

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

ПРИКАЗ

«05» августа 2021 г.

Москва

№ 59 ОДз

Об утверждении Положений о Департаменте научно-технической
политики РХТУ им. Д.И. Менделеева

В соответствии с Федеральным законом от «29» декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в
Российской Федерации» и на основании Приказа ректора РХТУ им. Д. И. Менделеева № 58ОДд от
«28» июля 2021 года о создании структурного подразделения «Департамент научно-технической
политики» в структуре РХТУ им. Д.И. Менделеева

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение Департамента научно-технической политики
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Российский химико-
технологический университет имени Д.И. Менделеева».
2. Утвердить Положение Управления научных и технологических
проектов Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».
3. Утвердить Положение Управления подготовки и аттестации кадров
высшей квалификации Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».
4. Утвердить Положение Инжинирингового центра (на правах
Управления) «Продукты и технологии тонкого органического
синтеза» Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».
5. Утвердить Положение Управления «Научно-исследовательская
часть» Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Российский
химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».
6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Врио ректора

Д.А. Сахаров

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Российский химико-технологический университет имени
Д.И. Менделеева»
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

УТВЕРЖДЕНО
приказом Ректора
РХТУ им. Д.И. Менделеева
от «05» августа 2021г №59 ОДд

ПОЛОЖЕНИЕ
об инжиниринговом центре
«Продукты и технологии органического синтеза» (на правах Управления)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования «Российский химико-технологический университет
имени Д.И. Менделеева»

Москва
2021 г.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее положение распространяется на деятельность Инжинирингового центра «Продукты и технологии органического синтеза» (на правах Управления) (далее - Управление) устанавливает организационную структуру, функции, права, структурного подразделения, обязанности и ответственность, его взаимодействие с другими подразделениями РХТУ им. Д.И. Менделеева (далее - Университет).

1.2. Управление создается и ликвидируется приказом Ректора Университета.

1.3 Управление является самостоятельной структурной единицей Университета, которая возглавляется начальником Управления и подчиняется непосредственно проректору по науке.

1.4. Начальник Управления выполняет функции в соответствии с его должностной инструкцией.

1.5. Структура Управления и его штатное расписание утверждается приказом Ректора.

1.6. Начальник Управления в своей деятельности руководствуется законами Российской Федерации, постановлениями и решениями Правительства Российской Федерации и органов управления науки и образования по соответствующим вопросам, Уставом Университета и локальными нормативными актами Университета, действующими в Университете и настоящим Положением.

1.7. Схема организационной структуры Управления:



1.8. Для осуществления своей деятельности в структуре Управления могут быть созданы дополнительные подразделения. Создание дополнительных подразделений регламентируется дополнительными приказами Ректора Университета.

2. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ

Основными задачами Управления являются:

2.1. Оказание услуг инжинирингового характера:

2.1.1. Разработка, внедрение и масштабирование технологий на основании имеющихся наукоемких данных.

2.1.2. Экспертиза и аудит имеющихся технологий.

2.1.3. Проектирование производственных процессов.

2.1.4. Разработка оптимизационных решений для производственных процессов.

2.1.5. Реверсивный инжиниринг.

2.2. Оказание услуг производственного характера:

2.2.1. Разработка и проектирование новых технологий по заказу промышленных партнёров.

2.2.2. Нарботка пилотных партий инновационных продуктов.

2.2.3. Производство опытных партий химических соединений (до 1 т/год).

2.3. Оказание услуг маркетингового характера:

2.3.1. Анализ рынка по химическим продуктам. Поиск путей для создания предложений.

2.3.2. Продвижение проектов.

2.3.3. Оценка ресурсной базы предприятий и организаций.

2.3.4. Коммерциализация научно-технических разработок.

2.3.5. Поиск заказчиков на конкретный продукт.

2.4. Услуги экспертно-аналитического характера:

2.4.1. Лицензирование и сертификация качества химических продуктов.

2.4.2. Анализ и оценка качества химической продукции.

2.4.3. Технический контроль и сопровождение предприятий, производящих продукты малотоннажного синтеза.

2.5. Постоянное улучшение деятельности посредством использования результатов аудитов, анализа данных, корректирующих и предупреждающих действий, результатов анализа со стороны руководства.

3. ФУНКЦИИ

Основными функциями Управления являются:

3.1. Тонкий органический синтез, ориентированный на медицинскую промышленность и фармацевтику (прежде всего разработку субстанций и исходных химических продуктов), нефтехимию и нефтегазовый сервис, полимерную химию и создание новых материалов, химию красителей и лакокрасочных материалов, малотоннажную химию, производство пестицидов и стимуляторов роста растений.

3.2. Радиохимия, ориентированная на получение (в ходе тонкого органического синтеза) соединений для медицинской промышленности, меченых радиоактивными и стабильными изотопами и предназначенных для создания радиофармпрепаратов, а также для использования в качестве биоэквивалентов в доклинических испытаниях новых фармпрепаратов, научных исследованиях, и

других работах, проводимых с использованием стабильных и радиоактивных изотопов.

3.3. Экспертно-аналитическая деятельность и оценка соответствия различных продуктов в интересах предприятий нефтяной, пищевой, медицинской (фармацевтической), химической промышленности и пр., а также частных лиц.

4. ПРАВА

Начальник Управления и, по установленному должностными инструкциями распределению обязанностей, другие должностные лица имеют право:

4.1. Поддерживать связь от имени Университета с другими организациями по направлениям: тонкий органический синтез, фармацевтика, радиохимия для медицинской промышленности, экспертно-аналитическая деятельность и оценка соответствия различных продуктов в интересах предприятий нефтяной, пищевой, медицинской (фармацевтической), химической промышленности, а также частных лиц.

4.2. Требовать и получать фонды на приобретение материальных ресурсов для обеспечения процессов организации.

4.3. Требовать от руководства обеспечения условий для эффективного функционирования подразделения.

4.4. Требовать от других подразделений организации представления документов, информации, необходимых для осуществления работы, входящей в компетенцию подразделения.

4.5. Принимать участие в совещаниях при обсуждении вопросов функционирования Системы менеджмента качества (далее - СМК), других вопросов, касающихся деятельности организации.

4.6. Выносить на рассмотрение руководству предложения по совершенствованию СМК, по организации работы подразделения и его взаимодействия с другими подразделениями, обучению и повышению квалификации персонала, предложения о подборе, перемещении и увольнении работников, наложении взыскания за нарушение трудовой дисциплины, а также о премировании работников в соответствии с действующей системой премирования.

4.7. Издавать распоряжения, связанные с деятельностью подразделения.

5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

5.1. Всю полноту ответственности за качество и своевременность выполнения возложенных настоящим Положением задач и функций несет начальник Управления.

5.2. Степень ответственности других работников устанавливается должностными инструкциями.

6. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ И СВЯЗИ С ДРУГИМИ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯМИ

6.1. Центр подчиняется непосредственно проректору по науке.

6.2. Деятельность Центра предусматривает взаимодействие со всеми структурными подразделениями Университета, в том числе получение от них информации, материалов, отчетов и других материалов, необходимых для осуществления деятельности инжинирингового центра.

6.3. Для решения задач и выполнения функций, возложенных на Центр, предусматривается сотрудничество с иными внешними по отношению к университету организациями и учреждениями на основе договоров и соглашений, заключаемых этими организациями и учреждениями с университетом.



РХТУ им. Д.И. Менделеева
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Владелец: Колоколов Фёдор Александрович
Проректор по учебной работе:Ректорат5
Подписан: 27.11.2023 18:21:19