

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Мещерякова Анатолия Анатольевича на тему: «Функционализация фуллерена C₆₀ для получения материалов биомедицинского назначения», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.15. Химия твердого тела и состоявшейся в СПбГУ 03 марта 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А1.4.15.22.12050 в составе: Ермаковой Л.Э., доктора химических наук, СПбГУ (председателя); Толстого В.П., доктора химических наук, СПбГУ; Королева Д.В., доктора химических наук, Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова; Лебедева В.Т., доктора физико-математических наук, Петербургский институт ядерной физики им. Б.П. Константинова Национального исследовательского центра «Курчатовский институт»; Поклонского Н.А., доктора физико-математических наук, Белорусский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Мещеряковым А.А. диссертация на тему: «Функционализация фуллерена C₆₀ для получения материалов биомедицинского назначения» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.15. Химия твердого тела.

Диссертационный совет СПбГУ А1.4.15.22.12050 принял решение (протокол от 03 марта 2023 г., №1) присудить Мещерякову Анатолию Анатольевичу ученую степень кандидата химических наук по научной специальности 1.4.15. Химия твердого тела.

Нарушений Мещеряковым А.А. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

03.03.2023

Л.Э. Ермакова