



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»
(ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

ПРИКАЗ

05.04.2024

№ 319-о/з

О создании научно-образовательного центра «Полимеры стратегического назначения»

В целях реализации стратегического проекта «Полимеры стратегического назначения» Программы развития университета в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» приказываю:

1. Создать научно-образовательный центр «Полимеры стратегического назначения» (сокращенное наименование – НОЦ ПСН, реестровый номер – 6-5-12) и включить его в состав ИП.

Срок – с 01.03.2024.

2. Создать следующие подразделения и включить их в состав НОЦ ПСН:

- лабораторию суперконструкционных полимеров (сокращенное наименование – ЛСКП, реестровый номер – 6-5-12-1);
- лабораторию модифицированных полимеров (сокращенное наименование – ЛМП, реестровый номер – 6-5-12-2);
- лабораторию технологий синтетических каучуков (сокращенное наименование – ЛТСК, реестровый номер – 6-5-12-3).

3. Утвердить Положение о научно-образовательном центре «Полимеры стратегического назначения» (Приложение).

Срок – с момента выхода настоящего приказа.

4. Утвердить штатное расписание НОЦ ПСН (Приложение №2).

Срок – с 01.03.2024.

5. Закрепить за ЛМП помещение 136 корпуса «А» Нижнекамского химико-технологического института по адресу: г. Нижнекамск, пр. Строителей, д.47.

6. Назначить:

- Волкова И.В. начальником НОЦ ПСН;
- Мусина И.Н. заведующим ЛСКП;
- Агзамова Р.З. заведующим ЛМП;
- Сафиуллину Т.Р. заведующим ЛТСК.

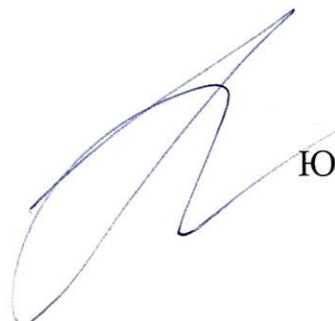
Срок – с даты выхода настоящего приказа.

7. Заведующим лабораторий НОЦ ПСН обеспечить разработку должностных инструкций для подчинённых работников и представление их в ОКД.

Срок – в течение одного месяца со дня выхода настоящего приказа.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Ректор



Ю.М. Казаков

Приложение
УТВЕРЖДЕНО
приказом ФГБОУ ВО «КНИТУ»
от «05.04.2024 № 319-09

**ПОЛОЖЕНИЕ
о научно-образовательном центре
«Полимеры стратегического назначения»**

1. Общие положения

1.1 Настоящее положение определяет цели создания, решаемые задачи, выполняемые функции, организационную структуру, порядок управления, права, обязанности и ответственность начальника и работников, описывает взаимоотношения научно-образовательного центра «Полимеры стратегического назначения» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет».

1.2 Научно-образовательный центр «Полимеры стратегического назначения» является структурным подразделением Института полимеров ФГБОУ ВО «КНИТУ» и создан для осуществления научно-исследовательской деятельности в соответствии с настоящим Положением.

1.3 Полное официальное наименование подразделения: научно-образовательный центр «Полимеры стратегического назначения». Сокращенное наименование: НОЦ ПСН.

1.4 В своей деятельности : научно-образовательный центр «Полимеры стратегического назначения» (далее НОЦ ПСН) руководствуется действующим законодательством Российской Федерации и Республики Татарстан; нормативными актами Российской Федерации и Республики Татарстан по направлениям деятельности лаборатории; Основными положениями Государственной системы документационного обеспечения управления (ГСДОУ); государственными стандартами, разработками, правилами, инструкциями, методическими рекомендациями; Уставом университета; решениями Ученого совета университета; приказами и распоряжениями ректора; локальными нормативными актами университета; Правилами внутреннего трудового распорядка университета; настоящим Положением.

1.5 НОЦ ПСН возглавляет начальник центра, который назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора в соответствии с действующим законодательством.

1.6 Штатное расписание НОЦ ПСН разрабатывается Планово-финансовым управлением и утверждается ректором.

2. Задачи и функции

2.1 На НОЦ ПСН возложены следующие задачи:

2.1.1. Научные исследования в области разработки полимеров стратегического назначения;

2.1.2. Научно-методическая деятельность по разработке планов и программ научных исследований;

2.1.3. Научно-методическое и практическое участие в научных проектах с целью реализации целей и задач стратегического проекта «Полимеры стратегического назначения»;

2.1.4. Научных исследования по проектам в рамках Программы развития университета в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет

2030», а также по проектам, получившим финансовую поддержку промышленных предприятий, государственных научных фондов Российской Федерации, других государственных фондов, фондов международных и иностранных организаций;

2.1.5. Подготовка кадров высшей квалификации в соответствии с требованиями, утвержденными Министерством науки и высшего образования Российской Федерации;

2.1.6. Организация и проведение курсовых и дипломных работ, производственной практики, научно-исследовательских работ студентов;

2.1.7. Сотрудничество с другими высшими учебными заведениями и научными институтами по вопросам проведения научных исследований и научно-организационных мероприятий в области полимеров стратегического назначения;

2.1.8. Организация и проведение образовательных и научно-практических конференций, школ, семинаров в соответствующей области знаний.

