

СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ
по диссертационной работе «Получение смесей полимеров с применением сверхкритического флюидного
антирастворителя» на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
Ибатуллина Азата Нафисовича

№	Фамилия Имя Отчество	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена 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	Хузаханов Рафаиль Мухамет- султанович	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, дом 68. Тел.8(843)231-43-86, KhuzakhanovRM@ corp.knrtu.ru	Профессор кафедры химии и технологии переработки эластомеров
ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Заикин Александр Евгеньевич	Доктор технических наук (02.00.16 – Химия композиционных материалов)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, дом 68. Тел.8(843)231-43-86, ZaikinAE@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии пластических масс
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, дом 68. Тел. 8(843)231-41-56 DeberdeevRYa@ corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии переработки полимеров и композиционных материалов

3	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, дом 68. Тел. 8(843)231-95-61 KhakimullinYuN@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры химии и технологии переработки эластомеров
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Вольфсон Светослав Исаакович	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, дом 68. Тел.8(843)231-41-74, svolfson@kstu.ru	Заведующий кафедрой химии и технологии переработки эластомеров
ЛИЦО, УТВЕРДИВШЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫПОЛНЕНА ДИССЕРТАЦИЯ					
1	Сафин Руслан Рушанович	Доктор технических наук (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, дом 68. Тел.8(843)231-89-47 SafinPR@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	Федосеева Валентина Ивановна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждения высшего образования «Северо-восточный федеральный университет им. М.К. Аммосова», Институт естественных наук	677000, г. Якутск, ул. Белинского, дом 58. Тел.8(4112)35-20-90, rector@s-vfu.ru		Профессор химического отделения

2	Асташенко Владимир Иванович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) Федеральный университет», Набережночелнинский институт (филиал)	423800, г. Набережные Челны, просп. Мира, дом 13. Тел.8(8852)51-01-07, 8(9179)12-07-71, mtk_ineka@mail.ru , astvi-52@mail.ru	Профессор кафедры «Материалы, технологии и качество»
3	Федяев Владимир Леонидович	Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук», Институт механики и машиностроения – обособленное структурное подразделение	420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, дом 10/7, литера Б. Тел.8(843)231-90-56 morenko@imm.knc.ru	Заведующий лабораторией «Моделирование технологических процессов»
4	Галимов Энгель Рафикович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ»	420011, г. Казань, ул. К. Маркса, дом 10. Тел.8(8432)231-97-60, kstu-material@mail.ru	Заведующий кафедрой «Материаловедение, сварка и производственная безопасность»
5	Петрова Павлина Николаевна	Федеральное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», Институт проблем нефти и газа Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение	677007, г. Якутск, ул. Автодорожная, дом 20 Тел.8(4112)35-73-33, ppavlina@yandex.ru	Исполняющий обязанности заведующего лабораторией материаловедения