

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ДИЗАЙНА И ТЕХНОЛОГИИ»
Адрес: 117997, г. Москва, Садовническая ул., д. 33, стр. 1, тел. +7 (495) 951-58-01

РЕШЕНИЕ

диссертационного совета Д 212.144.07

при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Московский государственный университет дизайна и технологии»

от «04» апреля 2016 года

По результатам предварительной экспертизы диссертации на соискание ученой степени кандидата химических наук Постнова Владимира Анатольевича на тему «Синтез новых оксазолсодержащих систем и их сульфопроизводных», экспертной комиссией в составе председателя д.х.н., проф. Ковальчуковой О.В., членов комиссии: д.х.н., проф. Неделькина В.И., д.х.н., проф. Дружининой Т.В. дано следующее заключение: диссертация Постнова В.А. полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – «Органическая химия», а также профилю диссертационного совета Д 212.144.07.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет выносит РЕШЕНИЕ:

1. Принять к защите диссертацию на соискание ученой степени кандидата химических наук Постнова Владимира Анатольевича на тему «Синтез новых оксазолсодержащих систем и их сульфопроизводных».

2. Утвердить официальными оппонентами

– доктора химических наук, профессора, профессора кафедры «Органическая химия» ФГБОУ ВПО «Ярославский государственный технический университет» Плахтинского Владимира Владимировича, который является специалистом высокой квалификации в области ароматических и гетероциклических полифункциональных соединений многоцелевого назначения, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

– доктора химических наук, профессора, ведущего научного сотрудника кафедры «Органическая химия» ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» Бабаева Евгения Вениаминовича, который является специалистом в области синтеза биологически активных и природных гетероциклических соединений, имеет публикации близкие к теме данной диссертации. Имеется письменное согласие на оппонирование работы.

3. Утвердить ведущую организацию ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет». Организация имеет ведущую школу в области тонкого органического синтеза и синтеза гетероциклических соединений. Имеется письменное согласие руководителя организации на рецензирование работы.

4. Разрешить к печати автореферат Постнова Владимира Анатольевича.

5. Назначить предполагаемую дату защиты 23 июня 2016 года.

Председатель диссертационного
совета Д 212.144.07, д.х.н., профессор

Кобраков К.И.

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 212.144.07, к.х.н.

Алексанян К.Г.