

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Пахолковой Татьяны Леонидовны «БИОЛОГО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОЦЕНКА РАСТЕНИЙ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ГАЗОНОВ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРА НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.08 – плодоводство и виноградарство.

Зеленое строительство в последнее время превращается в важную и стремительно развивающуюся в России отрасль народного хозяйства. Это требует соответствующего селекционного, семеноводческого и технологического обеспечения. К сожалению, отечественным специалистам приходится работать или с зарубежными сортами, которые не адаптированы к «местным» климатическим условиям или применять кормовые формы трав непригодные для газонного использования. Если для создания луговых и обыкновенных газонов такая практика в определенной мере оправдана, то при создании высокодекоративных газонных травостоев неприемлема. Совершенно ясно, что для каждой почвенно-климатической зоны необходимо отдельно подбирать как видовой, так и сортовой состав газонных трав, а основанием такого подбора должна являться комплексная оценка в соответствующих климатических условиях.

Целью работы являлась комплексная оценка газонных травостоев наиболее распространенных видов газонных растений для создания высокодекоративных долголетних газонов в условиях севера Нечерноземья России, а так же разработка системы их удобрения. Решаемые исследовательские задачи соответствуют поставленной цели, научная новизна и практическая значимость результатов исследований не вызывают сомнений. Эксперименты поставлены с использованием стандартных и оригинальных методик.

Результаты экспериментов прошли достаточную научную апробацию. Основные положения опубликованы в 12 научных работах, в том числе 3 в рецензируемых изданиях. Диссертационная работа достаточно объемна, состоит из введения, 6 глав, выводов и рекомендаций производству. Включает библиографический список, из 185 наименований, значительная часть которых зарубежных авторов, 28 таблиц, 24 рисунка и 15 приложений. Можно отметить четкую логику построения работы, взаимообусловленность и правильную последовательность глав.

Сделанные выводы и предложения производству обоснованы, достоверны и актуальны. Для создания долголетних высокодекоративных газонов рекомендованы наиболее адаптированные и декоративные виды мятликовых трав. Предложены рациональные дозы минеральных удобрений.

В целом считаю, диссертационная работа выполнена на высоком научно-методическом уровне и соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней». Её автор Пахолкова Татьяна Леонидовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.08 – плодоводство и виноградарство.

Доктор с.-х. наук, профессор кафедры луговодства, селекции, семеноводства и плодовоовощеводства

Дьяченко Владимир Викторович 243365 Брянская область, Выгоничский район, с.Кокино, ул. Советская 2а ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

