СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

по диссертационной работе «Физико-химические закономерности кристаллизации воды на границе раздела фаз на текстурированных гидрофобных поверхностях» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.4. Физическая химия

Старостина Антона Сергеевича

		Ученая степень (с Сведения о работе				
№	Фамилия Имя Отчество	указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Полное наименование организации	Почтовый адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес электронной почты	Должность с указанием структурного подразделения	
	НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ					
1	Вальцифер Виктор Александрович	Доктор технических наук (05.17.07 – Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ)	«Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук» - филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук	614013, г. Пермь, ул. Академика Королева, 3 +7(342) 237-82-50 valtsifer.v@itcras.ru	Заместитель директора по научной работе «ИТХ УрО РАН», заведующий лабораторией многофазных дисперсных систем	
	ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Шилова Светлана Владимировна (председатель комиссии)	Доктор химических наук (02.00.04 – Физическая химия)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68, +7 (843) 231-42-60, s_shilova74@mail.ru	Профессор кафедры физической и коллоидной химии	
2	Назмутдинов Ренат Равильевич	Доктор химических наук (02.00.05 – Электрохимия)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68, +7(843) 231-89-83 nazmutdi@mail.ru	Профессор кафедры неорганической химии имени профессора Н.С. Ахметова	
3	Князев Андрей Александрович	Доктор химических наук (02.00.04 – Физическая химия)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 68, +7(843) 231-43-16, knjazev2001@mail.ru	Заведующий кафедрой технологии косметических средств	

	ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА							
1.	Барабанов Вильям Петрович	Доктор химичес (02.00.04 – Физ химия)	ских наук вическая	Федеральное государственное образовательное учреждение высш «Казанский национальный исслетехнологический универовательного при пределательного пределательног	бюджетное его образования едовательский ситет»	420015, г. Ка ул. К.Маркс +7 (843) 231- wiljampb@n	ea, 68, -42-60, nail.ru	Профессор кафедры физической и коллоидной химии
	ЛИЦО, УТВЕРДИВШЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫПОЛНЕНА ДИССЕРТАЦИЯ							
1.	Плехов Олег Анатольевич	Доктор физико- Плехов математических наук Олег (01.02.04 – Механика Анатольевич деформируемого твердого тела)		Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук		614990, г. П ул. Ленина, з +7 (342) 212- psc@perms	д.13A, -40-64, sc.ru	Директор ПФИЦ УрО РАН
		ЛИЦА,	ПРЕДОС"	<u>ГАВИВШИЕ ОТЗЫВЫ НА ДИСС</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Γ	
№	Фамилия Имя Отчество		Пол	Сведения о работ Почтовый ад город, улица, д адрес электро		рес (индекс,	Должность с указанием структурного подразделения	
1.	Новаков Иван Александрович		образ о	льное государственное бюджетное овательное учреждение высшего бразования «Волгоградский твенный технический университет»	400005, г. Волгоград, проспект им. В.И.Ленина, 28 +7 (8442) 24-80-00 president@vstu.ru		Заведующий кафедрой аналитической, физической химии и физико-химии полимеров	
2	Карасик Андрей Анатольевич		Институт органической и физической химии им. А.Е. Арбузова — обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»		420088, г. Казань, ул. Арбузова, 8		Руководитель ИОФХ им. А.Е. Арбузова – обособленного структурного подразделения ФИЦ КазНЦ РАН	
3.	учрег		учрежде	льное государственное бюджетное ние науки Институт органического	620137, г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, 22 / ул. Академическая, 20 +7 (343) 369-30-58 admin@ios.uran.ru kvashnin@ios.uran.ru verbitsky@ios.uran.ru		Научный сотрудник лаборатории гетероциклических соединений Директор ФГБУН Институт органического синтеза им. И.Я. Постовского УрО РАН	
				им. И.Я. Постовского Уральского нения Российской академии наук				
4.	Ковалев Игор	рь Евгеньевич	«Цент	ральное автономное учреждение ральный аэрогидродинамический институт имени профессора Н.Е. Жуковского»	140180, Моско г. Жуко ул. Жуко +7 (499) 5 kovalev@	овский, вского, 1 656-40-03		чальник управления чной деятельностью

5	5.	Линников Олег Дмитриевич	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии твердого тела Уральского отделения Российской академии наук	620990, г. Екатеринбург, ул. Первомайская, д. 91, +7 (922) 612-69-19 linnikov@mail.ru	Заведующий лабораторией неорганического синтеза
6.		Удоратина Елена Васильевна	Институт химии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук Федерального исследовательского цента «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук»	167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Первомайская, 48, +7 (8212) 21-84-77 udoratina-ev@chemi.komisc.ru	Ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией химии растительных полимеров
).	Кучин Александр Васильевич			Главный научный сотрудник, заведующий лабораторией органического синтеза и химии природных соединений