

ВЫПИСКА

из протокола № 5 заседания диссертационного совета Д 003.016.02
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института ядерной физики им. Г.И.Будкера
Сибирского отделения Российской академии наук

«22» июня 2020 г.

СЛУШАЛИ:

О приёме к защите диссертации **Грабовского Андрея Владимировича** на тему: **«Развитие методов исследования эффектов больших глюонных плотностей в КХД»**, представленной на соискание учёной степени доктора физико-математических наук по специальности **01.04.02 – теоретическая физика**.

Научный консультант:

Фадин Виктор - д. ф.-м. н., профессор, член-корреспондент РАН, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт ядерной физики им. Г. И. Будкера Сибирского отделения Российской академии наук, г. Новосибирск, главный научный сотрудник.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Диссертацию **Грабовского Андрея Владимировича** на тему: **«Развитие методов исследования эффектов больших глюонных плотностей в КХД»**, представленную на соискание учёной степени доктора физико-математических наук, принять к защите. Назначить защиту диссертации на **29 сентября 2020 г. на 10 ч.00 мин.**
2. **Официальными оппонентами утвердить:**

Гинзбург Илья Файвильевич - д. ф.-м. н; профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН, г. Новосибирск, главный научный сотрудник лаборатории теоретической физики;

Котиков Анатолий Васильевич - д. ф.-м. н; Международная межправительственная организация Объединенный институт ядерных исследований, Лаборатория теоретической физики им. Н.Н. Боголюбова, г. Дубна, ведущий научный сотрудник;

Николаев Николай Николаевич - д.ф.-м.н., Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау Российской академии наук, г. Черноголовка, главный научный сотрудник.

3. Направить диссертацию на отзыв в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова», Научно-исследовательский институт ядерной физики имени Д.В.Скобельцына, г. Москва.
4. Утвердить список организаций и лиц для рассмотрения автореферата.

5. Разрешить печать автореферата на правах рукописи в количестве 100 экз.
6. Разместить текст объявления о защите и текст автореферата на сайтах ИЯФ СО РАН и ВАК РФ.

**Председатель диссертационного совета
Д 003.016.02**

д. ф.-м. н., профессор, академик РАН



/ А. Н. Скринский /

**Учёный секретарь диссертационного
совета Д 003.016.02**

д. ф.-м. н., профессор, чл.-корр. РАН

/ В. С. Фадин /