

ВЫПИСКА

**из заседания диссертационного совета Д 002.023.04
от 10 июня 2019 г.**

Состав совета – 26

Кворум – 18

Присутствовало – 22

1. СЛУШАЛИ: представление к защите диссертации на соискание учёной степени доктора физико-математических наук **Шматова Сергея**

Владимировича «Исследование процессов парного рождения мюонов в эксперименте CMS на Большом адронном коллайдере» по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

2. ПОСТАНОВИЛИ: принять к защите диссертацию **Шматова Сергея Владимировича** «Исследование процессов парного рождения мюонов в эксперименте CMS на Большом адронном коллайдере» по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

Назначить:

официальных оппонентов:

д.ф.-м.н. Куденко Юрия Григорьевича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерных исследований РАН)

чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. Мизюка Романа Владимировича (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физический институт им. П.Н.Лебедева РАН).

чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н. Образцова Владимира Федоровича (Федеральное государственное научное учреждение Институт физики высоких энергий им. А.А.Логонова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт») г. Протвино.

Ведущую организацию:

Научно-исследовательский институт ядерной физики МГУ.

Назначить дату защиты: 21 октября 2019 года.

Председатель диссертационного совета
Д002.023.04

д.ф.-м.н., академик

Ученый секретарь

д.ф.-м.н.



Г.А.Месяц

С.П.Баранов