

## СПИСОК

публикаций Н.В.Красникова за 2012-2016 годы по теме  
диссертации Литова Леандра Борисова "Исследование  
полулептонных распадов каонов"

1. S.N.Gninenko and N.V.Krasnikov, Invisible  $K_L$  decays in the SM exstensions, Mod.Phys.Lett. 31 (2016) 1650412.
2. S.N.Gninenko and N.V.Krasnikov, Invisible  $K_L$  decays as a prole of new physics, Physics, Phys.Rev. Д92(2015) 034009.
3. CMS, LHLL Collaborations (N.V.Krasnikov et al.) Observation of the rare  $B_s^0 \rightarrow \mu^+ \mu^-$  from the combined analysis of CMS and LHCL data, Nature 522(2015)68.
4. CMS collaborations (N.V.Krasnikov et al.) Measurement of the CP-violating phase  $\Phi_S$ , Phys.Lett. 13757(2016)97.
5. CMS collaboration (N.V.Krasnirov et al.) Search for pair-produced vecnorlike  $\beta$  quarks in proton-proton collisions at E= 8 Tev, Phys.Rev.Д93 (2015) 112009.

Красников Николай Валерьевич  
заведующий Отделом теоретической  
физики ФГБУН ИЯИ РАН  
доктор физико-математических наук  
(диссертация защищена по теме 01.04.02- теоретическая  
физика)  
Москва 117312, проспект 60-летия Октября,  
дом 7а  
тел. 499 135 21 71  
KRASNIKO@ms2.inr.ac.ru

Н.В.Красников

Подпись доктора фзико-математических наук КРАСНИКОВА Н.В.  
удостоверяю

Ученый секретарь  
Института ядерных  
исследований РАН



А.Д.Селидовкин

" 3 " ноября 2016 г.