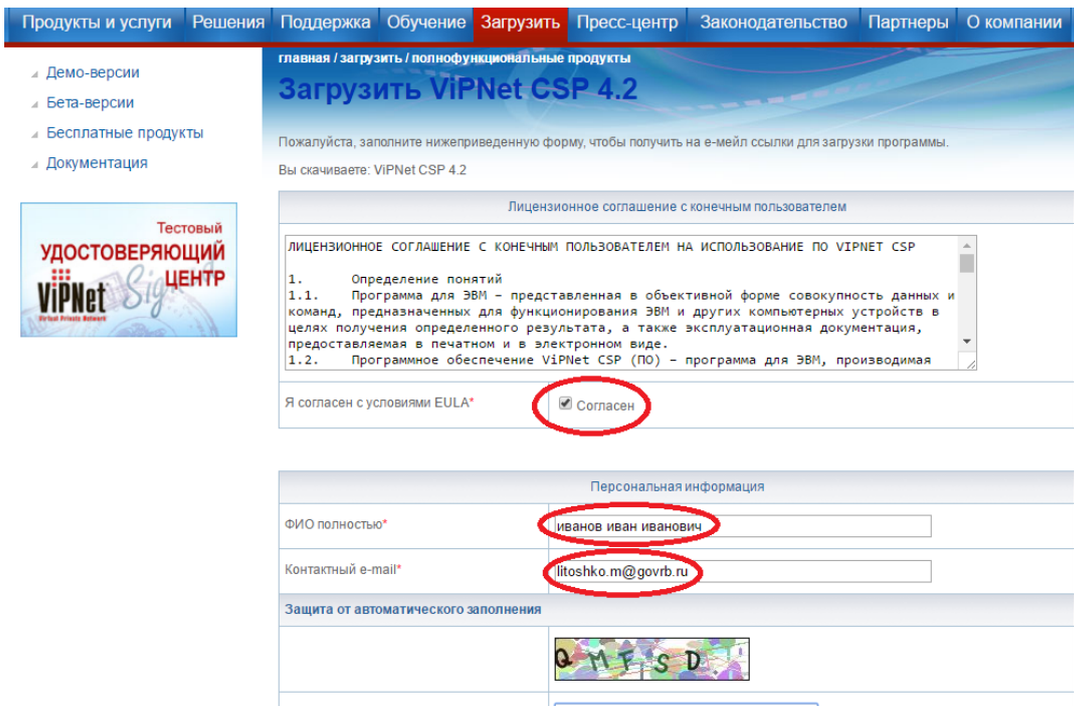


Рис.12



Рис 13

Записать серийный номер или скопировать его с сайта рис 14,15



