

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета при приеме к защите
диссертационной работы Белова П.П.
(пр. №2 от 2 ноября 2022г)

Слушали: представление председателем комиссии, избранной диссертационным советом, доктором технических наук Гусейновым Ширином Латифовичем диссертационной работы Белова Павла Павловича «Разработка эффективных процессов синтеза декаборана и технологии его получения», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.7. Технология неорганических веществ.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Принять к защите диссертационную работу Белова П.П.
2. Утвердить оппонентами по диссертационной работе:
 - а) доктора химических наук, профессора, заведующего лабораторией «Химия высоких давлений» кафедры «Химическая технология и новые материалы» Химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова Булычева Бориса Михайловича;
 - б) кандидата химических наук, старшего научного сотрудника лаборатории «Химия легких элементов и кластеров» ИОНХ РАН им. Н.С. Курнакова.
3. Утвердить ведущей организацией ИНЭОС РАН и м. А.Н. Несмеянова.
4. Разрешить тиражировать автореферат.
5. Утвердить список рассылки автореферата.
6. Поручить д.т.н. Гусейнову Ш.Л., д.х.н. Щербаковой Г.И., к.х.н. Кирилиной Н.И. составить проект заключения по диссертационной работе Белова П.П., принимаемого диссертационным советом открытым голосованием.
7. Разрешить дать объявление о защите на официальном сайте Комиссии информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Председатель комиссии, д.т.н.

 Ш.Л. Гусейнов

Член комиссии, д.х.н.

 Г.И. Щербакова

Секретарь комиссии, к.х.н.

 Н.И. Кирилина

