

Протокол № 103

заседания диссертационного совета Д 720.001.01

от 21.06.2017

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 26 человек.

Присутствовали на заседании 18 человек.

Председатель - д.ф.-м.н. Воронов Виктор Васильевич

Секретарь - к.ф.-м.н. Быстрицкий Юрий Михайлович

Присутствовали: доктора физико-математических наук Воронов Виктор Васильевич, Осипов Владимир Андреевич, Сорин Александр Савельевич, Арбузов Андрей Борисович, Вдовин Андрей Иванович, Герасимов Серго Борисович, Голоскоков Сергей Витальевич, Джолос Ростислав Владимирович, Ершов Сергей Николаевич, Ефремов Анатолий Васильевич, Казаков Дмитрий Игоревич, Кочетов Евгений, Андреевич, Лукьянов Валерий Константинович, Плакида Николай Максимилианович, Приезжев Вячеслав Борисович, Фаустов Рудольф Николаевич, Филиппов Александр Тихонович; кандидат физико-математических наук Быстрицкий Юрий Михайлович.

Из них 5 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации.

Слушали:

Прием к защите диссертации **Углова Евгения Дмитриевича** на тему "Систематическое описание четырех-бозонных процессов в Стандартной Модели на однопетлевом уровне", представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц.

Работа выполнена в Лаборатории ядерных проблем им. В.П. Джелепова Объединенного института ядерных исследований, международная межправительственная организация. Диссертация представлена к защите впервые. Текст диссертации размещен на сайте ОИЯИ 09.06.2017. Соискателем представлены все документы, предусмотренные Положением

ВАК. Материалы предварительной экспертизы и заключение комиссии диссертационного совета в составе д.ф.-м.н. А.Б. Арбузов (председатель), д.ф.-м.н. С.Б. Герасимов, к.ф.-м.н. Ю.М. Быстрицкий - положительные.

Постановили:

Принять к защите диссертацию Углова Евгения Дмитриевича на тему "Систематическое описание четырех-бозонных процессов в Стандартной Модели на однопетлевом уровне", представленную на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.16 – физика атомного ядра и элементарных частиц. Официальными оппонентами назначены: **Гвоздев Александр Александрович** (доктор физико-математических наук, профессор кафедры теоретической физики физического факультета Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова), **Доркин Сергей Михайлович** (кандидат физико-математических наук, доцент кафедры общей физики Государственного университета «МУПОиЧ Дубна»).

Ведущая организация – Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева».

Соискателю разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 18, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета

Воронов Виктор Васильевич

Ученый секретарь совета

Быстрицкий Юрий Михайлович

21.06.2017

