**Справка за приносите**

* 1. Изследвани са основните въпроси и направления в дадената предметна област и са определени предизвикателствата, стоящи стоящи пред съвременните системи за управление на версии.
  2. Създаден е модел на версионизиран обект, който позволява свободно да се определи степента на гранулираност на данните.
  3. Предложен е модел на среда с йерархично композирани работни пространства, също така са определени правилата за управление на версия на обекти в тази среда.
  4. Направена е адаптация на метод за проследимост на промени, базиран на събития, за среда с модел на йерархично композирани работни пространства.
  5. Определена е терминологията в областта на версионизирането с използването на йерархично композирани работни пространства.
  6. Предложена е методологична рамка за използване на разработените модели. Показано е увеличаване на степента на автоматизация на дейностите при създаване на софтуерни продукти, при използване на разработените модели.
  7. Реализиран е функционален прототип на система за управление на версии. С помощта на прототипа е направена апробация на разработените модели.