

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кухлевской Юлии Фаргатовны «Биоэкологические особенности представителей родов *Thuja* L. и *Juniperus* L. (семейство *Cupressaceae* Neger.) при интродукции в условиях города Оренбурга», представленной 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»

Интродукция растений на сегодняшний день является важным направлением, которое позволяет значительно увеличить ассортимент растений, используемых в озеленении городской среды. Для того чтобы с уверенностью говорить о положительной интродукции того или иного вида, необходимо подробно изучить его биоэкологические особенности. Исходя из этого считаю, что актуальность темы диссертационного исследования Кухлевской Ю.Ф. не вызывает сомнений. Кроме того, впервые изучена интродукция можжевельника и туи в условиях степной зоны Оренбуржья.

В диссертации большое внимание уделено исследованиям устойчивости интродуцентов к неблагоприятным факторам окружающей среды, что немаловажно при изучении данного процесса в условиях резко континентального климата. Полученные результаты вполне позволяют большинство исследуемых видов отнести к вполне устойчивым растениям, что в свою очередь свидетельствует об успешности интродукции видов в новых климатических условиях. Несомненным достоинством работы также является разработка рекомендаций по использованию интродуцентов в озеленении.

На основании автореферата можно сделать вывод о том, что диссертационная работа выполнена на высоком профессиональном уровне и является законченным научным трудом. Полученные результаты закреплены в ряде публикаций в авторитетных изданиях.

В диссертации автор рассматривает процесс интродукции именно в г. Оренбурге. В связи с этим хотелось бы уточнить возможно ли при этом экстраполировать полученные результаты на другие населенные пункты Оренбургской области?

Несмотря на имеющиеся вопросы, считаю, что рассматриваемая работа по актуальности, коррекции выводов, апробации полученных результатов соответствует критериям, установленным ВАК Министерства образования и науки РФ в «Положении о присуждении ученых степеней», предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор

заслуживает присуждения степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.03.03 - Агролесомелиорация, защитное лесоразведение и озеленение населенных пунктов, лесные пожары и борьба с ними.

Отзыв подготовил: Сафонов Максим Анатольевич, доктор биологических наук (научная специальность по которой защищена диссертация: 03.00.32 «Биологические ресурсы», 03.00.05 «Ботаника»), профессор, Оренбургский филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, профессор кафедры ГСЭМиЕНД; почтовый адрес – 460000, Россия, г. Оренбург, ул. Курача, д.26; телефон: +7(3532) 77-18-50; адрес электронной почты – [safonovmaxim@yandex.ru](mailto:safonovmaxim@yandex.ru)

«14» 10 2021 г.  
дата

подпись

М.А. Сафонов  
расшифровка

Собственноручную подпись  
М.А. Сафонова удостоверяю:

должность



подпись

МП

расшифровка

