

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета
ФГАОУ ВО «Казанский
(Приволжский) федеральный
университет»
(Протокол № 11 от 15.10.2020)

Ректор

М.Р. Гафуров



УТВЕРЖДЕНО

Решение Ученого совета
ФГБОУ ВО «Башкирский
государственный университет»
(протокол № 3
от 28.10.2020)

Ректор

Н.Д. Морозкин



УТВЕРЖДЕНО

Решение Ученого совета
ФГАОУ ВО «Самарский
национальный
исследовательский
университет им. академика
С.П. Королева» (протокол №
4 от 27.11.2020)

Ректор

В.Г. Богатырев



**ПОЛОЖЕНИЕ
о Научно-образовательном математическом центре
Приволжского федерального округа**

1. Общие положения

1.1. Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа (далее – Центр) создан во исполнение поручения Совета по государственной поддержке и развитию международных математических центров мирового уровня (протокол заседания от 29 августа 2019 г. № 2), в соответствии с решениями Координационного совета Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам создания и деятельности региональных научно-образовательных математических центров (от 17 декабря 2019 года, от 20 марта 2020 года), в целях реализации программы создания и развития регионального научно-образовательного математического центра «Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа при Казанском федеральном университете», решение о финансировании которого утверждено Бюджетной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (протокол от 06 апреля 2020 г. №БК-П/5).

1.2. В соответствии с настоящим Положением Центр является временным объединением его участников в консорциум без образования юридического лица для реализации Программы создания и развития регионального научно-образовательного математического центра «Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа» (далее «Программы создания и развития Центра»).

Участниками Центра являются самостоятельные юридические лица:

1 Организация-координатор Центра, в которой на постоянной основе и по основному месту работы трудоустроен **руководитель Центра** — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (далее – КФУ);

2 Участник Центра, заключивший Соглашение о консорциуме в целях создания Центра и участвующий в разработке и реализации программы создания и развития Центра - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный университет» (далее – БашГУ);

3 Участник Центра, заключивший Соглашение о консорциуме в целях создания Центра и участвующий в разработке и реализации программы создания и развития Центра - федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева» (далее – Самарский университет им. С.П. Королева).

1.3. Центр может объединять в себе структурные подразделения его участников, перечень которых устанавливается совместным распорядительным актом.

Первоначально в состав Центра входят следующие структурные подразделения его участников:

- Научно-образовательный математический центр КФУ;
- Факультет математики и информационных технологий БашГУ;
- Институт информатики, математики и электроники Самарского университета им. С.П. Королева.

1.4. Наименования Центра:

1) Полное наименование на русском языке:

- Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа.

2) Сокращенное наименование на русском языке:

- НОМЦ ПФО.

3) Полное наименование на английском языке:

- Volga Region Scientific-educational Centre of Mathematics.

4) Сокращенное наименование на английском языке:

- VRSEMC.

1.5. Деятельность Центра регламентируется Паспортом Программы создания и развития регионального научно-образовательного математического центра «Научно-образовательный математический центр Приволжского федерального округа», Уставами и лицензиями участников Центра.

2. Нормативные акты

В своей деятельности Центр руководствуется:

- Конституцией Российской Федерации, федеральными законами Российской Федерации, указами Президента Российской Федерации, распоряжениями и постановлениями Правительства Российской Федерации, нормативными правовыми документами по вопросам трудового законодательства, а также законодательства по направлению деятельности Центра.
- Федеральным законом от 23.08.1996 г. №127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике».
- Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также иными законодательными и нормативными правовыми актами Минобрнауки России, регламентирующими деятельность Центра.
- Паспортом национального проекта «Наука», утвержденного президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол №16 от 24.12.2018 г.
- Паспортом национального проекта «Образование», утвержденного президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол №16 от 24.12.2018 г.
- Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО), самостоятельно устанавливаемыми образовательными стандартами по программам высшего образования.
- Паспортом Программы создания и развития регионального научно-образовательного математического центра «Научно-образовательного математического центра Приволжского федерального округа».
- Профессиональными стандартами.
- Соглашениями о предоставлении из федерального бюджета субсидии в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации;
- Соглашениями и договорами о сотрудничестве с научными образовательными и производственными организациями, осуществляющими научно-исследовательскую и/или образовательную деятельность.
- Уставом КФУ.
- Уставом БашГУ.
- Уставом Самарского университета им. С.П. Королева.
- Коллективным договором, правилами внутреннего распорядка КФУ.
- Коллективным договором, правилами внутреннего распорядка БашГУ.
- Коллективным договором, правилами внутреннего распорядка Самарского университета им. С.П. Королева.
- Совместными распорядительными актами участников Центра;

Положение о Научно-образовательном математическом центре Приволжского федерального округа

- Приказами и распоряжениями ректора КФУ и другими локальными нормативными актами КФУ, не противоречащих совместным распорядительным актам участников Центра.
- Приказами и распоряжениями ректора БашГУ и другими локальными нормативными актами БашГУ, не противоречащих совместным распорядительным актам участников Центра.
- Приказами и распоряжениями ректора Самарского университета и другими локальными нормативными актами Самарского университета, не противоречащих совместным распорядительным актам участников Центра.
- Настоящим Положением.