2.2 В соответствии с основными задачами НОЦ ПСН реализует следующие функции:

2.2.1 Разработка и внедрение в промышленное производство технологий получения модифицированных полимеров с улучшенным комплексом свойств, технологий синтеза суперконструкционных полимеров и мономеров для них, технологии переработки и создания изделий из суперконструкционных полимеров, каучуков специального назначения нового поколения их переработка, а также исходных для их синтеза.

2.2.2 Разработка планов и программ научных исследований поиска наиболее эффективного, оптимального и современного подхода к выполнению фундаментальных и прикладных исследований в области высокомолекулярных соединений;

2.2.3 Реализации целей и задач стратегического проекта «Полимеры стратегического назначения»;

2.2.4 Реализация научных исследований в рамках Программы развития университета в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030», а также по проектам, получившим финансовую поддержку промышленных предприятий, государственных научных фондов Российской Федерации, других государственных фондов, фондов международных и иностранных организаций;

2.2.5 Осуществление подготовки кадров высшей квалификации в соответствии с требованиями, утвержденными Министерством науки и высшего образования Российской Федерации;

2.2.6 Привлечение студентов, аспирантов, докторантов к деятельности Лабораторий;

2.2.7 Осуществление сотрудничества с другими высшими учебными заведениями и научными институтами по вопросам проведения научных исследований и научно-организационных мероприятий в области полимеров стратегического назначения.

3. Структура и управление деятельностью НОЦ ПСН

3.1 В состав НОЦ ПСН входят три лаборатории:

- лаборатория суперконструкционных полимеров (сокращенное наименование – ЛСКП);
- лаборатория модифицированных полимеров (сокращенное наименование – ЛМП);
- лаборатория технологий синтетических каучуков (сокращенное наименование – ЛТСК).

3.2. На ЛСКП возлагается исполнение задач и функций, указанных в пп. 2.1, 2.2 настоящего Положения.

3.3. На ЛМП возлагается исполнение задач и функций, указанных в пп. 2.1, 2.2 настоящего Положения.

3.4. На ЛТСК возлагается исполнение задач и функций, указанных в пп. 2.1, 2.2 настоящего Положения.

3.5. Непосредственное руководство деятельностью НОЦ ПСН осуществляют начальник центра, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректора в соответствии с действующим законодательством.

3.6. Начальник НОЦ ПСН действует в соответствии с настоящим Положением.

3.7. Непосредственное руководство ЛСКП осуществляют заведующий лабораторией, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректора по представлению начальника НОЦ ПСН.

3.8. Непосредственное руководство ЛМП осуществляют заведующий лабораторией, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректора по представлению начальника НОЦ ПСН.

3.9. Непосредственное руководство ЛТСК осуществляют заведующий лабораторией, назначаемый на должность и освобождаемый от должности приказом ректора по представлению начальника НОЦ ПСН.

3.10. В период отсутствия начальника НОЦ ПСН его обязанности исполняет работник, назначаемый приказом ректора.

3.11. В период отсутствия заведующего лабораторией его обязанности исполняет работник, назначаемый приказом ректора.

4. Права, обязанности и ответственность работников, заведующих лабораторий, начальника НОЦ ПСН

4.1. Права, обязанности и степень ответственности работников НОЦ ПСН вытекают из их должностных инструкций и настоящего Положения.

4.2. При изменении функций и задач, стоящих перед работниками НОЦ, должностные инструкции пересматриваются.

4.3. Работники НОЦ ПСН несут ответственность за несоблюдение требований локальных нормативных актов университета, устанавливающих порядок работы с персональными данными, в пределах, установленных трудовым договором.

4.4. Работники НОЦ ПСН несут ответственность за разглашение конфиденциальной информации, в т.ч. персональных данных, в пределах, установленных действующим административным, уголовным и гражданским законодательством Российской Федерации.

4.5. Начальник НОЦ ПСН действует в соответствии с настоящим Положением.

4.6. Начальник НОЦ ПСН имеет право:

- принимать участие в разработке должностных инструкций на работников НОЦ;
- подписывать и согласовывать документы в пределах своей компетенции;
- вносить на рассмотрение курирующему подразделение руководителю предложения о назначении, перемещении и увольнении работников НОЦ, их поощрений и наложении на них взысканий;
- вносить курирующему подразделение руководителю предложения по созданию условий, необходимых для выполнения возложенных на НОЦ ПСН функций и улучшения условий труда работников НОЦ ПСН.

4.7. Начальник НОЦ ПСН обязан:

- руководить всей деятельностью НОЦ и обеспечивать эффективное использование его ресурсов;
- руководить формированием годовых и перспективных планов работы НОЦ ПСН;
- регулировать производственные отношения между работниками НОЦ ПСН;
- вносить проекты приказов и распоряжений по деятельности НОЦ ПСН;

4.8. Начальник НОЦ ПСН несет ответственность за:

- своевременное и качественное выполнение возложенных настоящим Положением на НОЦ задач и функций;
- соблюдение действующего законодательства;

- последствия принимаемых им решений, и финансово-хозяйственные результаты его деятельности;

4.9. Заведующий лабораторией действует в соответствии с настоящим Положением и подчиняется руководителю НОЦ ПСН.

