

1. Родионов И.В. О свойствах оценки Хилла экстремального индекса для выборок с загрязнениями. *Вестн. Моск. ун-та. Сер. Матем. Механ.* **1** (2014). 3–6.
2. Родионов И.В. Асимптотическое разложение Лапласа вероятностей редких событий для одного класса распределений из области максимального притяжения Гумбеля. *Современные проблемы математики и механики*, Математика, (2013). **8(3)**, 108-115.
3. Родионов И.В. О различении близких гипотез о распределениях вейбулловского и логнормального типов по первым членам вариационного ряда. Депонировано в ВИНТИ РАН 03.12.2013, №349-В2013 (Указатель ВИНТИ "Депонированные научные работы", №2, 2014)