3. Основные цели и задачи Центра

3.1. В соответствии с Паспортом Программы создания и развития регионального научно-образовательного математического центра «Научно-образовательного математического центра Приволжского федерального округа» основной целью является:

- активизация в Приволжском федеральном округе Российской Федерации научной и образовательной деятельности в области математических наук;
- популяризация и повышение привлекательности в Приволжском федеральном округе России математики, как области знаний, повышение мотивации к ее изучению для применения полученных математических знаний в других областях наук и на практике.

3.2. Достижение поставленной цели обеспечивается за счёт выполнения следующих задач:

- создание условий для проведения в Приволжском федеральном округе прорывных исследований в области алгебры, теории моделей и теории вычислимости, геометрии, экстремальных проблем комплексного анализа, теории функций, функционального анализа и математической статистики, исследований операций и анализа данных, математического моделирования, математических методов теоретического программирования и искусственного интеллекта с участием российских и зарубежных ученых;
- сохранение и развитие ведущих математических школ Приволжского федерального округа, формирование новых научных школ по актуальным направлениям современной математики и смежных наук;
- вовлечение в исследования талантливых молодых математиков;
- организация и проведение мероприятий, направленных на развитие математического образования в Приволжском федеральном округе: олимпиад, конференций и семинаров для школьников, студентов и аспирантов; конференций для учителей математики, в том числе, по программам повышения квалификации;
- организация и проведение научных конференций;
- интеграция в мировое математическое сообщество, расширение сотрудничества с ведущими российскими и зарубежными научными и образовательными центрами, в том числе сотрудничество с сетью региональных научно-образовательных математических центров; взаимодействие с российскими математическими центрами мирового уровня; участие в организации и подготовке сателлитных мероприятий 29-го Всемирного математического конгресса.

4. Структура Центра и управление его деятельностью

4.1. Центр объединяет в себе структурные подразделения его участников, перечень которых устанавливается совместным распорядительным актом.

Работниками Центра являются научные, научно-педагогические работники и административно-управленческий персонал подразделений Центра. Деятельность работников Центра регламентируется договорами, заключенными в соответствии требованиями законодательства Российской Федерации.

4.2. Координацию и контроль деятельности Центра осуществляют Координационный совет Центра (далее — КС), персональный состав которого утверждается совместным распорядительным актом участников Центра.

В полномочия КС входят:

1. Выработка приоритетов исследовательской и образовательной политики Центра с учетом глобальных тенденций и имеющегося потенциала и принятие Программы создания и развития Центра на основе анализа приоритетных направлений исследований в области математики.

2. Принятие решения о целесообразности продолжения работы тематической программы Центра.

3. Утверждение планов отдельных тематических программ Центра на очередной календарный год.

4. Выработка предложений по включению в состав Центра новых структурных подразделений участников Центра.

5. Выработка стратегии кооперации Центра с другими математическими центрами России, Центрами компетенций НТИ, НОЦ, а также ведущими российскими и международными исследовательскими и образовательными центрами, передовыми инновационными компаниями.

6. Формирование предложений по проведению на базе Центра международных научных, образовательных и иных мероприятий.

7. Заслушивает отчет руководителя Центра о выполнении Программы создания и развития Центра.

Регламент работы КС утверждается совместным распорядительным актом участников Центра. Работу КС организует его председатель. Решения КС оформляются протоколом, который доводится до сведения путем размещения его сканированной копии на сайте Центра.

4.3. Непосредственное руководство Центром осуществляют его руководитель, назначаемый совместным распорядительным актом участников Центра.

4.4. В обязанности руководителя Центра входят:

1) обеспечение текущей работы Центра в соответствии с законодательством Российской Федерации, одобренными Минобрнауки России и Координационным советом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации по вопросам создания и деятельности региональных научно-образовательных математических центров Программой создания и развития Центра и бюджетом создания и развития НОМЦ ПФО;

2) Предоставление отчета об итогах работы Центра;

3) Разработка и внесение предложений участникам Центра по изменению, дополнению Программы создания и развития Центра, формированию его структуры.

4) обеспечение выполнения показателей, установленных к выполнению Центра, исполнение совместных распорядительных актов участников Центра, трудовую дисциплину работников и привлекаемых к работе специалистов Центра;