

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 212.215.05, СОЗДАННОГО  
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА С. П. КОРОЛЕВА»  
МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ЗАЯВЛЕНИЮ О ЛИШЕНИИ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ  
КАНДИДАТА ТЕХНИЧЕСКИХ НАУК  
**Соловьева Дениса Викторовича**

В соответствии с поручением Департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (письмо «О направлении заявления о лишении ученой степени» от 26 апреля 2022 г. № МН-3/4314, поступившего в Самарский университет 26 апреля 2022 г. вх. № 201-2678 и порядком проведения заседания диссертационного совета при рассмотрении заявления о лишении ученой степени, установленным разделом XII Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017 г. № 1093 (далее – Положение о совете), диссертационным советом Д 212.215.05 рассмотрено заявление о лишении Соловьева Дениса Викторовича, защитившего 27 декабря 2011 года диссертацию «Методы проектирования математического обеспечения систем автоматизации вытяжки оптического волокна» (шифр специальности 05.13.12) на соискание ученой степени кандидата технических наук в диссертационном совете Д 212.227.05 при Санкт-Петербургском национальном исследовательском университете информационных технологий, механики и оптики (далее - заявление о лишении ученой степени). Заявление о лишении ученой степени поступило в адрес Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от заявителей: к.ф.-м.н. Заякина Андрея Викторовича; д.ф.-м.н., проф. Ростовцева Андрея Африкановича, Бабицкого Ивана Федоровича.

В соответствии с требованиями п. 68 Положения о совете создана экспертная комиссия диссертационного совета Д 212.215.05 для изучения необходимых материалов и подготовки проекта заключения о результатах рассмотрения заявления о лишении ученой степени Соловьева Д. В. (далее - Комиссия) в составе: председатель Комиссии – д.т.н., проф. Комаров В. А., специальность в совете 05.13.12 т.н.; члены Комиссии – д.т.н., проф. Кузьмичев В. С., специальность в совете 05.13.12 т.н.; д.т.н., доц. Попов С. Б.,

специальность в совете 05.13.12 т.н.; д.т.н., проф. Хаймович И. Н., специальность в совете 05.13.12 т.н.

В соответствии с требованиями п. 69 Положения о совете диссертационный совет Д 212.215.05 известил авторов заявления о лишении ученой степени Заякина А.В., Ростовцева А.А, Бабицкого И.Ф., а также Соловьева Д. В., в отношении которого было подано заявление, о дате рассмотрения указанного заявления.

Авторы Заявления Заякин А.В., Ростовцев А.А, Бабицкий И.Ф.; Соловьев Д. В., в отношении которого было подано заявление, на заседании диссертационного совета по рассмотрению заявления о лишении ученой степени лично не присутствовали.

Комиссией установлено, что в диссертации Соловьева Д. В. есть научная новизна, связанная с разработкой модифицированного алгоритма обучения искусственной нейронной сети, разработанного для технологического процесса вытяжки оптического волокна, позволяющего производить параметрическую оптимизацию данного процесса, не срывая реального производства, отличающаяся от новизны в работе Богданова К. В. добавлением и использованием в САПР математической модели технологического процесса вытяжки оптоволокна.

При этом диссертация Соловьева Дениса Викторовича «Методы проектирования математического обеспечения систем автоматизации вытяжки оптического волокна» (шифр специальности 05.13.12) (диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, 2011, г. Санкт-Петербург, диссертация защищена в диссертационном совете Д 212.227.05 при Санкт-Петербургском национальном исследовательском университете информационных технологий, механики и оптики; научный руководитель д.т.н., проф. Гатчин Ю. А., рег. №04201257327) (далее – диссертации Соловьева Д. В. (2011)) имеет значительные дословные совпадения с текстом ранее защищенной диссертации Богданова Константина Вадимовича «Проектирование математического обеспечения систем автоматизации производства оптических материалов с использованием нейронных сетей» (диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук, 2005, г. Санкт-Петербург, Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики; научный руководитель – д.т.н., проф. Коробейников А. Г., научный консультант – д.ф.-м.н. Копытенко Ю. А., рег. №04200606898) (далее – диссертации Богданова К. В. (2005)).

При наличии ссылок на с. 6 и с. 80 на диссертацию Богданова К. В., в частности, установлено:

1. Во Введении диссертации Соловьева Д.В. (2011) имеется дословное заимствование ряда абзацев диссертации Богданова К. В. (2005). Например, второго, третьего и пятого (с. 4).

2. Постраничный просмотр и сравнение диссертаций подтверждает содержание Таблицы №1 Заявления.

Таблица №1

Чужой более ранний текст	Страницы в основной части и в заключении диссертации соискателя, совпадающие с чужим более ранним текстом	Количество страниц с заимствованиями без ссылок на автора и (или) источник заимствований (или с искажением (преуменьшением) объема заимствований)
Богданов Константин Вадимович; Проектирование математического обеспечения систем автоматизации производства оптических материалов с использованием нейронных сетей: дис. ... кандидата технических наук. - Санкт-Петербург, 2005. – 186 с.	15-51, 54-88, 101-110, 115-120	88
	ИТОГО	88

3. Комиссия особо отмечает полное совпадение текстов, условных обозначений, математических формул и рисунков следующих разделов диссертаций, определяющих их научную значимость и новизну:

3.3 (2011) с. 74-80 и 4.1.3 (2005) с. 104-110

4.1 (2011) с. 101-109 и 5.1 (2005) с. 133-143.

4. Выявлено полное (дословное) совпадение формулировок основных результатов работ (2005) и (2011):

Заключение (2011) пункты 1 - 6 с.120 и Заключение (2005) пункты 1 – 6 с. 172.

Отмеченные обстоятельства позволяют заключить, что в нарушении п. 11 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении единого реестра ученых степеней и ученых званий и Положения о порядке присуждения ученых степеней» от 30 января 2002 г. № 74, действовавшего на момент принятия диссертации к защите, (такое же требование содержится в п.14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке

присуждения ученых степеней» от 24 сентября 2013 г. № 842, действующее в настоящее время), в своей диссертации соискатель Соловьев Д. В. нарушил обязательное требование ссылаться на автора и/или источник заимствования материалов или отдельных результатов. При этом объем заимствований, выполненных с нарушением, составляет не менее 88 страниц текста диссертации и включает пункты основных результатов.

По результатам обсуждения выводов Комиссии 16 июня 2022 года диссертационный совет Д 212.215.05 пришел к заключению, что изложенные аргументы в рассматриваемом заявлении к.ф.-м.н. Заякина Андрея Викторовича; д.ф.-м.н., проф. Ростовцева Андрея Афикановича; Бабицкого Ивана Федоровича о лишении Соловьева Дениса Викторовича ученой степени кандидата технических наук, адресованном Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, являются обоснованными: диссертация Соловьева Д. В. не соответствует п. 14 Положения о присуждении ученых степеней.

**На заседании 16 июня 2022 г. диссертационный совет принял решение лишить Соловьева Дениса Викторовича ученой степени кандидата технических наук.**

При проведении открытого голосования диссертационный совет Д 212.215.05 в количестве 23 человек, участвовавших в заседании, из 29 человек, входящих в состав совета, проголосовали: «за» - 23; «против» - 0; «воздержался» - 0.

Председатель  
диссертационного совета  
Д 212.215.05

Ученый секретарь  
диссертационного совета  
Д 212.215.05



Сойфер Виктор Александрович

Востокин Сергей Владимирович