Рис.14

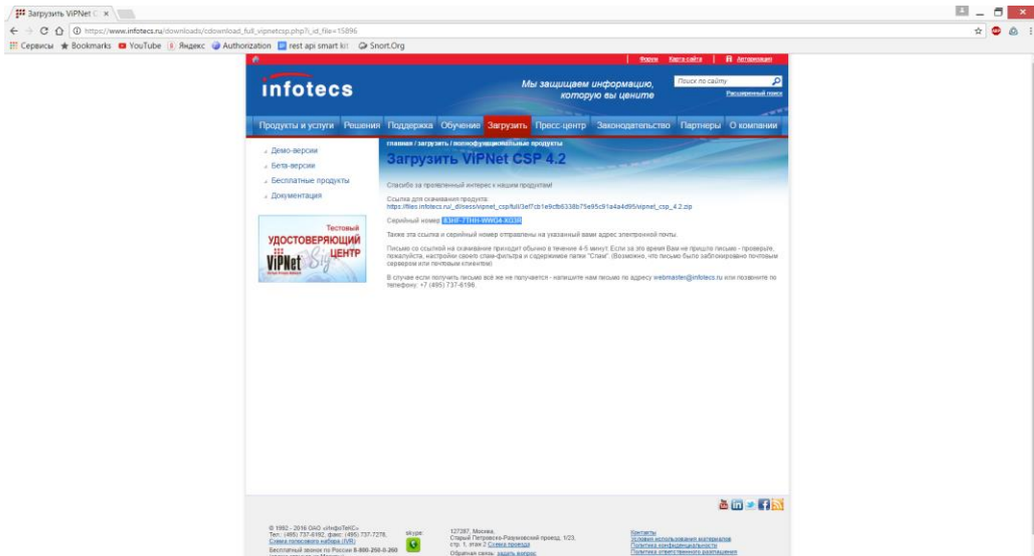
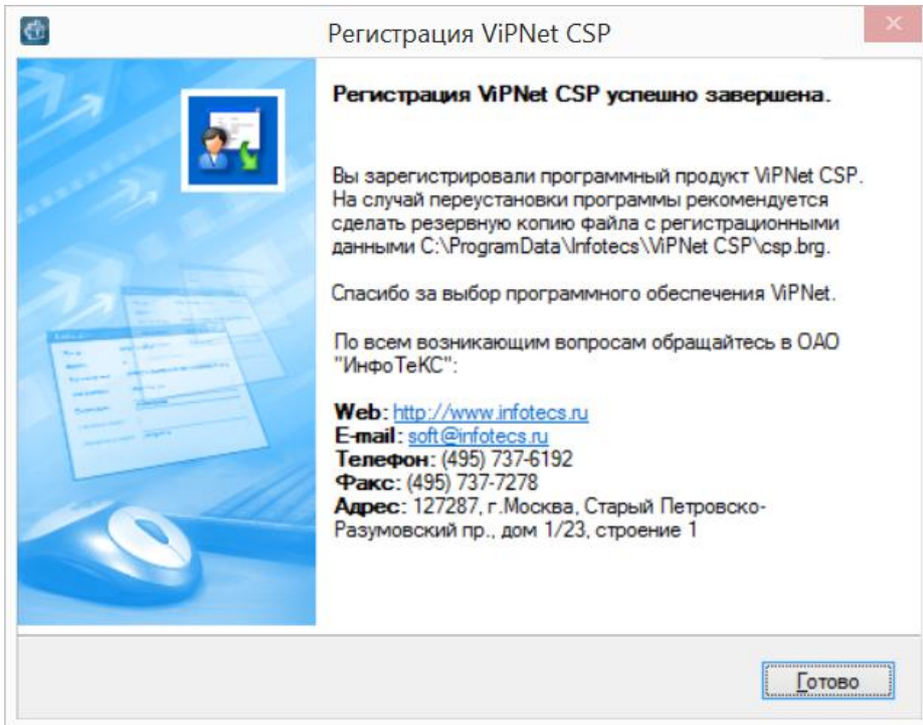
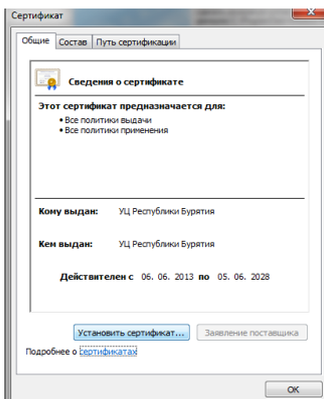


