

**Приложение № 3
к приказу № 3 от 16.01.17**

**УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГНИИ «Нацразвитие»**



_____ С.В.Викторенкова

**ИНСТРУКЦИЯ
ДЛЯ СЛУШАТЕЛЕЙ, ПРОХОДЯЩИХ ПОДГОТОВКУ В ГНИИ
«НАЦРАЗВИТИЕ» ПО ПРОГРАММАМ, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ
РАБОТА С ЭЛЕКТРОННЫМ МЕТОДИЧЕСКИМ КОМПЛЕКСОМ**

Программная среда для создания
Электронных методических комплексов
«Конструктор электронных учебников 1.1.3»

**Санкт-Петербург
2017**

1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭЛЕКТРОННОМ МЕТОДИЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ (ЭМК)

Электронно-методический комплекс (ЭМК) - программный комплекс с учебными материалами определенному разделу программы профессиональной переподготовки или в целом по программе повышения квалификации.

Под ЭМК мы будем понимать совокупность структурированных учебно-методических материалов, объединенных посредством компьютерной среды обучения, обеспечивающих полный дидактический цикл обучения и предназначенных для оптимизации овладения слушателями профессиональных компетенций в рамках дополнительной профессиональной программы.

Материально-технические, организационные и информационно-методические условия функционирования ЭМК в учебном процессе обеспечивают непрерывность и полноту дидактического цикла обучения, обладают функциям управления учебно-познавательной деятельностью слушателя.

ЭМК соответствуют требованиям дополнительной профессиональной программы, преемственны к Федеральным государственным образовательным стандартам, учитывают требования Профессиональных стандартов и квалификационных справочников (при их наличии).

2. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОГРАММНОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ

Используемое программное обеспечение для формирования и обучения по ЭМК соответствует эргономическим и технико-технологическим требованиям:

- «дружественный» интерфейс для слушателя при взаимодействии с компьютерной средой обучения ЭМК;
- удобства установки/ запуска;
- гармоничная цветовая гамма

Программа имеет достаточно простой интерфейс, позволяющий даже самому неопытному пользователю работать с учебными и методическими материалами.

Программа позволяет скачивать все файлы в том формате, в котором они включены в ЭМК (PDF, Word (.DOC), .JPEG и др.

3. ПОРЯДОК РАБОТЫ С ЭМК

Чтобы начать обучение, необходимо

1. Разархивировать присланный файл (например: «Глава 1. Педагогика») на любое удобное место на Вашем компьютере.

2. Далее открыть директорию SEB_EBook.
На рис. 1 представлен пример открытой папки SEB_EBook.

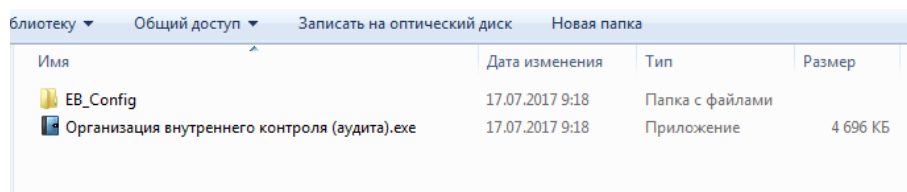


Рис.1. Пример открытой папки SEB_EBook.

3. Затем открыть файл с расширением .exe
(например, как на рис. 1:
Организация внутреннего контроля (аудита).exe).

4. При нажатии на файл с расширением .exe
откроется электронный учебник в ЭМК (рис.2).
В верхней части учебника отображается название конкретного ЭМК.
Материалы в учебнике расположены в последовательности,
соответствующей порядку изучения.

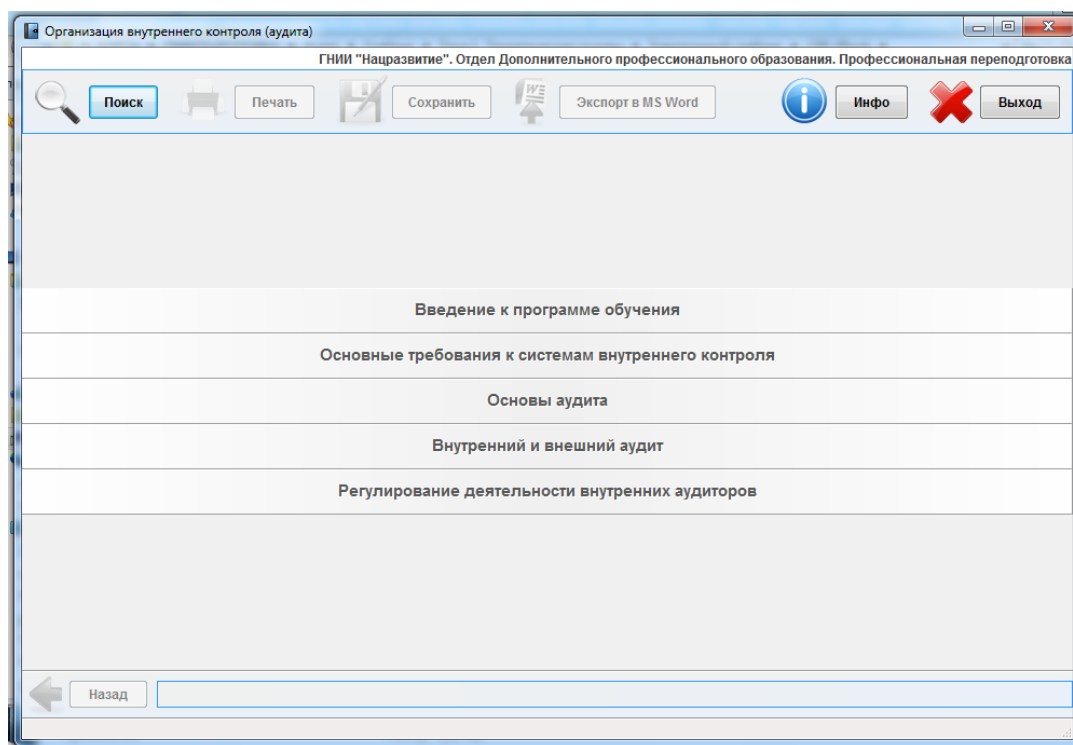


Рис. 2. Вид электронного методического комплекса по разделу

5. Для просмотра материалов темы, нажмите на нее левой кнопкой
мышки. На экран появятся файлы с содержанием по конкретной
теме (рис.3).

