

СВЕДЕНИЯ О ЛИЦАХ, ПОДГОТОВИВШИХ И УТВЕРДИВШИХ ОТЗЫВЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ
по диссертационной работе «Разработка технологии комплексной переработки облепихи» на соискание
ученой степени кандидата технических наук
по специальности 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса
Соловьевой Елены Ниязовны

№	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	Зиатдинова Диляра Фариловна	Доктор технических наук (05.21.05 – Дровесиноведение, технология и оборудование древопереработки, 05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д.72, тел.: +7 (843) 231-41-57, ziatdinova2804@gmail.com	профессор кафедры переработки древесных материалов
ЧЛЕНЫ КОМИССИИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА					
1	Просвирников Дмитрий Богданович	Доктор технических наук (05.21.03 – Технология и оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420029, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 12, тел.: +7(843) 231-40-10, ProsvmirkovDB@corp.knrtu.ru	профессор кафедры химической кибернетики
2	Тимербаев Наиль Фарилович	Доктор технических наук (05.21.05 – Дровесиноведение, технология и оборудование древопереработки; 05.21.03 – Технология и	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д.72, тел.: +7 (843) 231-41-57, TimerbaevNF@corp.knrtu.ru	профессор кафедры переработки древесных материалов

		оборудование химической переработки биомассы дерева; химия древесины)	исследовательский технологический университет»		
3	Байгильдеева Екатерина Игоревна	Кандидат 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.72, тел. +7 (843) 231-43-50, baigildeeva_e_i@mail.ru	доцент кафедры переработки древесных материалов

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

1	Сафин Рушан Гареевич	Доктор технических наук (05.14.04 – Промышленная теплоэнергетика)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д.72, тел. +7 (843) 231-41-57, safin@kstu.ru	заведующий кафедрой переработки древесных материалов
---	----------------------	---	---	---	--

ЛИЦО, УТВЕРДИВШЕЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ГДЕ ВЫПОЛНЕНА ДИССЕРТАЦИЯ

1	Гильмутдинов Ильфар Маликович	Доктор технических наук (01.04.14 – Теплофизика и теоретическая теплотехника)	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68, тел.: +7(843) 231-89-47, gilmutdinov@kstu.ru	проректор 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	Рощин Виктор Иванович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»	194021, г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, лит. «У», тел.: 8-981-807-72-14, forestchem@mail.ru	профессор кафедры технологий химической переработки биомассы дерева

2	Базарнова Наталья Григорьевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	656049, г. Барнаул, проспект Ленина, д. 61, тел.: 8-903-990-54-29, bazarnova@chem.asu.ru	профессор кафедры органической химии
3	Кутакова Наталья Алексеевна	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова»	163002, г. Архангельск, набережная Северной Двины, д. 17; тел.: +7 (8182) 28-76-14, public@narfu.ru	профессор кафедры целлюлозно-бумажных и лесохимических производств
4	Миксон Дарья Сергеевна	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова»	194021, г. Санкт-Петербург, Институтский переулок, д. 5, лит. «У», тел.: 8-921-332-26-91, ms.mikson@mail.ru	доцент кафедры технологии химической переработки биомассы дерева
5	Черная Наталья Викторовна	Учреждение образования «Белорусский государственный технологический университет»	220006, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Свердлова, д.13-а, тел.: +375-17-374-80-46, chernaya@belstu.by gordeiko@belstu.by	профессор кафедры химической переработки древесины
	Гордейко Светлана Александровна			доцент кафедры химической переработки древесины
6	Царев Евгений Михайлович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Ленина, д. 3, тел.: 8-927-883-45-26, 651020@mail.ru	профессор кафедры лесопромышленных и химических технологий
7	Харисов Денис Дамирович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный аграрный университет»	450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, д. 34, тел.: +7 (347) 228-52-00, Kharisov777@mail.ru	заведующий кафедрой теплоэнергетики и физики
8	Алашкевич Юрий Давыдович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет науки и технологий имени академика М.Ф. Решетнева»	660049, г. Красноярск, пр. Мира, д. 82, тел.: +7 (391) 222-73-36, alashkevichud@sibsau.ru	профессор кафедры машин и аппаратов промышленных технологий