4.10. Заведующий лабораторией имеет право:

- разрабатывать должностные инструкции на работников лаборатории;
- подписывать и согласовывать документы в пределах своей компетенции;
- вносить на рассмотрение предложения о назначении, перемещении и увольнении работников лаборатории, их поощрении и наложении взысканий;
- вносить предложения по созданию условий, необходимых для выполнения возложенных на лабораторию функций.

4.11. Заведующий лабораторией обязан:

- руководить административно-хозяйственной деятельностью лаборатории и обеспечивать эффективное использование ее ресурсов;
- руководить формированием годовых и перспективных планов работы лаборатории;
- регулировать производственные отношения между работниками лаборатории;
- вносить проекты приказов и распоряжений по деятельности лаборатории;
- проводить необходимые инструктажи и вести соответствующую документацию по охране труда и технике безопасности;

4.12. Заведующий лабораторией несет ответственность за:

- выполнение Плана работы лаборатории;
- сохранность вверенного ему имущества;
- результаты образовательной и научно-исследовательской деятельности лаборатории;
- соблюдение работниками лаборатории, обучающимися, а также лицами, привлеченными для работы в лаборатории правил охраны труда и пожарной безопасности;
- состояние охраны труда и пожарной безопасности в лаборатории;
- правильность и полноту выполнения функций и обязанностей, возложенных на лабораторию;
- соблюдение требований действующего законодательства, предъявляемых к процедуре производства лабораторных работ и практических занятий, выполняемых в лаборатории, а также инструментальных, аналитических и иных методов исследования;
- выполнение установленных сроков проведения испытаний и оформления их результатов;
- соблюдение действующего законодательства.

4.13. Работники лаборатории имеют право:

- знакомиться с направлением работ лаборатории и вносить свои предложения для ее развития;
- представлять интересы лаборатории и университета на конференциях, семинарах и выставках;
- предпринимать действия для предотвращения и устранения факторов нарушений или несоответствий при исполнении своих должностных обязанностей в лаборатории;
- получать все предусмотренные действующим законодательство РФ социальные гарантии;
- требовать оказания содействия от руководства университета в исполнении своих должностных обязанностей и осуществлении прав;
- требовать создания организационно-технических условий от руководства университета, необходимых для исполнения должностных обязанностей и предоставления необходимого оборудования и инвентаря;

- знакомиться с проектами документов, касающихся деятельности лаборатории;
- запрашивать и получать у руководства университета документы, материалы и информацию, необходимые для выполнения своих должностных обязанностей.

4.14. Заведующие лабораториями несут ответственность за обеспечение лабораторий необходимыми материалами и комплектующими, а также за надлежащее и своевременное выполнение функций и задач, возложенных на лабораторию и предусмотренных настоящим Положением.

4.15. Заведующий лаборатории и сотрудники лаборатории несут ответственность за ненадлежащее исполнение или неисполнение своих должностных обязанностей, предусмотренных настоящим Положением, должностными инструкциями и трудовым законодательством РФ.

5. Внесение изменений и дополнений в настоящее положение

5.1 Если один из пунктов Положения становится недействительным, то в него вносятся изменения и (или) дополнения, которые утверждаются приказом ректора.

6. Организация, реорганизация и ликвидация

6.1. НОЦ ПСН создается, реорганизуется и ликвидируется приказом ректора ФГБОУ ВО «КНИТУ».

7. Регистрация и хранение

7.1. Настоящее Положение подлежит регистрации в составе документов организационного характера номенклатуры дел УОКР.

7.2. Оригинальный экземпляр настоящего Положения подлежит хранению в составе документов организационного характера в УОКР до замены его новым вариантом. Заверенные копии настоящего Положения хранятся в составе документов организационного характера НОЦ ПСН.

Штатное расписание научно-образовательного центра «Полимеры стратегического назначения»

№	Должность	Количество штатных единиц	Источник финансирования
1	Начальник центра	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
2	Ведущий инженер	0,5	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
ЛМП			
1	Заведующий лабораторией	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
2	Ведущий научный сотрудник, доктор наук	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
3	Ведущий научный сотрудник, кандидат наук	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
4	Старший научный сотрудник, кандидат наук	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
ЛСКП			
1	Заведующий лабораторией	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
2	Ведущий научный сотрудник, доктор наук	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
3	Ведущий научный сотрудник, кандидат наук	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
4	Старший научный сотрудник, кандидат наук	3	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
5	Старший научный сотрудник	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
	Инженер	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
	Лаборант	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
ЛТСК			
1	Заведующий лабораторией	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
2	Ведущий научный сотрудник, доктор наук	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
3	Старший научный сотрудник, кандидат наук	1	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
4	Инженер	3	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)
5	Лаборант	2	Приоритет 2030 (0708 МОН наука, спец.часть, программа 20)