

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

**ПРИКАЗ**

«15» апреля 2022г.

Москва

№ 71 ОД

Об утверждении Положения  
об Инженерно-техническом отделе Миусского комплекса

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить Положение об Инженерно-техническом отделе Миусского комплекса Департамента управления делами (Приложение № 1).
2. Начальнику Общего отдела А.Г. Нестеровой обеспечить доведение настоящего Приказа до сведения всех ответственных лиц.
3. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на и.о. проректора по инфраструктуре А.А. Кулавского.

И.о. ректора



И.В. Воротынцев

к Приказу от « . »

Приложение № 1  
2022г. № \_\_\_\_\_

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Федеральное 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 «15» апреля 2022 № 71 ОД

**Положение**  
**об Инженерно-техническом отделе Миусского комплекса Департамента  
управления делами Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования «Российский  
химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»**

г. Москва  
2022г.

## **1. Общие положения.**

1.1. Настоящее Положение об Инженерно-техническом отделе Миусского комплекса Департамента управления делами Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (далее - Положение) определяет правовой статус, структуру, функции и полномочия Инженерно-технического отдела Миусского комплекса Департамента управления делами Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (далее - Университет). Положение является локальным нормативным актом Университета.

1.2. Положение разработано в соответствии с уставом Университета (далее - Устав) на основе действующего законодательства Российской Федерации, а также в соответствии с нормативными правовыми актами Университета.

1.3. Положение принято на неопределенный срок приказом ректора, утверждено и введено в действие приказом ректора. Изменения и дополнения к настоящему Положению (новая редакция Положения) в Университете принимаются (принимается) приказом ректора, утверждаются и вводятся (утверждается и вводится) в действие приказом ректора Университета. С момента введения в действие новой редакции Положения, предыдущая редакция Положения утрачивает свою силу и является не действующим локальным нормативным актом Университета.

1.4. Положение действует исключительно в РХТУ им. Д.И. Менделеева; действие Положения распространяется на должностных лиц и работников Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.

1.5. Настоящее положение предусматривает правила эксплуатации зданий со всеми строительными конструкциями и инженерной инфраструктурой Миусского комплекса.

## **2. Правовой статус Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.**

2.1. Инженерно-технический отдел Миусского комплекса является структурным подразделением Миусского комплекса Департамента управления делами Университета.

Инженерно-технический отдел Миусского комплекса Департамента управления делами Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» имеет официальное

сокращение (аббревиатуру) - «ИТО МК», которое может использоваться при оформлении внутренней документации Университета.

2.2. Инженерно-технический отдел МК в своей деятельности руководствуется нормативными правовыми актами Российской Федерации. Уставом, локальными нормативными актами РХТУ им. Д.И. Менделеева (Положениями, Правилами, Порядками, Регламентами, Инструкциями и др.), организационно-распорядительными документами РХТУ им. Д.И. Менделеева (приказами, распоряжениями и др.), настоящим Положением, а также внутренними документами Департамента УД (распоряжениями, поручениями и др.).

2.3. Руководителем Инженерно-технического отдела Миусского комплекса является Руководитель Миусского комплекса, назначаемый и освобождаемый от должности приказом ректора. Руководитель Миусского комплекса непосредственно подчинен директору Департамента управления делами. В период временного отсутствия Руководителя Миусского комплекса его обязанности в установленном порядке исполняет лицо, назначенное в установленном порядке.

### **3. Основные направления деятельности Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.**

3.1. Основными направлениями деятельности Инженерно-технического отдела Миусского комплекса являются:

#### **3.1.1. Эксплуатация:**

- зданий и сооружений Миусского комплекса, в том числе лифтового оборудования и внутренних инженерно-технических сетей и оборудования, за исключением технических средств обучения и информационных технологий;
- теплогазоснабжения (ТГС - центральные и тепловые пункты, сети и системы теплоснабжения, теплопотребления, газораспределения и газопотребления), водоснабжения и канализации (водозаборные сооружения, скважины, канализационно-насосные и очистные сооружения, водонасосные и канализационно-насосные станции, наружные сети и т.п.).

### **4. Функции Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.**

4.1. Обеспечение бесперебойного снабжения потребителей Миусского комплекса всеми видами ТЭР.

4.2. Организация и обеспечения плановой, безопасной и бесперебойной эксплуатации имущества Миусского комплекса, в том числе зданий и сооружений, ТГС, ИТО в соответствии с действующим законодательством, обязательными нормами и правилами.

4.3. Присоединение и подключение объектов Миусского комплекса, в том числе увеличение разрешенной мощности присоединения, к внешним

источникам ТЭР и инженерным сетям сторонних организаций; подключение и присоединение объектов арендаторов и иных потребителей к ТГС, ИТО.

4.4. Эксплуатация, управление собственными эксплуатационными подразделениями и контроль за выполнением сторонними организациями технического обслуживания объектов, систем ТГС, ИТО и иного имущества Миусского комплекса.

4.5. Взаимодействие с организациями поставщиками ТЭР, владельцами источников и сетей по направлениям деятельности; организациями, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации для решения в регионе вопросов по направлениям деятельности.

4.6. Производственный контроль и обеспечение соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации объектов ТГС относящихся к категории опасных производственных объектов.

4.7. Формирование, хранение и использование проектной, исполнительной и эксплуатационной документации на существующие объекты и системы ТГС, ИТО.

4.8. Разработка предложений по созданию, реконструкции, модернизации и ремонту объектов и систем Миусского комплекса, подготовка обоснований для их включения в бюджет на планируемый период.

4.9. Договорная деятельность: подготовка обоснований, разработка технических заданий/требований/условий, сопровождение, контроль выполнения условий договоров исполнителями, представление сведений заинтересованным структурным подразделениям о фактах надлежащего исполнения контрагентами условий договоров, документирование таких фактов.

4.10. Информационное обеспечение деятельности: ответы на письма, обращения, подготовка отчетов, справок, информационных сведений и т.п.

4.11. Кадровое обеспечение и обеспечение режима работы работников.

4.12. Обеспечение безопасности.

## **5. Права Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.**

Инженерно-технический отдел Миусского комплекса для выполнения своих функций имеет право:

5.1. Вносить руководству Миусского комплекса предложения по любым вопросам, относящимся к установленной сфере деятельности Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.

5.2. Знакомиться с документами для выполнения возложенных задач на Инженерно-технический отдел Миусского комплекса.

5.3. Запрашивать и получать в установленном порядке от структурных подразделений РХТУ им. Д.И. Менделеева материалы, необходимые для решения вопросов, входящих компетенцию Инженерно-технического отдела Миусского комплекса.

5.4. По поручению руководства Миусского комплекса представлять

РХТУ им. Д.И. Менделеева в органах субъектов РФ, органах местного самоуправления, других учреждениях и организациях по вопросам, относящимся к деятельности Инженерно-технической службы Миусского комплекса.

5.5. Использовать иные права, предоставленные действующим законодательством, приказами, распоряжениями, и указаниями руководства РХТУ им. Д.И. Менделеева.

Руководитель Миусского комплекса



/ \_\_\_\_\_ /  
« \_ » \_\_\_\_\_ 2022 г.



РХТУ им. Д.И. Менделеева  
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Владелец: Колоколов Фёдор Александрович  
Проректор по учебной работе: Ректорат  
Подписан: 27.11.2023 18:21:17