

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

«14» сентября 2023 г.

№ 1792 см

Москва

О практической подготовке обучающихся

В соответствии с Положением о практической подготовке обучающихся в РХТУ им. Д.И. Менделеева, принятым решением Ученого совета РХТУ им. Д.И. Менделеева от 28.06.2023, протокол № 11, введенного в действие приказом ректора РХТУ им. Д.И. Менделеева от 29.06.2023 № 71 Од и на основании служебной записки заведующего кафедрой технологии редких элементов и наноматериалов на их основе С.И. Степанова с резолюцией проректора по учебной работе Ф.А. Колоколова,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Направить студентов очной формы обучения 5-го курса (гр. Ф-56) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе для прохождения производственной практики: научно-исследовательской в период с 01.09.2023 по 30.12.2023 в организации согласно Приложению №1.

2. Направить студентов очной формы обучения 5-го курса (гр. Ф-57) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе для прохождения производственной практики: научно-исследовательской в период с 01.09.2023 по 30.12.2023 в организации согласно Приложению №2.

3. Направить студентов очной формы обучения 6-го курса (гр. Ф-66) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе для прохождения преддипломной практики в период с 01.09.2023 по 30.12.2023 в организации согласно Приложению №3.

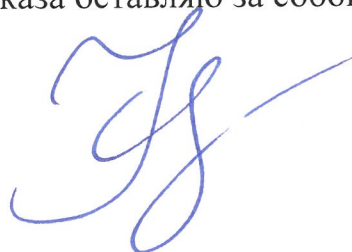
4. Направить студентов очной формы обучения 6-го курса (гр. Ф-67) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии редких элементов и наноматериалов на их основе для прохождения преддипломной практики в период с 01.09.2023 по 30.12.2023 в организации согласно Приложению №4.

5. Начальнику общего отдела А.Г. Нестеровой довести настоящий приказ до начальника учебного управления В.С. Мирошникова и директора

института материалов современной энергетики и нанотехнологии
Э.П. Магомедбекова.

6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Проректор по учебной работе

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters that appear to be 'F.A.' followed by a long horizontal stroke extending to the right.

Ф.А. Колоколов

Приложение №1
к приказу проректора по учебной
работе
РХТУ им. Д.И. Менделеева
от 14 сентября 2023 № 1792 от

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии редких элементов и наноматериалов на их основе
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла
Группа	Ф-56
Период проведения практики	с 01.09.2023 по 30.12.2023

Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1.	Амбарцумян А.А.	ВНИИНМ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Архипова М.А.
2.	Бардыш А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Трошкина И.Д.	
3.	Борчанинова А.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Трошкина И.Д.	
4.	Быстров И.Д.	ГИРЕДМЕТ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Василенко С.А.
5.	Ермаков Н.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	
6.	Ермакова А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	
7.	Копейкин Ю.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
8.	Лозовая ЕА.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	
9.	Семяшкин Н.Д.	ГИРЕДМЕТ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Василенко С.А.
10.	Сибриков К.А.	МГУ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Смирнова А.А.

Начальник учебного управления

 В.С. Мирошников

Руководитель центра развития карьеры и практической подготовки обучающихся

А.А. Склизова

Приложение №2
к приказу проректора по учебной
работе
РХТУ им. Д.И. Менделеева
от 14 сентября 2023 № 1792 ст

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии редких элементов и наноматериалов на их основе
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла
Группа	Ф-57
Период проведения практики	с 01.09.2023 по 30.12.2023

Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1.	Алексеев К.А.	ВНИИНМ	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Двоеглазов К.Н.
2.	Артемова А.Д.	ИМЕТ РАН	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	Трусова Е.А.
3.	Аширметова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
4.	Дивин А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
5.	Ещина Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Герасин В.А.	
6.	Затонских А.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Жуков А.В.	
7.	Парамонова И.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
8.	Черников А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	

Начальник учебного управления

В.С. Мирошников

Руководитель центра развития карьеры и практической подготовки обучающихся

А.А. Склизкова

Приложение №3
к приказу проректора по учебной
работе
РХТУ им. Д.И. Менделеева
от 14 сентября 2023 № 1792 см

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии редких элементов и наноматериалов на их основе
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла
Группа	Ф-66
Период проведения практики	с 01.09.2023 по 30.12.2023

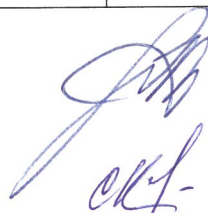
Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1.	Воеводкин Ю.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
2.	Дегтярь И.А.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Бездомников А.А.
3.	Драник М.С.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Малкин А.И.
4.	Коваленко А.С.	ИОНХ РАН	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Баранчиков А.Е.
5.	Иванов Д.В.	МГУ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Смирнова А.А.
6.	Иванов П.Н.	ВНИИНМ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Давыдов А.В.
7.	Идрисов В.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Жуков А.В.	
8.	Майборода А.П.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Трошкина С.В.	
9.	Мяло И.С.	ВНИИНМ	г. Москва	Профессор Чижевская С.В.	Юдин М.В.
10.	Прижилевская В.Р.	МГУ	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	Борисова Н.Е.
11.	Скребцов М.И.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Бездомников А.А.
12.	Слободская С.С.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Старший преподаватель Сафиулина А.М.	Цебрикова Г.С.

13.	Черепаша А. В.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Руднев А.В.
-----	-------------------	----------	-----------	----------------------------	-------------

Начальник учебного управления

Руководитель центра развития карьеры
и практической подготовки обучающихся



В.С. Мирошников

А.А. Склизкова

Приложение №4
к приказу проректора по учебной
работе
РХТУ им. Д.И. Менделеева
от 14 сентября 2023 № 1792 ст

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии редких элементов и наноматериалов на их основе
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов ядерного топливного цикла
Группа	Ф-67
Период проведения практики	с 01.09.2023 по 30.12.2023

Список студентов очной формы обучения, обучающихся за счет средств федерального бюджета:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1.	Артеменко А.К.	МСЗ	г. Электросталь	Профессор Степанов С.И.	Войтенко М.Ю.
2.	Белова М.М.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Костикова Г.В.
3.	Дубских А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Жуков А.В.	
4.	Коротков Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
5.	Линник К.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Бояринцев А.В.	
6.	Литвинцева А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	
7.	Магера А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Жуков А.В.	
8.	Объедков А.С.	ИФХЭ РАН	г. Москва	Профессор Степанов С.И.	Белова Е.В.
9.	Мальцева М.В.	ВНИИНМ	г. Москва	Доцент Жуков А.В.	Раков Д.Н.
10.	Штивель А.С.	ВНИИНМ	г. Москва	Старший преподаватель Сафиулина А.М.	Сунцов Д.Ю.

11.	Яцевич С.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Профессор Трошкина И.Д.	
-----	-------------	--------------------------	-----------	----------------------------	--

Начальник учебного управления

Руководитель центра развития карьеры
и практической подготовки обучающихся




В.С. Мирошников

А.А. Склизкова