

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**Ученого совета ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный**  
**университет» от 26.03.2026 г.**  
**«Об основных итогах**  
**научно-исследовательской деятельности СКФУ в 2025 году»**

Заслушав и обсудив доклад проректора по научной работе доктора экономических наук, профессора Зенченко С.В., Ученый совет отмечает, что работа коллектива университета в 2025 году в области научно-исследовательской и инновационной деятельности была направлена на достижение прорывных научных результатов, сфокусированных на стратегических направлениях развития университета.

Приоритетными научными направлениями для университета, согласно разработанной в 2023 году Концепции реализации научно-исследовательской политики на период с 2023 по 2025 год СКФУ (приказ №2735-О от 01.11.2023 г.) стали: органическая химия; новые материалы и нанотехнологии; генетика и селекция; пищевые биотехнологии; энергоэффективность и энергосбережение; социогуманитарные исследования.

В 2025 г. общий объем финансирования научных исследований в университете составил 471,092 млн руб. (в 2024 году – 559,5 млн руб., 2023 году – 434,2 млн руб., 2022 г. - 308 млн руб.).

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации профинансировано выполнение государственного задания на выполнение НИР на сумму 64,4 млн руб. (в 2024 году – 67,3 млн руб., в 2023 г. – 61,1 млн руб., 2022 г. – 38,4 млн руб.). Российский научный фонд профинансировал 43 проекта на сумму 137,3 млн руб. (в 2024 году – 99,2 млн руб., в 2023 г. – 78,2 млн. руб., 2022 г. – 38,5 млн. руб.). Привлечено финансирование на создание регионального математического центра – 20,004 млн руб. В рамках ППРФ № 209 «О предоставлении грантов в форме субсидий из федерального бюджета на реализацию проектов по созданию и (или) развитию центров инженерных разработок на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций, реализующих проекты, связанные с разработкой комплекствующих», получена субсидия в размере 65,5 млн рублей на создание в университете Центра инженерных разработок «Центр новых решений».

Собственные затраты университета на софинансирование крупных научных проектов составили 115 млн 762 тыс. руб. (в 2024 г. – 86 млн 385 тыс. руб., 2023 г. – 87 млн 370 тыс. руб., 2022 г.-101 млн. 857 тыс. руб., 2021 г. 17 млн 880 тыс. руб., 2020 г. – 26 млн 327 тыс. руб.).

В результате, по итогам 2025 г. объем финансирования научных исследований в расчете на одного научно-педагогического работника составил 493,6 тыс. руб. (при плановом показателе Программы развития «Приоритет 2030») – 598,6 тыс. руб. на 1 ННР).

Научно-исследовательская деятельность в 2025 г. выполнялась коллективами 135 кафедр, из которых – 46 базовых, созданных при научных и производственных организациях, 6 департаментов, 24 научно-образовательных центра, 47 научно-исследовательских лабораторий, 25 научных школ. Кадровый

состав научно-педагогических работников составил 965 человек (с филиалами – 1096), из них – 130 докторов наук (с филиалами – 131) и 546 кандидатов наук (с филиалами – 630).

В рамках совершенствования научной инфраструктуры для проведения научных исследований в декабре 2024 года проведен конкурс поддержки инициативных научно-исследовательских проектов отдельных ученых и научных групп Северо-Кавказского федерального университета. В 2025 году при финансовой поддержке СКФУ были реализованы 6 проектов.

Кафедры и научные лаборатории университета оснащены современным научным оборудованием, что в целом позволяет исследовательским коллективам проводить работы на высоком уровне. Общий фонд приборно-лабораторной базы университета за 2025 г. составляет 1986,9 млн руб. Для оснащения научных подразделений в 2025 г. были закуплены приборы и оборудование на общую сумму 75 838,7 тыс. руб.

В 2025 году школа прикладных междисциплинарных исследований СКФУ была реорганизована в центр инженерных разработок «Центр новых решений», включающий:

- НОЦ фотовольтаики и нанотехнологий;
- Междисциплинарный учебно-исследовательский центр агротехнологий;
- Проектно-конструкторское бюро;
- Центр землеустройства и кадастровых работ;
- Научно-образовательный центр аддитивных технологий;
- Центр трансфера технологий.

