

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

«31» июля 2020 г.

Москва

№ 801 ст

Об учебной и производственной практике студентов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Направить студентов факультета Цифровых технологий и химического инжиниринга для прохождения дистанционной практики согласно Приложению № 1.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова.

2. Направить студентов факультета Химико-фармацевтических технологий и биомедицинских препаратов для прохождения дистанционной практики согласно Приложению № 2.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова

3. Направить студентов факультета Нефтегазохимии и полимерных материалов для прохождения дистанционной практики согласно Приложению № 3.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова.

4. Направить студентов Инженерного химико-технологического факультета для прохождения дистанционной практики согласно Приложению № 4.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова

5. Направить студентов Института материалов современной энергетики и нанотехнологии для прохождения дистанционной практики согласно Приложению № 5.

Основание: служебная записка заведующего кафедрой с резолюцией проректора по учебной работе С.Н. Филатова

Проректор по учебной работе

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'С' followed by the letters 'Н' and 'Филатов' in a cursive script.

С.Н. Филатов

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
Кафедра	Компьютерно-интегрированных систем в химической технологии
Направление подготовки	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие системы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Профиль	Основные процессы химических производств и химическая кибернетика
Группа	К-21, К-25
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ
1	Андронов М.Ю.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
2	Аршакян Е.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
3	Богданов В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
4	Бушмин И.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
5	Журиков М.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
6	Зеленева Т.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
7	Коровкина М.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
8	Махоня В.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
9	Пецух Т.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
10	Покотиленко Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
11	Потехина П.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
12	Русаков Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор Писаренко Е.В.
13	Смородина В.К.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
14	Соколова Е.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
15	Стародубцев Н.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
16	Степанов Д.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.

17	Тюнеева М.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
18	Федин А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
19	Шиколай Е.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
20	Алехина В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
21	Алешина М.Ю.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
22	Бартенева А.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
23	Демкин К.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
24	Ким В.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	старший преподаватель Лукьянов В.Л.
25	Комарова Д.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
26	Кондрашина Л.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
27	Лапиков Я.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
28	Матвеевко С.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
29	Романова Д.Е.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
30	Сапрыкин А.К.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
31	Синицкий Н.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
32	Скляринский Л.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
33	Солнышкина К.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
34	Терехина Н.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.
35	Трофимова К.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	профессор ГлебовМ.Б.

Наименование практики

Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Кафедра

Инновационных материалов и защиты от коррозии

Направление подготовки

18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие системы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Профиль

Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов

Группа

ТМ-36

Период проведения

06.07.2020 – 19.07.2020

Количество часов

50

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от организации
1	Абузярова Ю.Р.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
2	Антонов А.М.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
3	Васильев Р.Р.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
4	Голиков Д.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
5	Лавданский А.М.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
6	Ловякина Д.В.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
7	Малюгина И.С.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
8	Миронова Е.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
9	Петрушина А.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
10	Порошин А.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
11	Сулейманова Э.И.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
12	Терентьева А.О.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
13	Шарапов Д.С.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.
14	Шарикова Я.В.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Солдатенок М.В.

Наименование практики

Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Кафедра

Инновационных материалов и защиты от коррозии

Направление подготовки

27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами

Профиль

Управление инновационными проектами нефтегазохимического комплекса

Группа

МТ-16

Период проведения

06.07.2020 – 19.07.2020

Количество часов

50

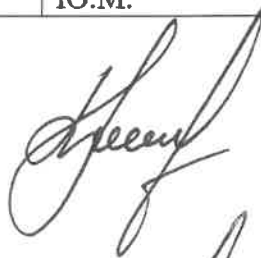
№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от организации
1	Безроднов И.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
2	Глазов П.М.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
3	Невежина В.В.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
4	Приоров Г.Г.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
5	Рыбина Е.О.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
6	Силенок А.Р.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
7	Сторонина А.И.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
8	Харина А.С.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно -исследовательской деятельности
Кафедра	Инновационных материалов и защиты от коррозии
Направление подготовки	18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие системы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
Профиль	Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов
Группа	ТМ-26
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020
Количество часов	50

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от организации
1	Артемьева У.В.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
2	Гаспарян А.К.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
3	Захваткина В.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
4	Киреев А.Э.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
5	Кокушева А.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
6	Курлаева Т.И.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.

