

Отзыв научного руководителя о диссертационной работе Пославского Станислава Владимировича “Рождение  $P$ -волновых кваркониев в адронных взаимодействиях”, выдвинутую на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 — теоретическая физика.

Пославский Станислав Владимирович занимается научной работой под моим руководством в отделе теоретической физики ИФВЭ с 2012 года, сначала, будучи аспирантом кафедры теоретической физики физического факультета МГУ, затем будучи младшим научным сотрудником ИФВЭ. Научные интересы Пославского С.В. связаны с физикой тяжелых кваркониев. Им получены результаты по актуальным вопросам, как входящим в тематику диссертации, так и за ее пределами. Станислав проявил себя как высококвалифицированный и инициативный специалист, способный решать сложные научные задачи в области теории и феноменологии физики высоких энергий. При работе над диссертацией он использовал современные подходы и новейшие теоретические методы, а также компьютерное моделирование.

Диссертационная работа Пославского С.В. содержит ряд новых интересных результатов, научная достоверность которых не вызывает сомнения, и имеющих большое значение для понимания образования  $P$ -волновых мезонов состоящих из тяжелых кварков. Результаты работы полно и своевременно опубликованы в рецензируемых российских и зарубежных изданиях, докладывались на международных и всероссийских конференциях и семинарах. Во время работы над диссертацией Пославский являлся соисполнителем научных грантов РФФИ, Президента РФ, ассоциации Гельмгольца и РосАтома.

Считаю, что диссертация Пославского С.В. удовлетворяет требованиям ВАК. Автореферат соответствует содержанию диссертации. Пославский С.В. заслуживает присуждения ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – теоретическая физика.

Научный руководитель:

главный научный сотрудник ОТФ ИФВЭ, д.ф.-м.н., профессор,  
Тел.: +7 (4967) 71-37-80 e-mail: Anatolii.Likhoded@ihep.ru

 Лиходед Анатолий Константинович

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр Российской Федерации – Институт физики высоких энергий»

5.03.2014

142281, Московская область, город Протвино, площадь Науки, дом 1  
Тел.: +7 (4967) 71-36-23 e-mail: Nikolai.Tyurin@ihep.ru

Подпись Лиходеда А.К. заверяю:  
Ученый секретарь ФГБУ ГНЦ ИФВЭ



Прокопенко Н.Н.