Важнейшей задачей университета является увеличение объема средств, выделяемых фондами научно-инновационного развития на поддержку деятельности научных коллективов. В 2025 г. научные коллективы подали 444 заявки, из них 425 заявок – на получение финансирования в фондах поддержки научно-инновационной деятельности Российской Федерации, в том числе 287 заявок – в Фонд содействия инновациям (программа «УМНИК», «СТАРТ», Студенческий стартап).

На конкурсы Российского научного фонда в 2025 г. было подано 132 заявки. Всего в 2025 году реализуется 43 научных проекта, финансируемых Российским научным фондом, на общую сумму 137,321 млн руб., из них в этом году поддержано 14 проектов. По сравнению с 2024 годом финансирование по грантам РФФИ увеличилось на 38%.

В 2025 году выполнялось 8 фундаментальных проектов по государственному заданию на НИОКР, в т.ч. – 6 продолжающихся.

В рамках Десятилетия науки и технологий СКФУ стал победителем гранта Минобрнауки России на проведение научно-популярных мероприятий при реализации проекта «Научно-популярный фестиваль «Новый маршрут», размер гранта – 20 млн руб. Проектом предусмотрено проведение 7 очных и онлайн научно-популярных мероприятий, участниками которых должны стать 267 тыс. студентов и школьников.

В рамках программы развития «Приоритет-2030» на прикладные научные исследования университету было выделено финансирование в размере 66,4 млн рублей: реализовано 17 научно-исследовательских проектов, в т.ч. 9 в рамках

стратегического технологического проекта и 8 – в рамках стратегических целей университета. В 2025 году продолжилась реализация программы развития регионального научно-образовательного математического центра «Северо-Кавказский центр математических исследований», выполняемая в консорциуме с Северо-Осетинским государственным университетом имени К.Л. Хетагурова и Владикавказским научным центром Российской академии наук. На создание и развитие центра в 2025 г. получено финансирование в размере 20,004 млн. руб. (общее финансирование на 2025-2027 гг. составляет 58,865 млн. руб.).

В 2025 г. объем денежных средств из внебюджетного сектора, полученных в результате ведения хозяйственной деятельности от физических лиц, а также юридических (предпринимательского сектора, различных организаций) за выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и прочих прикладных научных исследований, составил 68,989 млн руб.; в 2024 г. – 149, 1 млн руб.; в 2023 г – 87,852 млн руб. Уменьшение суммы в 2025 г. связано с завершением в 2024 г. трехлетнего проекта по ПП РФ №218 по разработке технологии лактулозы, исполнитель – центр биотехнологического инжиниринга ФПИБ (2024 г. – 91 млн руб., в 2023 г. – 50 млн руб.).

В целях коммерциализации прав на РИД в 2025 году заключен договор об отчуждении исключительного права по патенту на изобретение № 2834117 «Способ синтеза поликристаллических покрытий на основе диоксида титана методом атомно-слоевого осаждения». Передача прав по данному патенту является продолжением сотрудничества с ООО «МИП ИмплантАТ», с данным партнером ранее были реализованы работы по договорам на общую сумму 1250 тыс. руб. Также заключены два договора с ООО НПФ «Экситон» об отчуждении исключительного права по патентам на изобретения №2808387 «Способ получения люминесцентной керамики, содержащей фазу YAG:Ce, для источников белого света» и №2818556 «Способ получения люминесцирующей оксидной композиции для преобразователя излучения в источниках белого света», и один договор с физическим лицом об отчуждении исключительного права по патенту на изобретение №2770015 «Устройство для перепуска затрубного газа».

В 2025 г. сотрудниками университета были получены 33 патента на изобретения и полезные модели, 56 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ и баз данных; поданы 18 заявок на получение патента и 56 заявок на регистрацию программ для ЭВМ и баз данных.