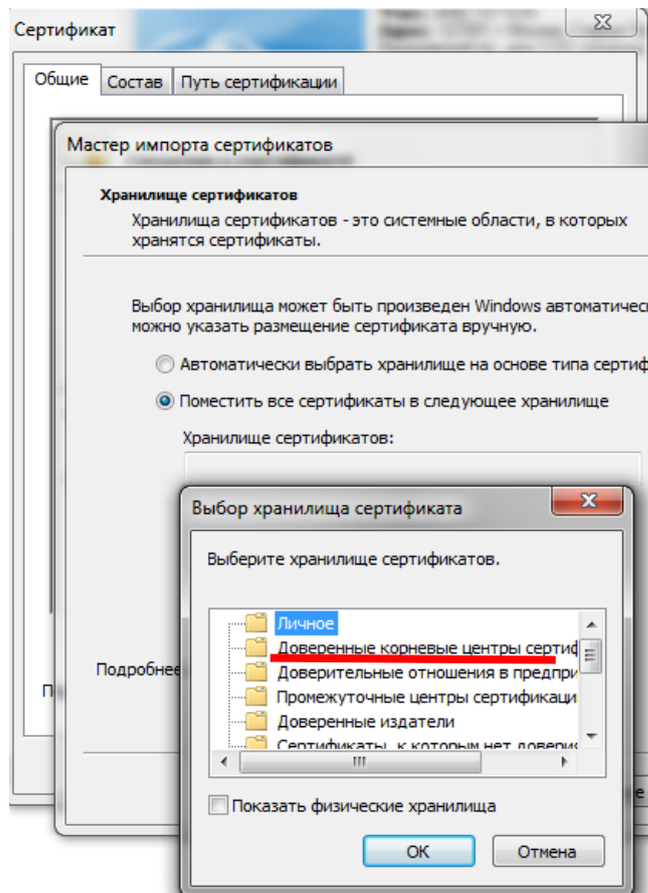
Рис.15



На странице Удостоверяющего центра Республики Бурятия <http://uc-buryatia.ru/certificates/forusers/cert/> скачать сертификат и установить его(двойным кликом на скачанный файл).



Поместить сертификаты в следующее хранилище – в окне Выбор хранилища сертификата выбираем Доверенные корневые центры сертификации

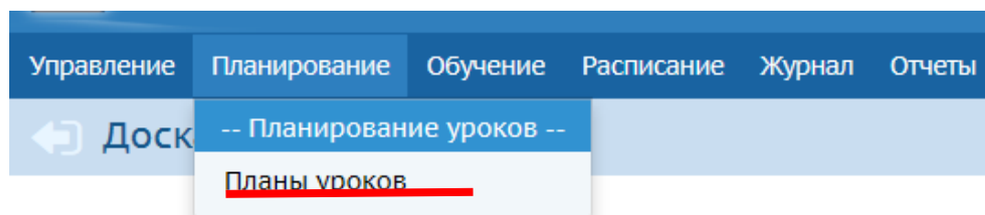


Дожидаемся сообщения «Импорт успешно выполнен».

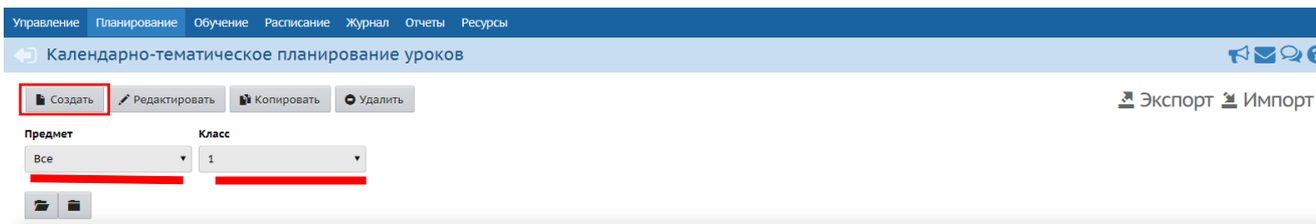
Система «Сетевой Город» работает в **браузере Internet Explorer 11 и выше**. Его нужно скачать с сайта <https://support.microsoft.com/ru-ru/help/18520/download-internet-explorer-11-offline-installer> выберите разрядность в соответствии с разрядностью своей оси - 32 или 64 бита.

После всей этой подготовительной работы заходим на сайт deti-s.obr03.ru.