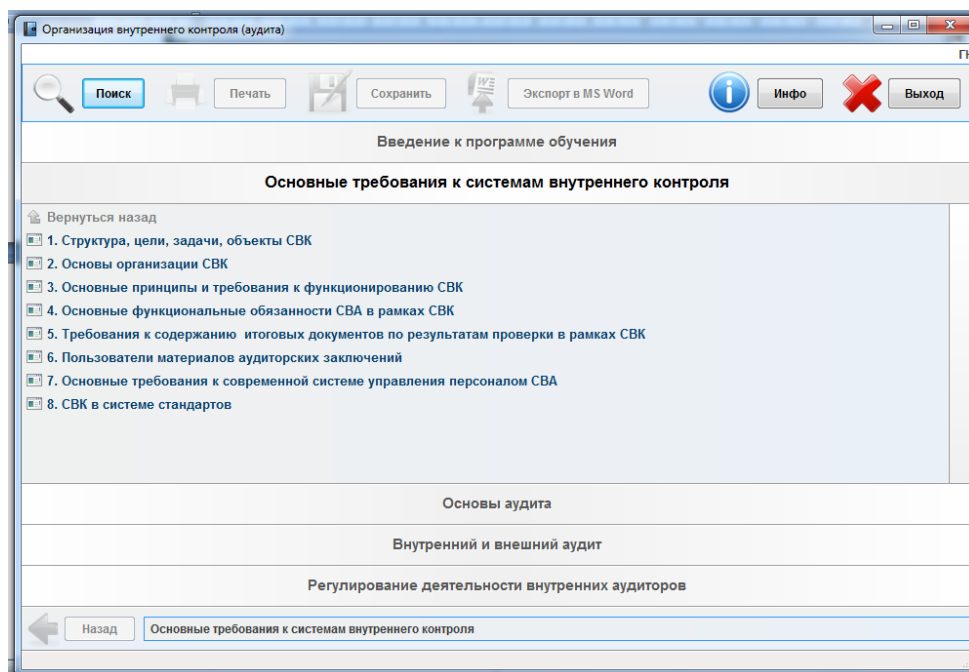


Рис.3. Вид ЭМК с открытыми файлами по конкретной теме.

6. Если подвести курсор мышки к файлу, то название файла будет выглядеть подчеркнутым, а рядом появиться надпись «Сохранить» (рис.3). Для работы с файлом в программной оболочке, нажмите левой кнопкой мышки по названию файла. Также Вы можете сохранить файл в удобном для Вас месте и работать с ним без программной оболочки.

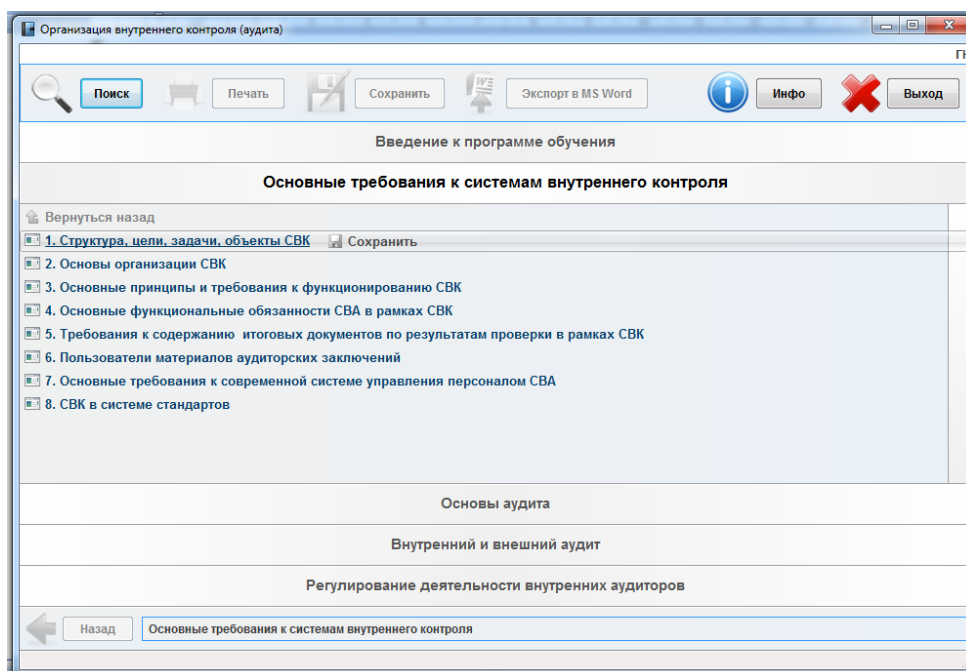


Рис.3. Как сохранить файл с материалом по теме.

7. При завершении работы нажмите кнопку «Выход», расположенную в верхней правой части программной оболочки.