

Д.И. Менделеев

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

«23» февраля 2022 г.

№ 17 ДА

Москва

О создании диссертационного совета РХТУ.2.6.04

В соответствии с абзацами вторым – четвертым п. 3.1 статьи 4 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», и п. 21 распоряжения Правительства Российской Федерации от 23 августа 2017 г. № 1792-р «Об утверждении перечня научных организаций и образовательных организаций высшего образования, которым предоставляются права, предусмотренные абзацами вторым-четвертым п. 3.1 статьи 4 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ», п. 1.8. Положения о порядке присуждения ученых степеней в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», утвержденного приказом ректора 17 сентября 2021 г. № 1523 ст, п. 2.13.1. Положения о диссертационном совете в федеральном государственном бюджетном учреждении высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева», утвержденного приказом ректора 17 сентября 2021 г. № 1523 ст и на основании решения Аттестационной комиссии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» (протокол № 1 от 27 января 2022 г.),

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить решение Аттестационной комиссии: создать 01 февраля 2022 г. диссертационный совет по научной специальности (отрасли науки): 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (химические и технические науки) и утвердить персональный состав диссертационного совета (Приложение №1); присвоить диссертационному совету шифр РХТУ.2.6.04.

2. Установить срок полномочий диссертационного совета РХТУ.2.6.04 до 31 декабря 2024 г.

3. Начальнику Общего отдела Нестеровой А.Г. организовать доведение настоящего приказа до заинтересованных лиц.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

И.о. ректора

A handwritten signature in black ink, consisting of several stylized, overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

И.В. Воротынцев

Состав диссертационного совета по научной специальности: 2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов.

Шифр диссертационного совета РХТУ.2.6.04

№	ФИО	Ученая степень	Статус в совете	Научная специальность (отрасль науки):
1.	Растунова Ирина Леонидовна	Доктор технических наук	Председатель	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)
2.	Трошкина Ирина Дмитриевна	Доктор технических наук	Заместитель председателя	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)
3.	Боева Ольга Анатольевна	Кандидат химических наук	Ученый секретарь	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
4.	Белова Вера Васильевна	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
5.	Гаспарян Михаил Давидович	Доктор технических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)
6.	Жаворонкова Ксения Николаевна	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
7.	Макаров Николай Александрович	Доктор технических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)
8.	Милютин Виталий Витальевич	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
9.	Петрова Ольга Борисовна	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
10.	Ревина Александра Анатольевна	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
11.	Розенкевич Михаил Борисович	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)

12.	Степанов Сергей Илларионович	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)
13.	Чижевская Светлана Владимировна	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Химические)
14.	Шадрин Андрей Юрьевич	Доктор химических наук	Член совета	2.6.8. Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов (Технические)