

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шириной Ларисы Степановны «Хозяйственно-биологическая изменчивость некоторых декоративных видов рода *Lonicera* L. для селекции в условиях юго-запада ЦЧР», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений», Рамонь, 2015 г.

Расширение ассортимента декоративных растений, предназначенных для зеленого строительства городов и населенных пунктов, имеет большое значение. В таком крупном роде, каким является *Lonicera* L., заключен значительный неиспользованный потенциал декоративных видов и форм, отличающихся устойчивостью, неприхотливостью в культуре и оригинальностью внешнего вида. Несомненно, положительной стороной диссертации следует считать изучение хозяйствственно-ценных признаков 21 вида жимолости в условиях Белгородской области. Диссертационная работа, проделанная Шириной Л.С., своевременна и актуальна.

Однако при прочтении автореферата возникает вопрос: почему диссертант сообщает о 8 новых перспективных сортах (стр. 5) у *Lonicera alpigena*, хотя в описании их присутствует 9, все они апробированы и рекомендованы к внедрению? В качестве пожелания хочется отметить, чтобы новые отобранные сорта отчетлинее различались не только по форме куста и окраске листьев (табл. 2), но и по пышности цветения, и размерам цветков.

Диссертационная работа представляет собой результат объемного исследования с практическими рекомендациями для селекции. В целом диссертационная работа Шириной Л.С. имеет научное и прикладное значение и соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Считаю, что Ширина Лариса Степановна заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – «Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур».

08.12.2015 г. Москва,

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук

Старший научный сотрудник отдела флоры,
кандидат биологических наук *Чернис* Куклина Алла Георгиевна
127276 Москва, ул. Ботаническая, д. 4,
тел. +7 (499) 9779055, E-mail: alla_gbsad@mail.ru

