

# Publications 1

- Голенков, В.В. Текущее состояние и направления развития технологий искусственного интеллекта / В.В. Голенков, Н.А. Гулякина, Д.В. Шункевич // Информационные технологии и системы 2018 (ИТС 2018): материалы междунар. науч. конф. (Республика Беларусь, Минск, 25 октября 2018 года) / редкол. : Л.Ю. Шилин [и др.]. – Минск : БГУИР, 2018. – С. 11-16
- Представление и обработка знаний в графодинамических ассоциативных машинах / В.В.Голенков, О.Е.Елисеева, В.П.Ивашенко и др.: Под ред. В.В.Голенкова. – Мн.: БГУИР, 2001. – 412 с.
- Голенков, В.В. Онтологическое проектирование гибридных семантически совместимых интеллектуальных систем на основе смыслового представления знаний / В.В. Голенков, Н.А. Гулякина, И.Т. Давыденко, Д.В. Шункевич, А.П. Еремеев // Онтология проектирования. – 2019. – Том 9, №1 (31). – С. 132-151
- Голенков, В.В. Семантические технологии проектирования интеллектуальных систем и семантические ассоциативные компьютеры / В.В. Голенков, Н.А. Гулякина, И.Т. Давыденко, Д.В. Шункевич // Доклады БГУИР. – 2019. – №3(121). – С. 42-50