

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации С.В.Асбаганова «Биологические основы интродукции рябины (*Sorbus L.*) в Западной Сибири» по специальности 03.02.01 – «Ботаника».

В решении проблемы расширения сортимента плодовых культур, возделываемых в России, важное место принадлежит рябине. К сожалению, ее огромный потенциал положительных биологических и потребительских качеств использован пока очень слабо. Основная причина этого – недостаточная изученность генофонда рябины и крайне незначительная работа как по селекции, так и по размножению рябины. В связи с этим исследования, проведенные С.В.Асбагановым по изучению генофонда рябины в условиях Западной Сибири, представляются весьма актуальными, имеющими большое как научное, так и производственное значение.

Диссертантом на обширном материале проведена очень важная работа по биологии, селекции и особенностям размножения рябины. Это позволило ему выявить наиболее перспективные направления по селекционному улучшению сортимента рябины, созданию новых перспективных элит, а также разработать методику применения современных методов для их размножения. Результаты работы позволили сделать хорошо обоснованные выводы и предложения по дальнейшей работе по совершенствованию сортимента рябины не только для условий Западной Сибири, но и для других регионов, где эта культура произрастает.

Вышеизложенное позволяет считать, что представленная работа соответствует требованиям ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук, а С.В.Асбаганов заслуживает присвоения ему этой ученой степени.

Академик РАН, доктор с.-х.наук -  Г.В.Еремин

Подпись академика РАН, доктора с.-х.наук Г.В.Еремина заверяю:

Ученый секретарь  
канд.с.-х. наук



 Т.А.Гасанова