

ПРОГРАММНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ КОРРЕКТНОГО ФОРМИРОВАНИЯ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ

Мельников А.Ю., Комиссаров К.М.

*Донбасская государственная машиностроительная академия,
г. Краматорск*

Список использованных литературных источников (библиографический список) является обязательной частью любой курсовой и дипломной работы и показывает умение студента применять на практике знания, полученные при изучении соответствующих дисциплин. Изучение литературы и составление библиографии является также важной частью процесса написания научной работы. Стандарты оформления библиографического списка предъявляют достаточно много требований к его фрагментам в зависимости от типа источника, количества авторов, дополнительных сведений и т.д. [1]. В некоторых случаях у студентов возникают сложности и сомнения в правильности оформления библиографического списка, в результате чего появляется необходимость подробно изучать стандарты, брать готовые примеры, или искать средство, которое позволит правильно заполнить список литературных источников.

Была поставлена и решена задача разработки программного средства, которое бы решало проблему с составлением списка литературных источников в курсовых и дипломных работах. Созданная программная система позволяет правильно оформлять библиографический список по необходимому шаблону в зависимости от типа источника. В основе программы – одна база данных, в которой будут храниться все источники.

Когда весь список собран, его можно вставить в документ – для этого достаточно нажать соответствующую кнопку. Откроется новое окно документа Microsoft Office, и в новом окне сразу же появятся все сформированные записи.

Литература:

1. ДСТУ ГОСТ 7.1:2006. Система стандартів з інформації та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання. – Введ. 2007-07-01. – Київ: Держспоживстандарт України, 2007. – 52 с.