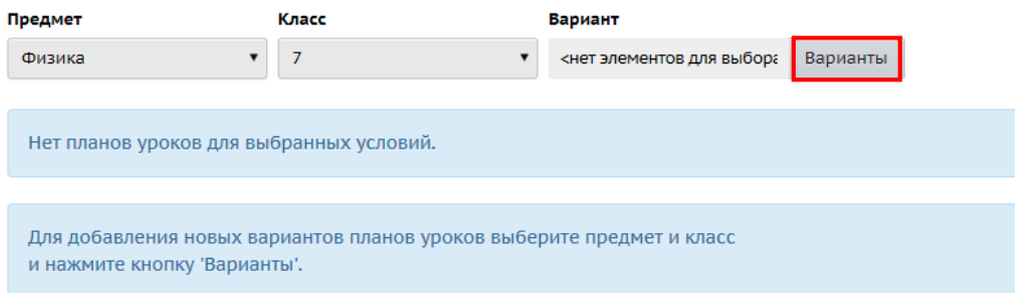
Как загрузить планирование



Выберите предмет и класс, потом Создать



В следующем окне нажмите кнопку Варианты



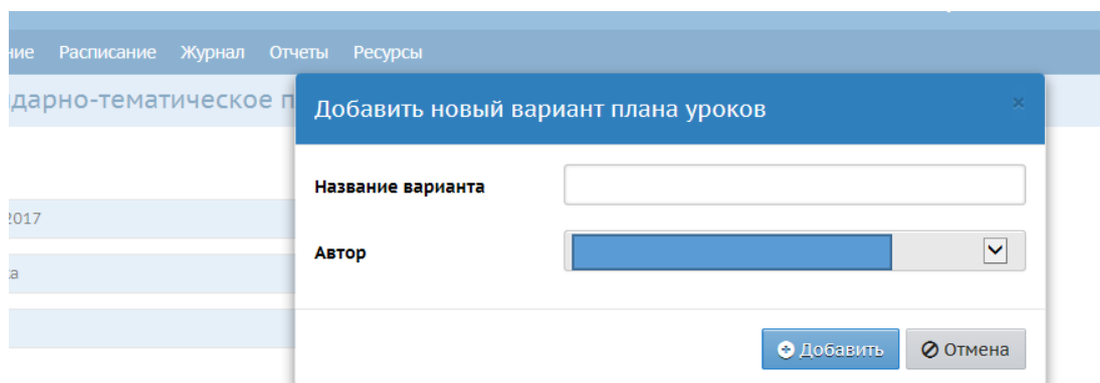
Затем, в другом окне Добавить

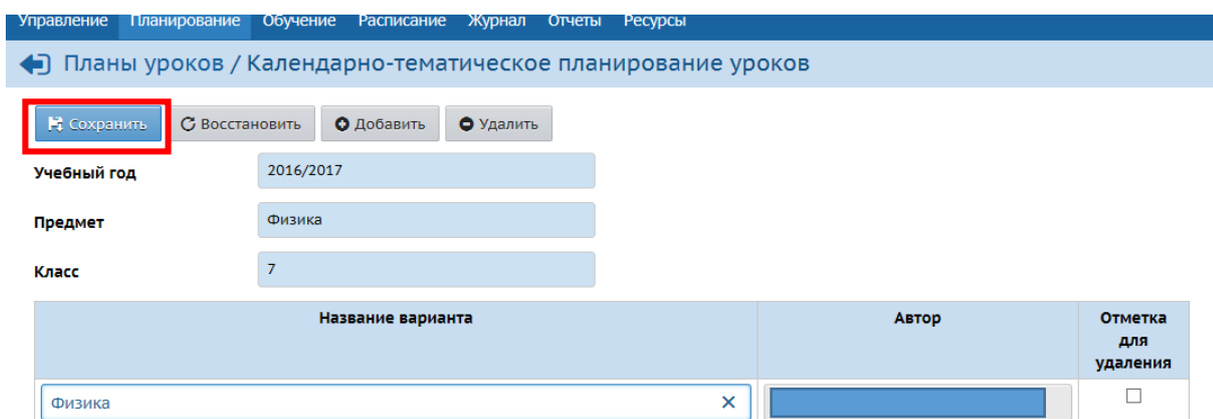
← Планы уроков / Календарно-тематическое планирование



