

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Медведевой Елены Юрьевны «Биолого-экологические особенности роста и размножения гибридных тополей в городе Екатеринбурге», 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»

Тема диссертации актуальна для г. Екатеринбурга и сформированного на основе этого мегаполиса крупнейшего промышленного узла с неблагополучной экологической обстановкой. Научная новизна работы заключается в исследовании влияния экологических и антропогенных факторов промышленного мегаполиса на изменение биологии тополей и их приспособительных механизмов к неблагоприятным факторам среды.

Задачи исследований, сформулированные автором диссертации для достижения ее цели – изучения биологии некоторых гибридов тополей, позволили автору на основе обширных методически выдержаных исследований сделать научно обоснованные выводы о перспективах их широкого внедрения в условиях высоких антропогенных и техногенных нагрузок г. Екатеринбурга.

Диссертация Е.Ю. Медведевой отвечает всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 06.03.03.

Автор диссертации Медведева Елена Юрьевна заслуживает присвоения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Отзыв подготовил: Чернов Николай Николаевич, доктор сельскохозяйственных наук (научная специальность 06.03.01 «Лесные культуры, селекция и семеноводство»), профессор, ФГБОУ ВПО «Уральский государственный лесотехнический университет», профессор кафедры лесных культур и биофизики; почтовый адрес - 360100, Россия, г. Екатеринбург, ул. Сибирский тракт, д.36; телефон: (343) 262-97-89, E-MAIL: lk_bf@mail.ru

«20» июня
Дата



подпись

Н.Н. Чернов
расшифровка

