



САМАРСКИЙ  
ПОЛИТЕХ  
Опорный университет

Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
«Самарский государственный технический университет»

УТВЕРЖДЕНО

Решением ученого совета

протокол № 5 от 25.12.2020

Председатель ученого совета,  
ректор университета

  
« 25 » 12 2020



Положение  
о научно-образовательном центре "Технология нефтепереработки"  
(в новой редакции, взамен  
ПП-207 от 19.10.2015, ПП-306 от 03.07.2017)

177-538 от 25.12.2020

номер, дата введения

Самара, 2020

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Самарский государственный технический университет"**

**Лист согласования**

**Наименование** Положение от 23.12.2020  
**Описание** Положение о научно-образовательном центре «Технология нефтепереработки» (в новой редакции, взамен ПП-207 от 19.10.2015, ПП-306 от 03.07.2017)  
**Инициатор** Тыщенко В.А., И.о. Заведующий кафедрой  
**Утверждающий** Быков Д. Е., Ректор, Ректорат  
**Дата начала процесса** 23.12.2020 09:54 **Дата завершения** 24.12.2020 15.20

Должность	Результат	Дата	Пользователь
Начальник службы	Согласовано	23.12.2020	Саушкина Е.С.
Начальник управления	Согласовано	24.12.2020	Лисин С. Л.
Начальник управления	Согласовано	23.12.2020	Анисимов С. А.
Руководитель службы	Согласовано	24.12.2020	Сидоров В. М.
Заведующий кафедрой	Согласовано	24.12.2020	Сафронов В.В.
Начальник управления	Согласовано	24.12.2020	Иванова А.Н.
Проректор	Согласовано	24.12.2020	Самойлова О.А. от имени Юсупова О.В.
Проректор	Согласовано	24.12.2020	Кузнец Е.А. от имени Ненашев М.В.
Начальник управления	Согласовано	24.12.2020	Алонцева Е.А.

Одобрено комиссией по нормотворческой деятельности при ученом совете СамГТУ  
Протокол № 11 от 23.12.2020  
Председатель комиссии А.Н. Иванова

**Настоящее положение является собственностью ФГБОУ ВО «СамГТУ» и не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения ФГБОУ ВО «СамГТУ».**

## 1 Общие положения

1.1 Научно-образовательный центр «Технология нефтепереработки» (далее – Центр) организован в соответствии с приказом ректора университета от 07.10.2020 г. № 1/563, изданным на основании решения ученого совета университета от 30.09.2020 г. (протокол № 2).

1.2 Изменение структуры, реорганизация и ликвидация Центра производится приказом ректора университета на основании решения ученого совета университета.

1.3 Центр – структурное подразделение университета, осуществляющее деятельность в области организации и проведения исследований по научному направлению Центра, использования результатов научных исследований в образовательном процессе, а также обеспечивающее учебный процесс в формате практической подготовки обучающихся по образовательной программе соответствующего профиля совместно со специалистами организаций – Индустриальных партнеров.

1.4 Центр является структурным подразделением университета, в соответствии со «Структурой университета» входит в состав *химико-технологического факультета* и подчиняется *декану химико-технологического факультета*.

Координацию научной деятельности центра осуществляет проректор по научной работе. Координацию учебной деятельности центра осуществляет проректор по учебной работе.

1.5 Центр возглавляет директор, который назначается на должность и освобождается от должности приказом ректора университета в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации.

1.6 Назначение на должности и освобождение от должностей работников Центра производится приказом ректора университета по представлению директора Центра, согласованному с *деканом химико-технологического факультета*, в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации.

1.7 В своей деятельности Центр руководствуется:

- законодательством Российской Федерации;
- указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации;
- приказами и распоряжениями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации;
- Уставом университета;
- организационными, распорядительными и нормативными документами университета;
- правилами внутреннего трудового распорядка работников университета;
- настоящим положением.

## 2 Организационная структура

2.1 Структура и штатная численность Центра утверждается приказом ректора университета с учетом специфики и объема работ.

2.2 Состав должностей работников центра определен приказом ректора и отражен в штатном расписании университета.

2.3 Деятельность Центра может осуществляться без введения штатных должностей с привлечением специалистов на договорной основе, а также на общественных началах, исходя из проводимых работ и заключенных договоров на их проведение.

2.4 Распределение обязанностей между работниками Центра производится непосредственно директором Центра.

2.5. Центр может использовать для обеспечения своей деятельности учебно-лабораторную, научную и материально-техническую базу университета, а так-

же материально–техническую базу сторонних предприятий и учреждений на договорной основе.

### 3 Цели и задачи

3.1 Цель деятельности Центра – организация и проведение исследований по научному направлению, использование результатов научных исследований в образовательном процессе, а также обеспечение учебного процесса в формате практической подготовки обучающихся по образовательной программе соответствующего профиля совместно со специалистами организаций – Индустриальных партнеров.

3.2 Основными задачами Центра являются:

- проведение на высоком научном уровне, не уступающем мировому уровню, фундаментальных и прикладных исследований в области нефтепереработки и анализа нефтепродуктов;
- совершенствования качества образования путем использования в образовательной деятельности результатов научно-исследовательских работ, новых знаний и достижений науки и техники, расширения исследовательского принципа обучения и научной составляющей образовательной деятельности
- организация и проведение практической подготовки обучающихся по образовательной программе соответствующей специальности и профиля подготовки совместно со специалистами организаций – Индустриальных партнеров.
- обеспечение преемственности поколений в научной среде посредством организации совместной деятельности опытных ученых и специалистов высокого уровня квалификации и молодых ученых и обучающихся университета;
- коммерциализация результатов научных исследований и разработок.

