

Публикации официального оппонента **Хрипловича Иосифа Бенционовича**,
члена-корреспондента РАН, доктора физ.-мат. наук,
профессора кафедры квантовой механики физического факультета Санкт-Петербургского
государственного университета
(198504, Санкт-Петербург, Петродворец, Ульяновская 1, НИИФ СПбГУ, теоротдел,
+7 812 4284552, qmech@pcqnt1.phys.spbu.ru)

1. I. B. Khriplovich,
Electromagnetic production of an electron-positron pair in collisions of heavy nuclei
JETP Lett. 100 (2014) 494-496
2. I. B. Khriplovich, A. S. Rudenko,
Gravitational four-fermion interaction and dynamics of the early Universe
JHEP 1311 (2013) 174
3. I. B. Khriplovich, A. S. Rudenko
Can CP-violation be observed in heavy-ion collisions?
Phys. Atom. Nucl. 75 (2012) 1142-1144
4. I. B. Khriplovich, A. S. Rudenko
 $K^+ \{l3\gamma\}$ decays revisited: branching ratios and T-odd momenta correlations
Phys. Atom. Nucl. 74, 1214-1222 (2011)
5. I. B. Khriplovich,
Screening and antiscreening of charge in gauge theories
Phys. Usp. 53 (2010) 315-316
6. I. B. Khriplovich,
Strict upper limits on electric dipole moment of W boson
Published in Phys. Atom. Nucl. 73 (2010) 634-6351.