

ПРОБЛЕМА ИДЕНТИФИКАЦИИ ОБЪЕКТОВ УЧЕТА В РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СЛАБОСВЯЗАННЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ СБОРА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

*А.П. Толстобров, А.Е. Докучаев, В.В. Радюшкин,
А.В. Драгунов*

Статья посвящена проблеме идентификации объектов учета в информационных комплексах сбора персональных данных физических лиц, особенностями которых является территориальное распределение и слабая связанность составляющих их информационных подсистем, выражающаяся в отсутствии единого управляющего комплекса, например, в виде одной общей СУБД, обеспечивающего на уровне системы в целом механизм поддержки целостности и непротиворечивости данных. Это приводит к возникновению целого ряда принципиально важных практических проблем, связанных с обеспечением необходимого уровня целостности и непротиворечивости информационного наполнения таких систем.