

СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ
 по диссертационной работе «Маслобензостойкие композиции уплотнительного и герметизирующего назначения на основе смесей
 бутадиен-нитрильного каучука и жидкого тиокола»

2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов

Слободкина Ксения Николаевна

№	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защитена диссертация)	Сведения о работе		
			Полное наименование организации	Почтовый адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес электронной почты)	Должность с указанием структурного подразделения
НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ					
1	Казаков Юрий Михайлович	Доктор технических наук (05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68 Тел.+7(843)231-42-02 pr_kazakov@corp.knrtu.ru, kazakov@kstu.ru	Профессор кафедры химии и технологии переработки эластомеров, ректор
ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Хакимуллин Юрий Нуриевич	Доктор технических наук (05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Тел. +7(843)231-42-98 KhakimullinYuN@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры химии и технологии переработки эластомеров
2	Дебердеев Рустам Якубович	Доктор технических наук (05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Тел. +7(843)231-43-88, DeberdeevRYa@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии переработки полимеров и композиционных материалов

3	Старостина Ирина Алексеевна	Доктор химических наук, (02.00.06 – Высокомолекулярные соединения)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Тел. +7(843)231-41-00, StarostinaIA@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры физики
---	-----------------------------------	---	---	---	-----------------------------

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

1	Вольфсон Светослав Исаакович	Доктор технических наук (02.00.06 – Высокомолекулярные соединения)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Тел.+7(843)231-41-74, svolfson@kstu.ru	Заведующий кафедрой химии и технологии переработки эластомеров
---	------------------------------------	---	---	--	---

ЛИЦО, УТВЕРДИВШЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫПОЛНЕНА ДИССЕРТАЦИЯ

1	Гильмутдинов Ильфар Маликович	Доктор технических наук (01.04.14 – Теплофизика и теоретическая теплотехника; 05.17.08 – Процессы и аппараты химических технологий)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 68. Тел.+7(843)231-89-47, GilmutdinovIM@corp.knrtu.ru	И. о. проректора по научной работе и инновациям
---	-------------------------------------	--	---	---	---

ЛИЦА, ПРЕДОСТАВИВШИЕ ОТЗЫВЫ НА ДИССЕРТАЦИЮ И АВТОРЕФЕРАТ

№	Фамилия Имя Отчество	Сведения о работе		
		Полное наименование организации	Почтовый адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес, электронной почты	Должность с указанием структурного подразделения
1	Касперович Андрей Викторович	Учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»	220006, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Свердлова, д.13 а Тел. +375291362776, 8(017)379-65-62 andkasp@belstu.by	Доцент, заведующий кафедрой «Полимерные композиционные материалы»

2	Гайдадин Алексей Николаевич	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"	400005, г. Волгоград, пр. им. В. И. Ленина, 28 Тел. +7(8442) 23-00-76 rector@vstu.ru	Доцент кафедры «Химия и технология переработки эластомеров»
3	Навроцкий Валентин Александрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный технический университет"	400005, г. Волгоград, пр. им. В. И. Ленина, 28 Тел. +7(8442) 23-00-76 rector@vstu.ru	Профессор кафедры «Технология высокомолекулярных и волокнистых материалов»
4	Рахимова Наиля Равилевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет»	420043, г. Казань, ул. Зеленая, 1 Тел. +7 (843) 510-47-27 rahimova.07@list.ru	Профессор кафедры «Строительные материалы»
5	Кемалов Алим Фейзрахманович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	420008, г. Казань, ул. Кремлёвская, д. 4/5 Тел. (843) 253-51-57 Alim.Kemalov@kpfu.ru	Заведующий кафедрой технологии нефти, газа и углеродных материалов
6	Ахмадуллин Ренат Маратович	ООО «НТИ «Ахмадуллины»»	420-29, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.34, корп.10, офис 1013 Тел. +7(919) 643-30-07 ahmadullins@ahmadullins.ru	Генеральный директор