Т. М. Бурганская, канд. биол. наук, доц.; Н. А. Макознак, канд. архитектуры, доц.; О. М. Берёзко, канд. с.-х. наук; С. А. Праходский, канд. с.-х. наук; А. Д. Телеш, канд. с.-х. наук; И. К. Зельвович, ассист. (БГТУ, г. Минск)

ПУТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ЦВЕТОЧНО-ДЕКОРАТИВНЫХ КОМПОЗИЦИЙ НА ОБЪЕКТАХ ОЗЕЛЕНЕНИЯ РАЗЛИЧНОГО ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ КАТЕГОРИИ «ЦЕНТР» В Г. МИНСКЕ

Объектами исследования в 2011–2013 гг. являлись элементы цветочно-декоративного оформления центральной части г. Минска.

Цель работы – разработка рекомендаций по созданию и содержанию цветочно-декоративных композиций на объектах озеленения различного функционального назначения категории «Центр» в г. Минске.

Совершенствование цветочного оформления центральной части г. Минска целесообразно осуществлять на основе расширения видового и сортового состава декоративных культур; оптимизации композиционного и колористического решения элементов цветочнодекоративного оформления магистралей и площадей, рекреационных территорий и зон пешеходной активности в жилой застройке города; оценки состояния растений и определения агрохимических показателей почв в цветниках.

Разработаны электронная база данных цветочно-декоративных растений, перспективных для использования на объектах озеленения различного функционального назначения категории «Центр» в г. Минске; рекомендации по композиции и колористическому решению цветочно-декоративного оформления объектов озеленения центральной части г. Минска; технологический регламент на состав субстратов и проведение подкормок цветочных культур односезонного и многолетнего использования в цветниках.

Предложены приемы формирования цветочно-декоративных композиций на ландшафтных объектах различного уровня значимости в г. Минске. Результаты НИР могут быть использованы при разработке детальных проектных предложений по созданию цветочно-декоративных композиций и уходу за цветочными культурами в оформлении объектов озеленения г. Минска.