

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

«13» мая 2023 г.

№ 2260 СТ

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 изотопов и водородной энергетики И.Л. Растуновой с резолюцией проректора по учебной работе Ф.А. Колоколова,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Направить студентов очной формы обучения 5-го курса (гр. Ф-52) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии изотопов и водородной энергетики для прохождения производственной практики: научно-исследовательской работы в период с 01.09.2023 по 30.12.2023 в организации согласно Приложению №1.

2. Направить студентов очной формы обучения 6-го курса (гр. Ф-62) специалитета института материалов современной энергетики и нанотехнологий кафедры технологии изотопов и водородной энергетики для прохождения преддипломной практики в период с 01.09.2023 по 22.12.2023 в организации согласно Приложению №2.

3. 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.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Проректор по учебной работе



Ф.А. Колоколов

Приложение №1
к приказу проректора по учебной
работе

РХТУ им. Д.И. Менделеева

от 13.11.2023 № 2260 СТ

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии изотопов и водородной энергетики
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Технология разделения и применения изотопов
Группа	Ф-52
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.	Белова К.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Иванов П.И.	
2.	Вельможин К.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варезкин А.В.	
3.	Герасев Н.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
4.	Дубинин Е.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Пак. Ю.С.	
5.	Исакова М.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Иванов П.И.	
6.	Ишков В.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варезкин А.В.	
7.	Коновалов Н.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
8.	Кривенко Д.Г.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Иванов П.И.	
9.	Литвиненко В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
10.	Нагорный С.В.	НИЦ «Курчатовский институт»	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Иванов Б.В.
11.	Нигматуллина Э.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
12.	Попов А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Чеботов А.Ю.	
13.	Потылицын М.Е.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	

14.	Рубин Е.С.	НИЦ «Курчатовский институт»	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Голубева А.В.
15.	Становова М.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
16.	Тихомирова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
17.	Харькова С.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Чеботов А.Ю.	
18.	Шимко В.Г.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Ассистент Вораксо И.А.	

Начальник учебного управления

В.С. Мирошников

Руководитель центра развития карьеры
и практической подготовки обучающихся

А.А. Склизкова

Приложение №2
к приказу проректора по учебной
работе

РХТУ им. Д.И. Менделеева

от 13.11.2023 № 2260 СТ

Институт	Материалов современной энергетики и нанотехнологий
Кафедра	Технологии изотопов и водородной энергетики
Направление подготовки	18.05.02 Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Технология разделения и применения изотопов
Группа	Ф-62
Период проведения практики	с 01.09.2023 по 22.12.2023

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.	Большакова И.А.	ФМБЦ им. А.И. Бурназяна	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Ларенков А.А.
2.	Василевская Н.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
3.	Глотов М.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
4.	Ефимов С.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
5.	Князева А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
6.	Ланин Л.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
7.	Марьянн Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Заведующий кафедрой Растунова И.Л.	
8.	Морозова Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Хорошилов А.В.	
9.	Мухина Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Букин А.Н.	
10.	Орехов А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Заведующий кафедрой Растунова И.Л.	
11.	Скрябин Л.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Пак Ю.С.	

12.	Слатинская Л.С.	ФГУП «ВНИИА им. Н.П. Духова»	г. Москва	Профессор Розенкевич М.Б.	Киселев В.Г.
13.	Суслина К.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	
14.	Фоминых А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Боева О.А.	
15.	Рощупкина Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Заведующий кафедрой Растунова И.Л.	
16.	Рындяева Д.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	Доцент Варежкин А.В.	

Начальник учебного управления

В.С. Мирошников

Руководитель центра развития карьеры
и практической подготовки обучающихся

А.А. Склизкова