

Отзыв

на автореферат диссертации Герасимовой Елены Юрьевны на тему: «Эколого-биологическая оценка видового состава и методы создания зеленых насаждений с использованием интродуцентов в условиях степной зоны Южного Урала (на примере Оренбургской области)» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки)

В диссертационной работе Герасимовой Е.Ю. рассматривается актуальная, имеющая теоретическое и практическое значение тема по исследованиям видов-интродуцентов и газонных трав, применяемых в озеленении Южно-Уральского региона, на примере Оренбургской области.

Актуальность темы достаточно обоснована, поставленные в работе цель и задачи конкретизированы и решены автором в полном объеме. В результате исследований выявлен видовой состав древесных, кустарниковых насаждений и древесных лиан, растущих на территории Оренбургской области. Изучены морфологические и эколого-биологические свойства 27 видо-интродуцентов, наиболее часто используемых в озеленении г.Оренбурга. На основании полученных результатов исследования за сезонными ритмами древесных растений и динамикой их развития, дана оценка жизнеспособности видов с учетом климатических особенностей региона.

В работе представлены исследования по флористическому сходству древесно-кустарникового ассортимента парков г. Оренбурга и Оренбургской области. Подобная работа проделана впервые и несет теоретическое и практическое значение при изучении ассортимента древесных и кустарниковых растений.

Научная новизна и достоверность полученных результатов обоснованы и не вызывают сомнений. Исследования нашли свое практическое

применение на производстве, что подтверждается справкой о внедрении. По материалам исследований опубликовано 9 работ, в том числе 6 в научных журналах, рекомендованных ВАК РФ.

В целом, диссертационная работа Герасимовой Елены Юрьевны на тему: «Эколого-биологическая оценка видового состава и методы создания зеленых насаждений с использованием интродуцентов в условиях степной зоны Южного Урала (на примере Оренбургской области)» по актуальности темы, новизне исследования, научной и практической значимости полученных материалов соответствует требованиям пункта 9–11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биологические науки).

Заведующий учебным лесопарком
ГБПОУ «Уфимский лесотехнический техникум»
к.б.н.

Аскарлов А.Д.

15.03.2017 г.



*Подпись
Аскарлова А.Д.
заведущего
учебным лесопарком*

Аскарлов Айбулат Дамирович
15.03.2017г.



Аскарлов Айбулат Дамирович, заведующий учебным лесопарком ГБПОУ «Уфимский лесотехнический техникум», кандидат биологических наук.

Адрес организации: 450005, Россия, Уфа, ул. Мингажева 126;

тел. 8(347)2288873; E-mail: urmanles@.ru; www.ylxt.ru