

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кайзер Наталии Владимировны, выполненную на тему «Трансформация исторических общегородских объектов озеленения в городе Екатеринбурге», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними.

Тема диссертационной работы актуальна, посвящена изучению закономерностей преобразования исторических общегородских объектов озеленения вследствие их трансформации в промышленном городе Екатеринбурге.

Новизна исследований заключается в детальном исследовании начального этапа становления системы озеленения в г. Екатеринбурге, разработке и использовании ретроспективного графического метода обработки фотоснимков для определения плотности посадок зеленых насаждений на разных этапах их эксплуатации.

Практическая значимость исследований заключается в разработке ретроспективного графического метода обработки фотоснимков, который может использоваться в качестве инструмента анализа объекта озеленения на разных временных этапах. Автором разработаны предложения по реконструкции исторических общегородских объектов озеленения и приведены эскизные модели реконструкции одного из объектов г. Екатеринбурга.

Материалы опубликованных работ достаточно полно отражают содержание диссертации.

В качестве пожелания можно было высказать следующее: в разработанных эскизных моделях сквера около старого железнодорожного вокзала г. Екатеринбурга было бы целесообразно показать расположение исторических посадок для иллюстрации работы метода графической обработки фотоснимков, а не только схему современного состояния.

Данное замечание не умаляет достоинств проведенных исследований и разработанных рекомендаций.

Считаем, что диссертационная работа Наталии Владимировны Кайзер на тему «Трансформация исторических общегородских объектов озеленения в городе Екатеринбурге» отвечает критериям, указанным в параграфе II «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного в новой редакции постановлением Правительства РФ 24.09.2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 – Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними.

Отзыв подготовили:

Братилова Наталья Петровна, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 06.03.01 «Лесные культуры, селекция и семеноводство»), профессор, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», заведующий кафедрой селекции и озеленения института лесных технологий; почтовый адрес – 660037, Россия, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 31; тел. (391) 222-73-41, <http://www.sibsau.ru/>
e-mail: nbratilova@yandex.ru

3 ноября 2020



Н.П. Братилова

Моксина Наталья Владимировна, кандидат сельскохозяйственных наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 03.00.16 «Экология»), доцент, ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева», доцент кафедры селекции и озеленения института лесных технологий; почтовый адрес – 660037, Россия, г. Красноярск, пр. им. газеты «Красноярский рабочий», 31; тел. (391) 222-73-41, <http://www.sibsau.ru/>
e-mail: n.moksina2010@yandex.ru

3 ноября 2020



Н.В. Моксина

Подпись *Н.П. Братиловой*
удостоверяю *Н.В. Моксину*
Заместитель начальника отдела
по работе с персоналом
Н.В. Моксина
« » 20 г.

