

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ХИМИЧЕСКОЙ
ФИЗИКИ ИМ. Н.Н. СЕМЕНОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

РЕШЕНИЕ

Диссертационного совета Д 002.012.01 о приеме к защите диссертации Заболотнова Александра Сергеевича на тему: «Влияние природы наполнителей на комплекс износостойких и физико-механических свойств композиционных материалов на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена, полученных методом полимеризации *in situ*», представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

Диссертационный совет Д 002.012.01 на своем заседании от 03 октября (протокол № 4) на основании заключения Комиссии Диссертационного совета Д 002.012.01 от 25 сентября 2019 года принял решение:

1. Принять к защите диссертацию Заболотнова Александра Сергеевича на тему: «Влияние природы наполнителей на комплекс износостойких и физико-механических свойств композиционных материалов на основе сверхвысокомолекулярного полиэтилена, полученных методом полимеризации *in situ*», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.06 – высокомолекулярные соединения

2. В качестве официальных оппонентов по диссертации назначить:

Кербера Михаила Леонидовича, доктора химических наук, профессора, главного специалиста кафедры химической технологии пластических масс Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева

Чвалуна Сергея Николаевича, доктора химических наук, профессора, главного научного сотрудника НИЦ Курчатовский институт

В качестве ведущей организации по диссертации назначить ООО «Группа Полипластик»

4. Назначить дату защиты 12 декабря 2019 года.
5. Разрешить печать на правах рукописи автореферата диссертации объемом 24 страниц (1 печатный лист).
6. Поручить Комиссии Диссертационного совета Д 002.012.01 подготовить проект заключения по диссертации.
7. Представить в Минобрнауки России текст объявления о защите диссертации для размещения в сети «Интернет».
8. Разместить на официальном сайте ФИЦ ХФ РАН в сети «Интернет» текст объявления о защите и автореферат диссертации.

Председатель
Диссертационного совета Д 002.012.01
Академик РАН, д.х.н.

Ученый секретарь
Диссертационного совета Д 002.012.01
к.х.н.



А.А. Берлин

Т.А. Ладыгина

03 октября 2019 года