

**Положение
Научно-исследовательского
центра “Физическое
материаловедение и
композитные материалы”
Исследовательской школы
химических и биомедицинских
технологий
Томского политехнического
университета**



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИШХБМТ
М.Е. Трусова
«18» 09 2024 г.

1. Общие положения

1.1. Научно-исследовательский центр “Физическое материаловедение и композитные материалы” (далее – НИЦ ФМКМ) Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий (далее - ИШХБМТ) является структурным подразделением федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» (далее - Университет).

1.2. НИЦ ФМКМ создано в соответствии с приказом ректора Университета от 19.01.2018 № 02/од.

1.3. В своей деятельности НИЦ ФМКМ руководствуется действующим законодательством об образовании Российской Федерации (далее - РФ), другими законодательными актами РФ, нормативными документами Министерства науки и высшего образования РФ, Уставом университета, локальными нормативными актами Университета, настоящим Положением.

1.4. НИЦ ФМКМ может быть реорганизовано или его деятельность прекращена на основании приказа ректора Университета или по решению Ученого Совета Университета.

1.5. При реорганизации или прекращении деятельности НИЦ ФМКМ его Положение утрачивает силу.

1.6. Изменения и дополнения настоящего Положения утверждаются директором Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий.

2. Структура и организация

2.1. НИЦ ФМКМ находится в оперативном подчинении директора Исследовательской школы химических и биомедицинских технологий.

**Положение
Научно-исследовательского
центра “Физическое
материаловедение и
композитные материалы”
Исследовательской школы
химических и биомедицинских
технологий
Томского политехнического
университета**

2.2. Непосредственное руководство НИЦ ФМКМ осуществляет директор НИЦ ФМКМ, который принимается на должность в соответствии с трудовым законодательством в установленном порядке.

2.3. Директор НИЦ ФМКМ отвечает за организацию работы НИЦ ФМКМ, в том числе за соблюдение правил внутреннего трудового распорядка и охраны труда работниками НИЦ ФМКМ, за контроль над выполнением обязанностей, возложенных на подчиненных ему работников, сохранность имущества Университета, переданного НИЦ ФМКМ для выполнения его функций.

3. Основные задачи

Основными задачами НИЦ ФМКМ как структурного подразделения Университета являются следующие:

3.1. Формирование «точки роста» университета в области разработки и исследования новых перспективных материалов, а также подготовке кадров для реального сектора экономики и науки, в частности кандидатов и докторов наук, реализации прорывных научных проектов фундаментального и прикладного характера.

3.2. Привлечение и концентрация средств на проведение фундаментальных и поисковых исследований.

3.3. Проведение фундаментальных и поисковых исследований в области физики твердого тела, материаловедения, химических и биомедицинских технологий.

3.4. Выполнение экспериментальных научно-исследовательских работ на имеющемся в его распоряжении научном оборудовании самостоятельно или совместно с другими подразделениями университета или, на основании договоров, со сторонами организациями, заинтересованными в проведении таких исследований.

3.5. Разработка новых и совершенствование имеющихся экспериментальных методик на базе приборов и оборудования Центра, а также оборудования, предоставляемого другими подразделениями на основании договоров.

3.6. Осуществление разработки методик производства, оценка результатов контроля качества внедряемых технологий, созданных на базе НИЦ ФМКМ.

3.7. Организация конференций и научных семинаров, проводимых научным коллективом НИЦ ФМКМ.

4. Функции

Для решения возложенных на НИЦ ФМКМ предусмотрено выполнение следующих функций:

**Положение
Научно-исследовательского
центра “Физическое
материаловедение и
композитные материалы”
Исследовательской школы
химических и биомедицинских
технологий
Томского политехнического
университета**

4.1. Выполнения фундаментальных, поисковых и прикладных научных исследований по основным научным направлениям деятельности НИЦ ФМКМ, выполнения опытно-конструкторских работ, разработка технологий, производства научно-технической продукции, выполнение работ и услуг по сервисному и техническому обслуживанию в процессе эксплуатации продукции, созданной в НИЦ ФМКМ.

4.2. Разработка системы пользования оборудованием, находящегося на балансе НИЦ ФМКМ.

Осуществление ремонта и обслуживания высокотехнологичного оборудования, находящегося на балансе НИЦ ФМКМ.

4.3. В области образовательной деятельности НИЦ ФМКМ реализует образовательные программы, в том числе программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, дополнительные профессиональные программы.

5. Взаимодействие с подразделениями университета

5.1. НИЦ ФМКМ взаимодействует со всеми структурными подразделениями Университета, получая от них информацию, материалы, отчеты и другие документы, необходимые для осуществления своей деятельности.

5.2. НИЦ ФМКМ взаимодействует с уполномоченными структурными подразделениями Университета по вопросам материально-технического обеспечения его деятельности.

6. Взаимодействие с внешними организациями

6.1. НИЦ ФМКМ взаимодействует с государственными, муниципальными, общественными российскими и международными организациями, структурами реального сектора экономики в рамках возложенных на него функций.

7. Организация работы

7.1. Рабочее время работников НИЦ ФМКМ регулируется коллективным договором, правилами внутреннего трудового распорядка Университета, иными локальными нормативными актами.

7.2. Заработная плата работников НИЦ ФМКМ зависит от их квалификации, сложности выполняемой работы, количества и качества затраченного труда и устанавливается в соответствии со штатным расписанием НИЦ ФМКМ. В целях поощрения за достигнутые работниками успехи в работе и стимулирования дальнейшего их профессионального роста работникам НИЦ ФМКМ устанавливаются стимулирующие выплаты в соответствии с коллективным договором Университета.

Дата разработки: 16.09.2024

Разработчик: Директор НИЦ ФМКМ Сурменев Р.А.

**Положение
Научно-исследовательского
центра “Физическое
материаловедение и
композитные материалы”
Исследовательской школы
химических и биомедицинских
технологий
Томского политехнического
университета**

8. Нормативные документы

- 8.1. Трудовой кодекс Российской Федерации.
- 8.2. Нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность, предусмотренную Уставом Университета.
- 8.3. Устав Томского политехнического университета.
- 8.4. Коллективный договор Университета.
- 8.5. Локальные нормативные акты Университета.