

All papers

High Energy  
Physics -

## Download:

- [PDF](#)
- [PostScript](#)
- [Other formats](#)

Current browse context:

hep-ph

[< prev](#) | [next >](#)

[new](#) | [recent](#) | [1011](#)

Change to browse by:

[hep-th](#)

[physics](#)

[physics.atom-ph](#)

## References & Citations

- [SLAC-SPIRES HEP](#)  
([refers to](#) | [cited by](#))
- [NASA ADS](#)

Bookmark([what is this?](#))



Phenomenology

# Modification of Coulomb law and energy levels of

# the hydrogen atom in superstrong magnetic field

Bruno Machet

(LPTHE), M. I.

Vysotsky (ITEP)

*(Submitted on 8  
Nov 2010)*