

**РЕШЕНИЕ**

диссертационного совета Д 212.144.06 на базе Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

от «21» 09 2017 г

Проведя предварительную экспертизу диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Третьяковой Анны Евгеньевны на тему «Разработка научных основ и экологичной технологии колорирования текстильных материалов из природных волокон» комиссией в составе председателя проф. д.т.н., Плеханова А.Ф., членов комиссии: д.т.н., проф. Заваруева В.А., д.т.н., проф. Колесниковой Е.Н. дано следующее заключение: диссертация Третьяковой Анны Евгеньевны полностью отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание степени доктора технических наук по специальности 05.19.02 «Технология и первичная обработка текстильных материалов и сырья», а также профилю диссертационного совета Д 212.144.06.

На основании заключения экспертной комиссии диссертационный совет выносит **РЕШЕНИЕ**:

1. Принять к защите диссертации на соискание ученой степени доктора технических наук Третьяковой Анны Евгеньевны на тему «Разработка научных основ и экологичной технологии колорирования текстильных материалов из природных волокон».

2. Утвердить официальными оппонентами:

- доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой Химической технологии и дизайна текстиля Санкт-Петербургского государственного университета промышленных технологий и дизайна, Заслуженного деятеля науки РФ Киселева Александра Михайловича, который является специалистом высокой квалификации в области исследований свойств волокнистых материалов и разработки новых способов колорирования тканей. Является автором публикаций и патентов, близких к теме данной диссертации. Имеется его письменное согласие на оппонирование работы.

- доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой Химической технологии волокнистых материалов Ивановского государственного химико-технологического университета Одинцову Ольгу Ивановну, которая является специалистом высокой квалификации в области исследований свойств волокнистых материалов и разработки новых способов отделки текстильных материалов. Является автором публикаций и патентов, близких к теме данной диссертации. Имеется ее письменное согласие на оппонирование работы.

- доктора технических наук, доцента, заместителя директора по научной работе Камышинского технологического института (филиал) Волгоградского государственного технического университета Назарову Маргариту Владимировну, которая является специалистом высокой квалификации в области исследований и разработки технологии текстиля. Является автором публикаций, близких к теме данной диссертации. Имеется ее письменное согласие на оппонирование работы.

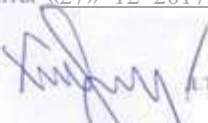
3. Утвердить ведущую организацию ОАО «Инновационный научно-производственный центр текстильной и легкой промышленности» (ОАО «ИНПЦ ТЛП»), организация является ведущим поставщиком инженеринговых услуг для предприятий текстильной и легкой промыш-

ленности, в организации работают 3 доктора технических наук по специальностям 05.19.02. Имеется письменное согласие от руководителя организации на рецензирование работы.

4. Разрешить к печати автореферат Третьяковой Анны Евгеньевны.

5. Назначить предполагаемую дату защиты «27» 12 2017 г.

Председатель диссертационного совета  
Д.212.144.06



д.т.н., проф. Юдин С.С.

Ученый секретарь диссертационного  
совета Д.212.144.06



д.т.н., проф. Кирсанова Е.А.