

Председателю совета Д 212.035.08
по защите диссертаций на соискание
ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени
доктора наук при ФГБОУ ВО
«Воронежский государственный
университет инженерных
технологий» доктору химических
наук, профессору Суханову П.Т.

Даю согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Ярцевой Татьяны Александровны на тему «Покровные резины на основе модифицированного полибутадиена с улучшенными характеристиками», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.06 – «Технология и переработка полимеров и композитов» на заседании диссертационного совета Д 212.035.08, действующего при ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» по адресу: 394036, г. Воронеж, проспект Революции, 19.

Согласна на включение персональных данных в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы и их дальнейшую обработку, и размещение в сети «Интернет».

Советник директора, Федерального государственного унитарного предприятия «Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени Научно-исследовательский институт синтетического каучука имени академика С.В. Лебедева», д.т.н.

«06» 07 Борейко Н.П.
2022 г.

ПОДПИСЬ ЗАВЕРЯЮ

Гербовая печать

Ученый секретарь ФГУП «НЦСРК»
Матвеева



Сведения об официальном оппоненте

по диссертации *Ярцевой Татьяны Александровны* на тему: «Покровные резины на основе модифицированного полибутадиена с улучшенными характеристиками», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.06 – «Технология и переработка полимеров и композитов».

Фамилия, имя, отчество	Борейко Наталья Павловна
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 02.00.06 – «Высокомолекулярные соединения»
Ученое звание (по кафедре, специальности)	нет
Телефон	+7(916)157-80-35
Адрес электронной почты	boreicko.natalya@yandex.ru
Почтовый адрес	198035, г. Санкт-Петербург, ул. Гаспальская, д. 1
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное унитарное предприятие «Ордена Ленина и ордена Трудового Красного Знамени Научно-исследовательский институт синтетического каучука имени академика С.В. Лебедева»
Должность	Советник директора
Публикации	
1. Исследование влияния модифицированных углеродных наполнителей на свойства термопластичных вулканизатов / Вольсон С.И., Хаисанова А.Д., Хусаинов А.Д., Егорова А.С., Газизуллин А.И., Сайфулин И.Н., Борейко Н.П. // Сборник статей II Международной научно-технической конференции. В 3-х томах. -2020.- С29-33.	
2. Унификация контроля качества продукции СК – залог конкурентоспособности отрасли на международном / Борейко Н.П., Ефремова М.А., Герасимова И.Л., Ткаченко Г.Т., Цыпкина И.М.// сборник статей XXIV научно-практической конференции «Резиновая промышленность: сырье, материалы, технологии». - ООО «НИЦ НИИШП». -2019.- С 22-23.	
3. Отечественный хлорированный синтетический полиизопрен / Зуев А.А., Люсова Л.Р., Борейко Н.П. // сборник статей XXIV научно-практической конференции «Резиновая промышленность: сырье, материалы, технологии». - ООО «НИЦ НИИШП». -2019.-С. 45-46.	
4. Отечественные промышленные стереорегулярные <i>цис</i> -полибутадиены.	

- Сравнительные свойства / Цыпкина И.М., Борейко Н.П., Фортунов Д.С., Агибалова Л.В., Осетрова Л.В., Герасимова И.Л. // Каучук и резина.- 2019. -Т. 78. -№ 5. -С. 320-323.
5. Предпосылки для разработки государственной программы создания искусственного аналога натурального каучука / Борейко Н.П., Папков В.Н., Комаров Е.В. // Каучук и резина. -2019. -Т. 78. -№ 6. -С. 380-383.
6. Синтетические каучуки к качеству через стандартизацию/ Ефремова М.А., Борейко Н.П., Хартюнова Р.С., Сулаберидзе В.Ш. Стандарты и качество.- 2019. -№ 7. -С. 54-55.
7. Хлорированный полиизопрен в эластомерных клеях / Зуев А.А., Люсова Л.Р., Малышева М.А., Борейко Н.П. // Сборник статей XXIII научно-практической конференции «Резиновая промышленность: сырье, материалы, технологии». -2018. -С. 147-148.
8. Ways of addressing problems of quality control of syntos rubber products at an international level / Boreiko N.P., Tkachenko G.T., Efremova M.A.// International Polymer Science and Technology. -2018. -Т. 45. -№ 1. -С. 23-25.
9. Пути решения проблем обеспечения контроля качества продукции СК на международном уровне / Борейко Н.П., Ткаченко Г.Т., Ефремова М.А.// Каучук и резина. -2017. -Т. 76. -№ 2. -С. 96-97.
10. Chlorinated isoprene rubbers in adhesive composites / Zuev A.A., Lyusova L.R., Boreiko N.P. // International Polymer Science and Technology. -2017. -Т. 44. -№ 5. -С. T25-T28.
11. Перспективы использования бутадиен-нитрильного каучука в адгезионных композициях холодного крепления / Зуев А.А., Люсова Л.Р., Борейко Н.П. // Промышленное производство и использование эластомеров. - 2017.- № 2. -С. 30-32.

Советник директора, Федерального
государственного унитарного предприятия
«Ордена Ленина и ордена Трудового
Красного Знамени Научно-исследовательский
институт синтетического каучука имени
академика С.В. Лебедева»,
доктор технических наук

 Борейко Н.П.
« _____ » _____ 2022 г.

ПОДПИСЬ Борейко Н.П. ЗАВЕРЯЮ
Гербовая печать

Членский секретарь ФГУП "НИИСК"
Матвеева М.А.

