

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Корниенко Екатерины Владимировны
«Особенности меда Западно-Сибирского региона и способы его идентификации»,
представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук
по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и
ветеринарно-санитарная экспертиза

Мед является легкоусвояемым энергетическим продуктом питания. Хотя он состоит в основном из простых сахаров (80–84 %) и воды (16–20 %), но включает до 300 различных компонентов (ферменты, витамины, соли, бальзамы и т.д.), которые в совокупности с основной частью определяют его диетические и лечебные свойства. Этот продукт широко используется в кондитерском производстве, в косметике, для приготовления медовых напитков.

Определить качество меда, его ботаническое и географическое происхождение по органолептическим признакам: вкусу и аромату достаточно сложно, а в ином случае вообще невозможно. Поэтому комплексная ветеринарно-санитарная оценка меда Западно-Сибирского региона и разработка способов его идентификации является актуальной. Автором впервые описаны особенности качественных характеристик меда Западно-Сибирского региона с учетом ботанического и географического происхождения, что позволит расширить научные знания относительно роли природно-климатических условий, антропогенных факторов и их влияния на качество и безопасность продуктов питания.

По результатам исследований Корниенко Екатериной Владимировной опубликовано 11 работ, в том числе – 2 в изданиях, рекомендованных ВАК.

Диссертация Корниенко Екатерины Владимировны «Особенности меда Западно-Сибирского региона и способы его идентификации», является логически завершенной научно-исследовательской квалификационной работой, самостоятельно выполненной автором на современном методическом уровне, имеющая практическое и теоретическое значение, что соответствует требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 2013г., предъявляемых ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.05 –

