

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»

Диссертационная работа посвящена изучению биоэкологических особенностей представителей родов *Thuja* и *Juniperus* семейства *Cupressaceae* в условиях г. Оренбурга.

Автором впервые проведена работа по выявлению видов и форм туи и можжевельника, наиболее устойчивых в условиях резко континентального климата Оренбуржья. Установлены основные закономерности развития, прохождения фенологических фаз, изменчивости репродуктивных органов и успешности интродукции. Выявлены адаптационные способности, а также проведена оценка декоративности исследуемых интродуцентов. Задачи исследований адекватны поставленной цели и их решение достаточно четко отражено в структуре и выводах работы.

Достоверность результатов диссертационной работы подтверждается значительным объемом полученных экспериментальных данных, собранных с применением общепринятых методик и современных методов, и прикладных программ при обработке и интерпретации полученных результатов.

По теме диссертации опубликованы 18 научных работ, в том числе 5 статей в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ, получены акты о внедрении посадочного материала.

Тематика, формулировка цели, постановка задач и значимость полученных результатов полностью соответствует требованиям установленным

