

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертации Антона Владимировича Санеева  
«Влияние режимов препарирования на качество зубодесневого уступа при  
лечении частичной потери зубов методом несъемного протезирования»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.14 – стоматология.**

Работа А.В. Санеева посвящена действующей проблеме ортопедической стоматологии – лечению частичной потери зубов с использованием несъемных протезов. В настоящее время остаётся актуальной проблема точности краевого прилегания протеза к опорному зубу, на что напрямую влияет качество препарирования зубодесневого уступа опорных зубов. Решение данной задачи сегодня проводится по двум направлениям: во-первых, разработка ротационного инструмента с оптимизацией его абразивных свойств, во-вторых, модификация и создание новых видов привода к стоматологическому наконечнику и режимов препарирования. На сегодняшний день, в связи с возросшими требованиями к геометрической точности препарирования, особый интерес у стоматологов вызывают модифицированные методики механической обработки зубов, и, в частности, - применение электромеханического привода на наконечник с возможностью регулирования скорости вращения инструмента.

Таким образом, диссертация А.В. Санеева, посвященная изучению эффективности препарирования опорных зубов с применением электромеханического привода на стоматологический наконечник с возможностью редукции скорости вращения, является актуальной для практической стоматологии.

К достоинству рецензируемой работы следует отнести использование автором цифровых методов оценки качества препарирования зубов после сканирования рабочих моделей. С помощью объективных высокотехнологичных методов он смог дать сравнительную характеристику качества препарирования опорных зубов при использовании стоматологических наконечников с пневматическим и электромеханическим приводом с различными уровнями редукции скорости вращения инструмента.

Комплекс полученных диссертантом выводов полностью отвечает на поставленные в диссертации цели и задачи исследования. Работа выполнена на достаточном материале с использованием современных методов исследования, позволившим всесторонне изучить и решить поставленные в диссертации задачи. Достоверность выводов подтверждена статистическими методами анализа результатов. Все вышеперечисленное позволяет утверждать, что автором достигнуты запланированные цели.

Необходимо отметить высокий уровень научной новизны полученных результатов и практического значения работы. Это прежде всего касается впервые полученных А.В. Санеевым данных по взаимосвязи режима препарирования опорных зубов с размерной и геометрической точностью культы опорного зуба и зубодесневого уступа, с некоторыми эргометрическими факторами лечения, оказываю-