7	Мохова А.И.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
8	Ренжина В.И.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
9	Рожков И.М.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
10	Рублева С.А.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
11	Рыбакова А.Л.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
12	Силаева А.П.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
13	Скворцов Д.С.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
14	Смоковдин Д.В.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
15	Удалов А.М.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
16	Харитоновна А.С.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.
17	Войтович Е.Е.	ООО «ВЕРАХИМ»	г. Москва	доцент Аверина Ю.М.	Шумова В.С.

Начальник учебного управления



Н.А. Макаров

Руководитель учебно-производственной практики



О.В. Яровая

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
Кафедра	Технологии химико-фармацевтических и косметических средств
Направление подготовки	18.03.01 Химическая технология
Профиль	Технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
Группа	О-25
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ
1	Белова К.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
2	Бован А.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
3	Гусейнова К.Б.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
4	Деревянкина П.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
5	Дудзинская С.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
6	Жидких А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
7	Жустарева К.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
8	Колиш Т.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
9	Кочеткова А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
10	Кривулец А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
11	Кузнецова М.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
12	Лигай В.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
13	Макарова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
14	Нахмурина Е.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
15	Новикова А.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
16	Перлова Т.А.	РХТУ им. Д.И.	г. Москва	доцент Сардушкин

		Менделеева		М.В.
17	Полуместная Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
18	Рыжанкова А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
19	Ха Тхи Туен Ньунг	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
20	Чубич В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
21	Яр-Кравченко Е.К.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
Кафедра	Технологии химико-фармацевтических и косметических средств
Направление подготовки	18.03.01 Химическая технология
Профиль	Технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
Группа	О-24
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ
1	Агапитова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
2	Беляева Л.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
3	Браснибрада Ю.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
4	Голованова А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
5	Дмитриева С.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
6	Дунаева В.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
7	Ерохина А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
8	Камнева Е.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
9	Ким К.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
10	Князев Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
11	Кузнецова В.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.

12	Куковьякина Е.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
13	Мартынова Ю.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
14	Малаховская Т.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
15	Перелыгина Э.Р.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
16	Петрова А.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
17	Потапова А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.
18	Урманова Д.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.

Наименование практики	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Кафедра	Технологии химико-фармацевтических и косметических средств
Направление подготовки	18.03.01 Химическая технология
Профиль	Технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
Группа	О-34
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от РХТУ
1	Виносянц Н.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
2	Вифор Р.Г.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
3	Глушкова С.К.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
4	Гребенникова Т.Д.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
5	Донская Л.С.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
6	Ким И.Ю.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
7	Колесникова А.Е.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
8	Малютина Е.Р.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
9	Мухина Е.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
10	Пашина П.Д.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.

11	Савченко Е.Ю.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
12	Сирацкая М.В.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
13	Скворцова К.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
14	Сорокина Е.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
15	Хуинх Туиен Тхи Тханх	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
16	Шадская В.О.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
17	Юденкова Д.С.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.

Наименование практики	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Кафедра	Технологии химико-фармацевтических и косметических средств
Направление подготовки	18.03.01 Химическая технология
Профиль	Технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств
Группа	О-35
Период проведения	06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от РХТУ
1	Афанасьева В.К.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
2	Бусыгина В.В.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
3	Воропаева Е.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
4	Жукова А.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
5	Игумнова А.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
6	Идрисова Г.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
7	Масленников А.М.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
8	Мурина Е.С.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
9	Сивкова К.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
10	Соколова А.В.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.

11	Стрельникова А.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
12	Фадеева Д.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
13	Фёдорова Е.П.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
14	Хайрутдинова К.А.	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.
15	Чан Тхао Куинь	АО «Свобода»	г. Москва	доцент Сардушкин М.В.	Горшкова О.В.

