

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Александрова Ивана Александровича на тему: «Рождение электрон-позитронных пар в сильных электромагнитных полях, зависящих от координат и времени», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика и состоявшейся в СПбГУ 04 февраля 2020 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет в составе Письмака Ю.М., доктора физико-математических наук, СПбГУ (председателя); Андреева А.А., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Рощупкина С.П., доктора физико-математических наук, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого; Гаврилова С.П., доктора физико-математических наук, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена; Андрея Суржикова, доктора наук, Государственный Физико-Технический Институт, Германия, заключил, что представленная Александровым И.А. диссертация на тему: «Рождение электрон-позитронных пар в сильных электромагнитных полях, зависящих от координат и времени» соответствует установленным Порядком присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика.

Соискатель представил 6 работ, в которых излагаются основные научные результаты диссертации, в том числе в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - 6 публикаций.

Диссертационный совет принял решение присудить Александрову Ивану Александровичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 – Теоретическая физика.

Пункт 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени не нарушен.

Председатель диссертационного совета

Ю.М. Письмак

04.02.2020

09/2-05-10 от 05.02.2020