

СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

по диссертационной работе «Полимеры на основе макроинициаторов, ароматических изоцианатов и кремнийорганических соединений: синтез и свойства» Зарипова Ильназа Ильдаровича
на соискание ученой степени доктора химических наук
по специальности 1.4.7. Высокомолекулярные соединения

№	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	Давлетбаева Ильсия Муллаяновна	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) 231-44-45 DavletbaevaIM@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии синтетического каучука
ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Самуилов Яков Дмитриевич	Доктор химических наук (02.00.03 –Органическая химия)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, дом 68. Тел. +7(843)231-41-55 SamuilovYaD@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии синтетического каучука
2	Ахметов Ильдар Гумерович	Доктор химических наук (02.00.06 - Высокомолекулярные соединения)	Нижнекамский химико-технологического институт - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	423578, г.Нижнекамск, Пр.Строителей, д.47 (корпус А) +7(8555)35-10-30 AkhmetovIG@corp.knrtu.ru	Директор Нижнекамского химико- технологического института

3	Кольцов Николай Иванович	Доктор химических наук (02.00.06 - Высокомолекулярные соединения)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова»	428015, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Московский пр-т, дом 15 +7 (835)258-30-36 koltsovni@mail.ru	Заведующий кафедрой физической химии и высокомолекулярных соединений
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
51	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, 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	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, дом 68. Тел.8(843)231-89-47, GilmutdinovIM@corp.knrtu.ru	Проректор по научной работе и инновациям
2	Ившин Игорь Владимирович	Доктор технических наук (20.02.14 - Вооружение, военная техника, комплексы и системы военного назначения)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный энергетический университет»	420066, г. Казань, ул. Красносельская, 51, Тел.+7 (843) 519-43-72, ivshin.iv@kgeu.ru	Проректор по науке и коммерциализации
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	Горбунова Марина Николаевна	«Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук» - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук	614068, г. Пермь. Ул. Королева, 3 Тел.8(342)237-82-66, mngorb@yandex.ru	Старший научный сотрудник лаборатории биологических активных соединений	

2	Волков Алексей Владимирович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева Российской академии наук (ИНХС РАН)	119991, ГСП-1, Москва, Ленинский проспект, дом 29. Тел. +7 (495) 954-42-75 avolkov@ips.ac.ru	Заместитель директора, руководитель Инжинирингового центра
3	Бурдуковский Виталий Федорович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д.6. Тел. + 79021677766 burdvit@mail.ru	Заместитель директора по научной работе
	Холхоев Бато Чингисович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Байкальский институт природопользования Сибирского отделения Российской академии наук	670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, д.6. тел.: (983)534-5646, e-mail: holh_bat@mail.ru	Ведущий научный сотрудник лаборатории химии полимеров
4	Теньковцев Андрей Витальевич	Филиал федерального бюджетного учреждения «Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова» Национального исследовательского центра «Курчатовский Институт» - Институт высокомолекулярных соединений	199004 Санкт-Петербург, Большой пр. В.О.31, Тел. +7(812)3285848, e-mail: avt@hq.macro.ru	Главный научный сотрудник, заведующий лабораторией «Анизотропных и структурированных полимерных систем»
5	Семенычева Людмила Леонидовна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского"	603950, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 23 тел. (831) 462-30-90 e-mail: unn@unn.ru	Заведующий научно- исследовательской лабораторией нефтехимии
6	Трусова Марина Евгеньевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	634050, г. Томск, ул. Ленина 30, Тел.: +7(906)9583171, e-mail: trusova@tpu.ru	Директор исследовательской школы химических и биомедицинских технологий