СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ

по диссертационной работе «Трехмерная нестационарная многофазная модель течений в ванне расплава при лазерном нагреве в ультразвуковом поле»

на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.1.9 – «Механика жидкости, газа и плазмы» Никифорова Сергея Александровича

		Ученая степень (с указанием	Сведения о работе					
№	Фамилия Имя Отчество	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	Гильмутдинов Альберт Харисович	Доктор физико-математических наук (01.04.05 – Оптика)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	420111, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, 10,	Заведующий кафедрой — Кафедра «Лазерных и аддитивных технологий»			
	ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА							
1	Бадертдинова Елена Радитовна	Доктор технических наук (01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68. +7(843) 231-41-54 BadertdinovaER@corp.kn rtu.ru	Профессор - Кафедра «Информатики и прикладной математики»			
2	Желтухин Виктор Семенович	Доктор физико-математических наук (05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68. +7(843) 231-41-54 ZheltukhinVS@corp.knrtu .ru	Профессор - Кафедра «Плазмохимические технологии наноматериалов и покрытий»			
3	Герасимов Александр Викторович	Доктор технических наук (01.02.05 – Механика жидкости, газа и плазмы)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68. +7(843) 231-41-54	Доцент - Кафедра «Интеллектуальных			

			«Казанский национальный исследовательский технологический университет»	ponikarovsi@corp.knrtu.ru	систем и управления информационным
		ПРЕЛСЕЛ	АТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СО	OBETA	
1	Поникаров Сергей Иванович	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. Карла Маркса, д. 68. +7(843) 231-41-54 ponikarovsi@corp.knrtu.ru	Заведующий кафедрой машин и аппаратов химических производст
		ЛИЦО, УТВЕРДИВШЕЕ ЗАКЛЮ	РИЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫ	ПОЛНЕНА ДИССЕРТАЦ	ИЯ
1	Бабушкин Виталий Михайлович	Доктор технических наук (05.02.22 - Организация производства)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева-КАИ»	420111, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, 10	Проректор по научной инновационной деятельности
eri wa Pirina		ЛИЦА, ПРЕДОСТАВИВІ	шие отзывы на диссертациі		
№	Фамилия Имя Отчество		Полное наименование организации	Сведения о работе Почтовый адрес (индекс, город, улица, дом), телефон, адрес электронной почты	Должность с указанием структурного подразделения
1	Кривилев Михаил Дмитриевич		Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет»	426034, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Университетская, 1, +7(341) 291-62-30 mk@udsu.ru	Заведующий лабораторией физики конденсированных сред профессор кафедры «Общая физика»
2		Марфин Евгений Александрович	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук»	420111, г. Казань, ул. Лобачевского, д. 2/34, +7(905) 318-50-42, marfin_ea@mail.ru	Ведущий научный сотрудник лаборатории теплофизики и волновы технологий Института энергетики и

				перспективных технологий
3	Сергеев Виталий Владимирович	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	195251, г. Санкт- Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Академическое, ул. Политехническая, д.29 литера Б, +7 (812) 297-20-95, office@spbstu.ru	Первый проректор
4	Попович Анатолий Анатольевич	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	195251, г. Санкт- Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Академическое, ул. Политехническая, д.29 литера Б, +7 (812) 297-20-95, office@spbstu.ru	Директор Института машиностроения, материалов и транспорта
5	Быков Александр Николаевич	федеральное государственное унитарное предприятие «Российский федеральный ядерный центр — Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики»	607188, Нижегородская обл., г. Саров, пр. Мира, д. 37, +7 (831) 302-75-25, ANBykov@vniief.ru	Начальник научно- исследовательского отдела Института теоретической и математической физики
6	Целишев Владимир Александрович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, дом 32, +7 (917) 470-18-97, Pgl.ugatu@mail.ru	Профессор – Кафедра «Прикладной гидромеханики»

7	Болдырев Алексей Владимирович	Набережночелнинский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет"	423812, Набережные Челны, ул. Проспект Мира, д. 13, +7 (927) 471-50-36, AVBoldyrev@kpfu.ru	Доцент – Кафедра «Высокоэнергетических процессов и агрегатов»
8	Есов Валерий Балахметов	федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»	105005, г. Москва, ул. 2- я Бауманская, д. 5, стр. 1, +7 (916) 590-50-26 esov@bmstu.ru	Доцент – Кафедра "Технологии обработки материалов"