

Отзыв

на диссертационную работу Храповой Светланы Николаевны на тему: «Рост, развитие и продуктивные показатели пчелиных семей при использовании сотов с различным углом основания ячеек и стимулирующих подкормок», представленную на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

При весеннем наращивании силы пчелиных семей большое значение отводится гнездостроительной деятельности, которая, зависит как от породы пчел, так и от используемой вошины. Качество вошины, параметры ячеек сота, также как и сбалансированность корма несомненно оказывают влияние на процессы индивидуального развития пчел в связи с чем актуальность диссертационного исследования Храповой С.Н., посвященного этим проблемам не вызывает сомнений.

В ходе исследований автором установлено, что наиболее предпочитаемым для гнездостроительной деятельности является восковая вошина с углом в основании дна будущих ячеек сотов в 110° , в особенности на фоне стимулирующей подкормки пчелиных семей сахарным сиропом, содержащим препараты «Микровитам» и «Овогид». Использование вошины нового поколения в сочетании с данными видами подкормок позволило существенно повысить выход товарной продукции и снизить ее себестоимость.

Из автореферата следует, что исполнителем выполнен большой объем научно-исследовательской работы; проведена широкая ее апробация, материалы диссертации доложены на различных научных и научно-практических конференциях.

Работа выполнена на достаточно высоком методическом уровне с использованием современных методов исследований.

С учетом актуальности, новизны и практической значимости считаем, что диссертация Храповой С.Н. является законченным научным исследованием, соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.10 - частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства, а соискатель Храпова Светлана Николаевна заслуживает присуждения ей искомой ученой степени.

Профессор кафедры пчеловодства,
частной зоотехнии и разведения
животных, д-р.биол.наук

В.Р.Туктаров

Профессор кафедры физиологии,
биохимии и кормления животных,
д-р.биол.наук.

Г.С. Мишуковская

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Башкирский государственный аграрный университет"
450001, Приволжский федеральный округ, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.50-летия
Октября, 34, тел. (347) 228-07-19, e-mail bgau@ufanet.ru