В 2025 г. продолжалась реализация программы поддержки публикационной активности сотрудников в журналах, индексируемых международными базами данных Web of Science и Scopus, что позволило повысить количество и качество публикаций СКФУ, в том числе, и в высокорейтинговых журналах.

В отчетном периоде научными коллективами университета опубликовано 2607 научных работ в изданиях, индексируемых РИНЦ, в т.ч. – 45 монографий, 652 статьи в изданиях из перечня ВАК. В изданиях Web of Science опубликовано 190 статей (2024 г. – 234); в изданиях, индексируемых международной базой Scopus – 370 статей (2024г. – 448). Из них в 2025 г. опубликована 81 статья в журналах Q1 и Q2 в базе Web of Science (2024г. – 95), 117 статей – в базе Scopus (2024г. – 143). Публикации в журналах, индексируемых в Web of Science, имеют

59 подразделений университета. Количество цитирований публикаций, изданных за последние 5 лет в изданиях Web of Science, составило 5271 ссылку, в расчете на 1 НПП – 5,33 ед.

В 2025 г. различными формами студенческой научно-исследовательской работы были заняты 5388 студентов, что составляет 37,7% контингента студентов очной формы обучения. Обучающиеся университета являются авторами и соавторами в 1534 научных работах, в том числе, – опубликованных в журналах, индексируемых в базе Web of Science и Scopus.

Лауреатами премии Губернатора Ставропольского края для талантливой молодежи в области научной и инновационной деятельности «Премия 2020» в 2025 г. стали девять молодых учёных СКФУ.

В 2025 году 71 студент привлечен к научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам на платной основе. В отчетном году на конкурс «Студенческий стартап» студентами было подано 287 заявок, поддержано – 50. В 2025 году совместно со студентами было получено 12 патентов на изобретения и полезные модели по направлениям: компьютерные и информационные науки, биологические науки, строительство и архитектура, математика, электротехника, электронная техника, информационные технологии, энергетика и рациональное природопользование, химические науки, фундаментальная медицина. В отчетном году студентами в соавторстве подано 27 заявок на регистрацию объектов интеллектуальной собственности, получено 32 охранных документа на объекты интеллектуальной собственности.

В 2025 г. продолжалась работа по подготовке научных и научно-педагогических кадров, направленная на удовлетворение потребностей вуза, края и федерального округа в кадрах высшей квалификации. Подготовка аспирантов осуществлялась по 63 научным специальностям и 27 образовательным программам по 18 направлениям подготовки; подготовка научных и научно-педагогических кадров в докторантуре осуществлялась по девяти научным специальностям; обучалось 370 аспирантов, 14 ординаторов. В течение 2025 года в университете проходили подготовку 12 докторантов (2024г. – 5 чел., 2023г. – 5 чел., 2022 г. – 3 чел., 2021 г. – 2 чел., 2020 г. – 6 чел., 2019 г. – 8 чел., 2018 г. – 8 чел.).

Продолжена реализация Программы подготовки и развития научно-педагогических кадров для Северо-Кавказского федерального университета (аспирантура), главными задачами которой являются закрепление молодых кандидатов наук в СКФУ; создание кадрового резерва для диссертационных советов СКФУ; развитие научных школ в университете в соответствии с приоритетными направлениями развития СКФУ и направлениями модернизации и технологического развития экономики России. По данной программе обучаются 30 аспирантов.

В 2025 году в рамках поддержки ученых ФГАОУ ВО «Северо-Кавказский федеральный университет» победителями конкурсного отбора в целевую докторантуру и получателями грантовой поддержки на проведение научно-исследовательских работ по теме диссертации в размере 500 тыс. рублей стали 5 сотрудников университета.

В Северо-Кавказском федеральном университете в настоящее время успешно функционируют 10 диссертационных советов, охватывающих 18 научных специальностей по техническим, химическим, филологическим, историческим, экономическим, педагогическим, географическим, физико-математическим и социологическим наукам. Они являются значимым элементом национальной системы подготовки научных кадров высшей квалификации.

