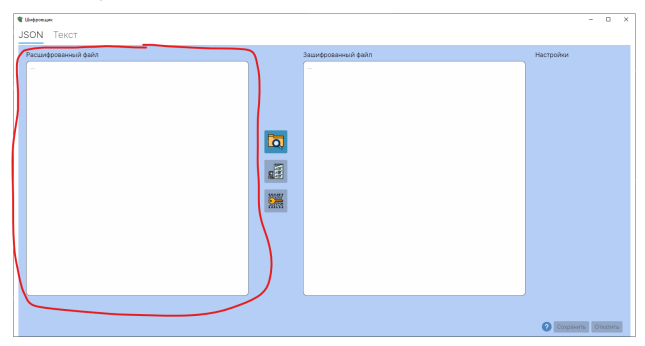
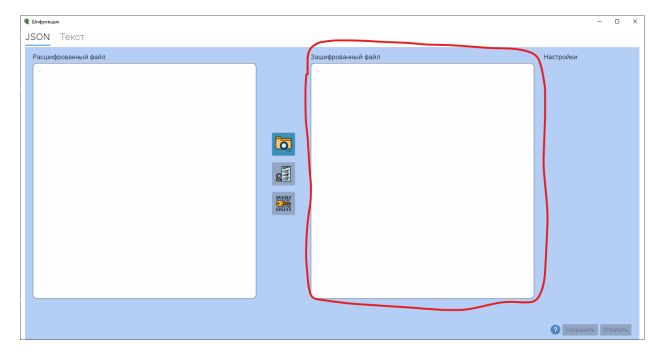


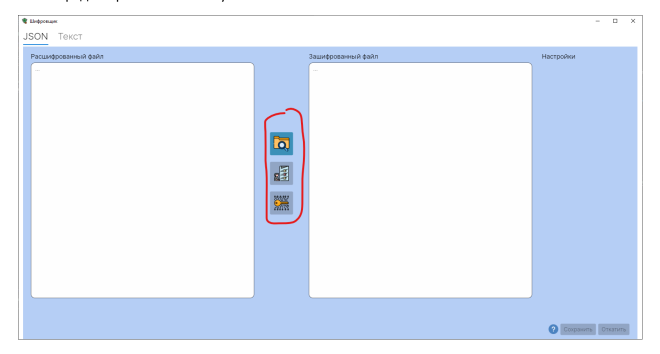
- общий вид приложения



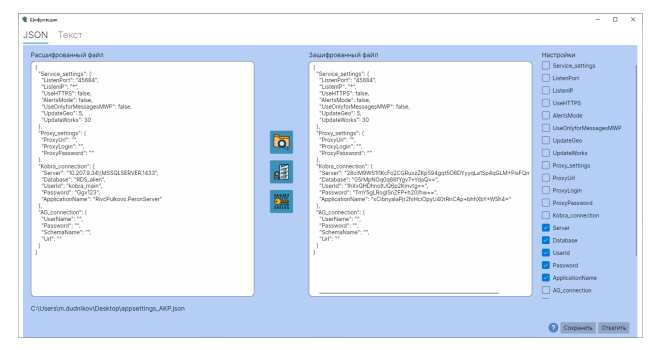
- поле расшифрованный файл, в него можно перетащить, либо нажать кнопку загрузки файла из проводника, данное поле можно редактировать. После загрузки файла он полностью расшифровывается, чтобы было удобнее менять значения для каждого клиента.



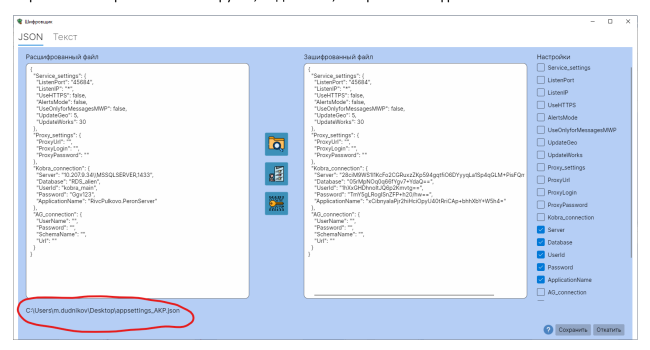
- поле зашифрованного файла, в нем отображается конечный результат шифрования. Также можно редактировать текст в случае чего.



