

**СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ
по диссертационной работе «Физико-химические свойства углеродных волокон, прошедших высокотемпературную обработку, и армированных ими углерод-углеродных материалов на основе фенопласта» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов**

Нащокина Антона Владимировича

№	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	Малахо Артем Петрович	Кандидат химических наук по специальности 1.4.15 – Химия твердого тела	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	119991, г. Москва, ул. Ленинские горы, д.1, с.11 malakho@yandex.ru +7-916-419-49-66	Ведущий научный сотрудник кафедры Химической технологии и новых материалов химического факультета
ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Заикин Александр Евгеньевич	Доктор технических наук по специальности 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	Гарипов Руслан Мирсаатович	Доктор химических наук по специальности 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 Тел.8(843)231-44-92, GaripovRM@corp.knrtu.ru	Профессор кафедры технологии пластических масс
3	Сазонов Олег Олегович	Кандидат химических наук по специальности 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)231-44-45, SazonovOO@corp.knrtu.ru	Доцент кафедры технологии синтетического каучука

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

1	Вольфсон Светослав Исаакович	Доктор технических наук по специальности 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	Федянин Андрей Анатольевич	Доктор физико- математических наук по специальности 1.3.19 –Лазерная физика	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»	119991, г. Москва, ул. Ленинские горы, д.1 unir@rector.msu.ru 8(495)939-41-06	Проректор
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	Корнеев Алексей Евгеньевич	Государственный научный центр Российской Федерации, Акционерное общество «Научно-производственное объединение «Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»	115088, Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4, к. 1А Тел. 8(495) 675-85-16 aekorneev@cniitmash.com	Главный эксперт отдела физико- химических исследований	
2	Мордкович Владимир Зальманович	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Технологический институт сверхтвёрдых и новых углеродных материалов»	108840, г. Москва, г. Троицк, улица Центральная, дом 7а Тел. +7 (495) 272-23-14 доб. 371 mordkovich@tisnum.ru	Заместитель директора по научной работе	
3	Селезнев Анатолий Николаевич	Публичное акционерное общество «Авиационная корпорация «Рубин»	143903, Московская область, г. Балашиха, Западная промзона, шоссе Энтузиастов, дом 5 Тел. 8(495)521-35-97 доб. 44-72 seleznev@akrubin.ru	Директор по продажам перспективных изделий	

4	Новокшенов Василий Васильевич	Общество с ограниченной ответственностью «ВР-Пласт»	420095, г. Казань, тер. Химград, д. 126, зд. 266 Д,К тел. 8(843)524-77-24 nvv@standart-prof.ru	Директор
5	Жуков Илья Александрович	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	634050, г. Томск, пр. Ленина, 36, тел. 8(3822)52-98-52 khrustalevap@yandex.ru	Заведующий лабораторией нанотехнологий металлургии
	Хрусталева Антон Павлович			Старший научный сотрудник лаборатории нанотехнологий металлургии