За 2025 год на заседаниях диссертационных советов СКФУ состоялись защиты 35 диссертаций: 30 – на соискание степени кандидата наук и 5 – на соискание степени доктора наук, в том числе аспирантами, докторантами, соискателями и сотрудниками университета защищено 18 кандидатских и 3 докторских диссертации.

На основании вышеизложенного Ученый совет университета **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Информацию проректора по научной работе доктора экономических наук, профессора Зенченко С.В. принять к сведению.

2. Директорам институтов, деканам факультетов, директору высшей школы (доктору экономических наук, профессору Ушвицкому Л.И., доктору исторических наук, профессору Колесниковой М.Е., доктору юридических наук, профессору Смирнову Д.А., кандидату технических наук, доценту Порохне А.А., кандидату юридических наук, доценту Фурсову В.А., доктору географических наук, профессору Лиховиду А.А., доктору химических наук, профессору Аксенову А.В., доктору педагогических наук Палиевой Н.А., кандидату исторических наук Кумукову А.М., кандидату физико-математических наук, доценту Волковой В.И., кандидату технических наук, доценту Оботуровой Н.П., кандидату технических наук Верисокину А.Е., кандидату педагогических наук, доценту Смышнову К.М., кандидату физико-математических наук, доценту Гробовой Т.А., Садыковой А.Г.) актуализовать дорожные карты по научно-исследовательской деятельности структурных подразделений на период 2025-2027 гг., сфокусировав их на прикладных направлениях научных исследований, работе с индустриальными партнерами, повышении эффективности создания, использования и коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности.

*Срок: 1 июня 2026 года.*

3. И.о. директора Центра инженерных разработок «Центр новых решений» кандидату технических наук Костенко К.В. совместно с директорами институтов, деканами факультетов, директором высшей школы креативных индустрий обеспечить системную работу по привлечению индустриальных партнеров в прикладные научные проекты для формирования пула квалифицированных заказчиков и проконтролировать внесение их в ИАС Российского научного фонда.

*Срок: на постоянной основе.*

4. Директору департамента науки доктору технических наук, доценту Алиевой Л.Р. совместно с директорами институтов, деканами факультетов, директором высшей школы креативных индустрий обеспечить системную работу по подготовке заявок для участия в конкурсах РНФ, Минобрнауки России, Минпромторга России и иных научных конкурсах и грантах.

*Срок: на постоянной основе.*

5. Проректору по научной работе доктору экономических наук, профессору Зенченко С.В., директору по финансам Стеховой О.В. провести третий конкурс поддержки проектов научных групп и отдельных ученых СКФУ.

*Срок: 30 сентября 2026 г.*

6. Проректору по научной работе доктору экономических наук, профессору Зенченко С.В., директору департамента науки доктору технических наук, доценту Алиевой Л.Р. подготовить и направить в Министерство науки и высшего образования РФ документы на открытие диссертационных советов по научным специальностям: 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии (психологические науки), 2.8.2 Технология бурения и освоения скважин (технические науки), 1.5.5 Физиология человека и животных (биологические науки); подготовить дорожную карту открытия диссертационного совета по научной специальности 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки.

*Срок: 15 декабря 2026 г.*

7. Директору департамента науки доктору технических наук, доценту Алиевой Л.Р. совместно с директорами институтов, деканам факультетов, директором высшей школы креативных индустрий организовать работу по активизации студенческой науки и деятельности СНО.

*Срок: на постоянной основе.*

8. Директору научной библиотеки СКФУ Кыдревой С.Г., заведующему кафедрой общей психологии и психологии личности доктору психологических наук, доценту Белашовой И.В. подготовить пакет документов для включения научного журнала СКФУ «Психологические и социогуманитарные исследования» в перечень изданий, рекомендованных ВАК России.

*Срок: 15 декабря 2026 г.*

9. Контроль за исполнением постановления возложить на службу внутреннего аудита.

Председатель Ученого совета,  
ректор  
доктор исторических наук, профессор



Т.А. Шебзухова