### 4 Функции

4.1 Совместно с кафедрами университета участие в организации образовательного процесса студентов, в подготовке аспирантов и докторантов, в повышении квалификации научно-педагогических работников СамГТУ и других ВУЗов, сотрудников других организаций и учреждений.

4.2 Внедрение результатов научно-исследовательских работ и инновационной деятельности в учебный процесс с целью повышения качества учебного процесса.

4.3 Руководство научно-исследовательской и самостоятельной работой обучающихся.

4.4 Организация и проведение всех видов практик.

4.5 Руководство курсовыми и выпускными квалификационными работами обучающихся.

4.6 Разработка программ целевой подготовки специалистов профильных организаций по согласованным основным и дополнительным образовательным программам.

4.7 Организация и проведение научно-образовательной, научно-исследовательской, инновационной и международной деятельности совместно с факультетами и другими структурными подразделениями университета.

4.8 Реализация перечисленных функций в условиях, предусмотренных правилами и нормами охраны труда, внутреннего трудового распорядка, техники безопасности, производственной санитарии и противопожарной защиты.

4.9 Перечень образовательных программ высшего образования и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, на формирование общекультурных и профессиональных компетенций которых направлена деятельность центра, представлен в Приложении.

4.10 Привлечение к совместным исследованиям и разработкам по научным направлениям Центра учреждений РАН, ведомственных НИИ, а также заинтересованных предприятий и организаций.

4.11 Взаимодействие с предприятиями и научными организациями, заинтересованными в совместной деятельности по научным исследованиям, производственному внедрению результатов исследований и практической подготовке студентов.

## 5 Ответственность

5.1 Директор и работники Центра несут ответственность за:

- достижение целей и задач Центра;
- выполнение функций и обязанностей, возложенных на Центр;
- правильность и полноту проведения исследований, объективность, точность и достоверность их результатов;
- выполнение установленных сроков проведения исследований и разработок;
- соблюдение требований нормативных документов, государственных и международных стандартов, регламентирующих порядок и правила проведения исследований;
- разглашение сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну.

5.2 Ответственность работников Центра, привлекаемых на договорной основе, определяется соответствующими трудовыми и гражданско-правовыми договорами. Ответственность работников, привлекаемых к деятельности Центра на общественных началах, определяется организационными, распорядительными и нормативными документами университета.

5.3 Работники Центра несут дисциплинарную и материальную ответственность в соответствии с трудовым законодательством за своевременное и качественное выполнение возложенных на них функций и задач.

## 6 Полномочия

6.1 Для выполнения функций и задач научному руководителю Центра предоставляется право:

- участвовать в обсуждении с руководством университета вопросов, касающихся деятельности Центра;
- проводить исследования в соответствии с заявленными видами деятельности, ссылаться в документах, брошюрах или рекламных проспектах на статус Центра;
- участвовать в испытаниях научно-технической продукции, разработанной Центром;
- подготавливать договоры и контракты на проведение научно-исследовательских работ с заинтересованными предприятиями и организациями;
- участвовать в федеральных и ведомственных научно-технических программах и конкурсах грантов на выполнение научно-исследовательских работ.

6.2 Центр имеет право предлагать собственные программы обучения, переподготовки и повышения квалификации заказчикам, а также осуществлять указанные услуги по тематике, предложенной заказчиком, если эта деятельность не противоречит законодательству Российской Федерации и Уставу университета.

6.3 Центр может использовать организационные и материально-технические ресурсы СамГТУ и иных организаций на договорной основе в целях, определенных настоящим Положением.

6.4 Образовательную деятельность Центр ведет по лицензии СамГТУ во взаимодействии с кафедрами и другими структурными подразделениями СамГТУ в рамках учебных планов, самостоятельно формирует дополнительные программы подготовки высококвалифицированных специалистов по образовательным программам высшего образования и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

6.5 Центр может участвовать в формировании тематик курсовых и выпускных квалификационных работ студентов.

### **7 Взаимосвязи**

7.1 Центр взаимодействует и регулирует отношения по вопросам своей деятельности со всеми подразделениями университета в соответствии со структурой ФГБОУ ВО «СамГТУ», Уставом университета, организационно-распорядительными, нормативными документами университета.

7.2 В рамках повышения качества образовательного процесса по основным образовательным программам высшего и послевузовского образования центр взаимодействует с кафедрами университета «Химическая технология переработки нефти и газа», «Технология органического и нефтехимического синтеза».

7.3 Центр в лице директора и лиц, уполномоченных директором, взаимодействует со сторонними организациями по вопросам реализации функций Центра в пределах полномочий, определенных данным положением.

### **8. Заключительные положения**

8.1. Положение вступает в юридическую силу с момента его утверждения Ученым советом СамГТУ.

8.2. Дополнения и изменения в Положение принимаются и утверждаются Ученым советом СамГТУ.

8.3. В случаях, не предусмотренных Положением, директор и ответственные исполнители Центра руководствуются законодательством Российской Федерации, нормативными актами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Уставом СамГТУ и другими локальными нормативными актами Университета.

8.4. Положение по вступлении его в юридическую силу действует без определения срока.

## Перечень образовательных программ высшего образования и подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

№ п/п	Вид ОП	Наименование образовательной программы	Форма обучения
1	Бакалавриат	18.03.01 Химическая технология (профиль: Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	Очная
2	Магистратура	18.04.01 Химическая технология (профиль: Интенсификация процессов нефтепереработки и нефтехимии)	Очная
3	Аспирантура	04.06.01 Химические науки (направление: Нефтехимия (02.00.13))	Очная
4	Аспирантура	18.06.01 Химическая технология (направление: Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ (05.17.07))	Очная