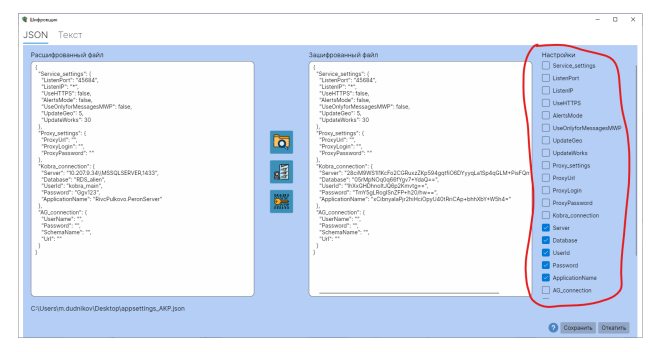
- кнопки управления, по порядку сверху: загрузить файл из проводника, подготовить файл для шифрования, зашифровать файл. Изначально доступна только кнопка загрузки файла. После загрузки файла становится доступна вторая кнопка, а после подготовки файла становится доступна третья кнопка для шифровки и кнопки сохранения и отката.



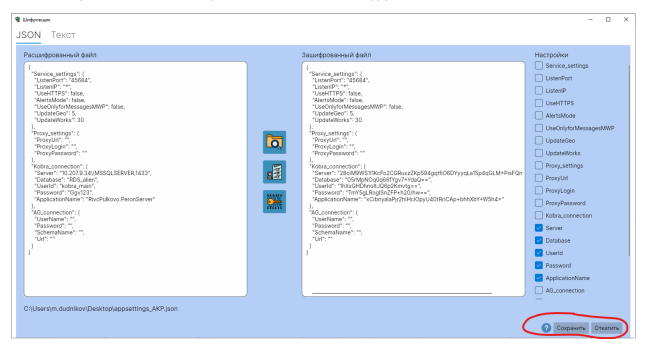
- приложение в работе после загрузки, подготовки, настройки и шифровки.



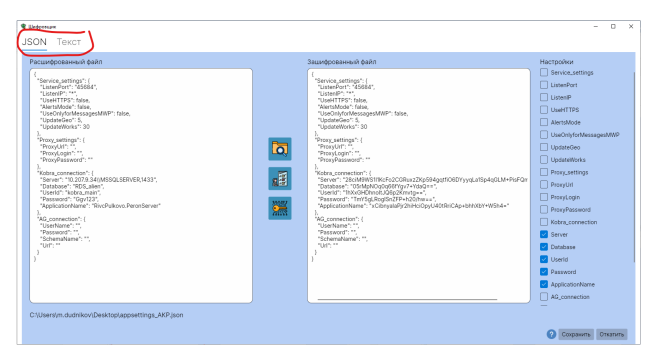
Для удобства показывается путь к файлу, который мы редактируем.



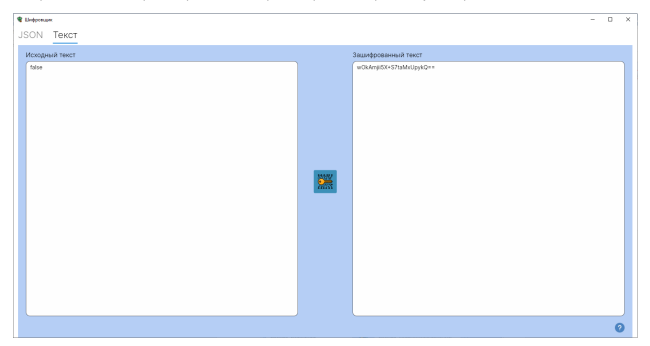
- Блок настроек, в нем мы выбираем какие блоки мы шифруем.



- кнопки справки, сохранения и отката.



- в приложении теперь два режима, это режим работы с файлом json и работа с обычным текстом.



В режиме текста все просто, слева вбиваем значение, нажимаем кнопку и справа получаем результат. Данный режим возможно понадобится если в режиме json, что —то недошифруется (например если в файле будет массив [1, 2, 3], то он не зашифруется, можно будет остальные блоки зашифровать, скопировать массив , вставить его в режиме текста, и шифр потом вставить в результирующий файл в режиме json, главное все шифрованные значения должны быть в двойных кавычках). В любом случае если будут вопросы — обращаться к Максу, замечания и пожелания приветствуются.