Учебный год	2016/2017
Предмет	Физика
Класс	7

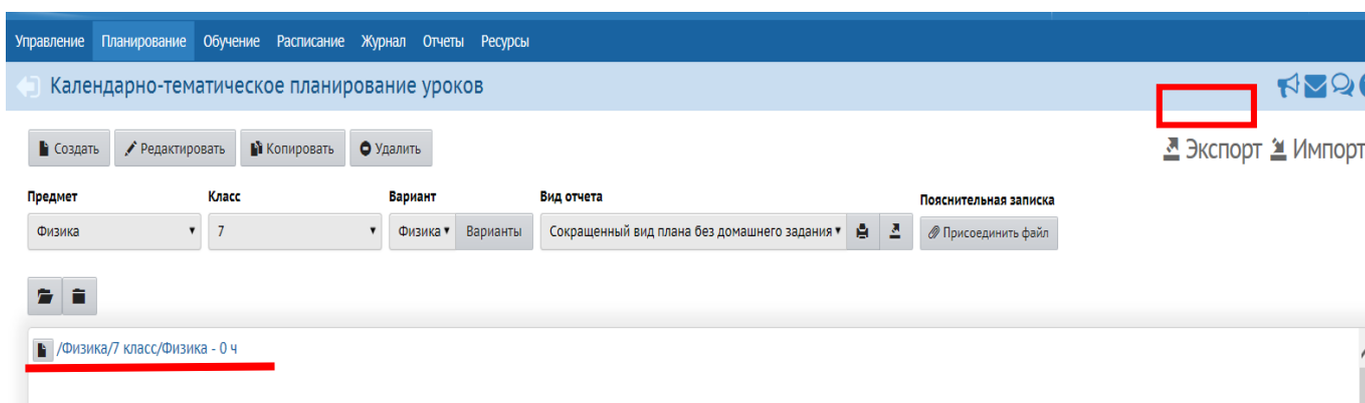
Название варианта, например, «Физика 7» и автора.



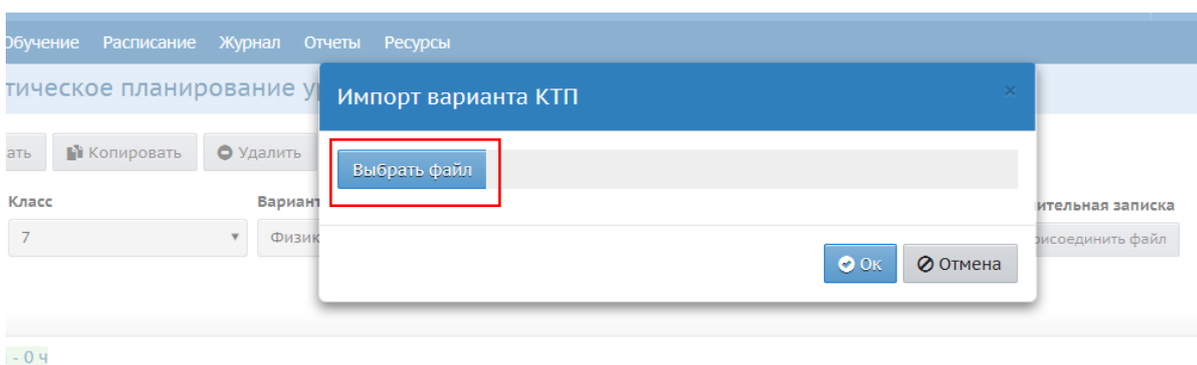


Сохраняем.

В этом окне нажимаем **на выбранный предмет**, затем **Импорт**



Импортируем ранее созданный файл с КТП в формате XLS.



Как его создать

Требование к формату файла КТП: можно импортировать только файлы формата **Microsoft Excel 2003** с расширением **xls**. Если вы используете другую версию Excel, то необходимо выполнить команду "Сохранить как..." для преобразования файла в формат Excel 2003.

Образец файла для импорта находится

Обязательные для заполнения столбцы: **Раздел, Тема урока, Кол-во часов**.