Начальник учебного управления



Н.А. Макаров

Руководитель учебно-производственной практики



О.В. Яровая

Наименование практики Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Кафедра Химическая технология основного органического и нефтехимического синтеза

Направление подготовки 18.03.01 Химическая технология

Профиль Технология основного органического и нефтехимического синтеза

Группа П-32

Период проведения 06.07.2020 – 19.07.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ
1	Аллагулыев А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
2	Бондур М.К.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
3	Веселинович А.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
4	Воропаев П.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
5	Демченко А.О.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
6	Еремеев П.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
7	Инюткина А.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
8	Кособреева А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
9	Кузнецова М.Л.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
10	Литвинова Т.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
11	Магорина Л.Н.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
12	Манекина А.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
13	Манжиков М.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
14	Медведев В.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
15	Нарышкина А.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
16	Рогожкин Г.В.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.

17	Стариков Д.М.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
18	Строкова В.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
19	Терентьева Д.Д.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
20	Томин И.А.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
21	Филиппова Д.С.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
22	Чивкунова А.И.	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.
23	Чан Зьем Ньи	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	ассистент Воронов М.С.

Начальник учебного управления



Н.А. Макаров

Руководитель учебно-производственной практики



О.В. Яровая

Наименование практики Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно -исследовательской деятельности

Кафедра Химической технологии органических соединений азота

Направление подготовки 18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий

Профиль Химическая технология органических соединений азота

Группа И-33

Период проведения 22.06.2020 – 30.06.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от РХТУ
1	Анисимов М.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
2	Березкина Е.М.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
3	Ванданова Н.Б.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
4	Вержицкий Г.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
5	Григорьева В.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
6	Гусева Л.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
7	Домнина А.О.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
8	Кириллова В.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
9	Кузнецова А.Е.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
10	Мануйлова А.М.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
11	Медведев А.Е.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
12	Мигалинюк П.В.	ФГУП ФЦДТ	Московская	ассистент Сизов	ведущий

		«Союз»	обл., г. дзержинский	В.А.	инженер Иванов А.П.
13	Мурзина А.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
14	Некрутенко Р.Е.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
15	Ралевич Е.Т.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
16	Силаев И.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
17	Федорычев Д.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
18	Швец А.О.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
19	Шульгин М.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно -исследовательской деятельности
Кафедра	Химии и технологии высокомолекулярных соединений
Направление подготовки	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
Профиль	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив
Группа	И-35
Период проведения	22.06.2020 – 30.06.2020

№ шп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от РХТУ
1	Аверьянов А.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
2	Апарина Г.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
3	Васин А.Ю.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
4	Ермакова Е.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г.	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер

			дзержинский		Иванов А.П.
5	Кеврева М.Н.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
6	Кувалдин Я.Н.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
7	Кузина Е.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
8	Максимова Е.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
9	Моисеев Д.М.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
10	Назарова А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
11	Омран Ф.Ш.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
12	Ринчино А.О.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
13	Синебрюхина А.Н.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
14	Сорокина П.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.
15	Ярмизина М.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	ассистент Сизов В.А.	ведущий инженер Иванов А.П.

Наименование практики	Производственная практика: технологическая практика
Кафедра	Химии и технологии высокомолекулярных соединений
Направление подготовки	18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
Профиль	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив
Группа	И-35
Период проведения	22.06.2020 – 30.06.2020

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от РХТУ
1	Бибиков В.И.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г.	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер

			дзержинский		Иванов А.П.
2	Глушко А.Н.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
3	Готфрид С.Д.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
4	Годжаев Э.Н.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
5	Головлев И.Е.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
6	Васильчук Е.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
7	Новиков И.В.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
8	Пономарев А.К.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
9	Степанова Е.Р.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
10	Бажанов Д.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
11	Евграфов Г.А.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
12	Рыбалко Д.С.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.
13	Соколова А.Д.	ФГУП ФЦДТ «Союз»	Московская обл., г. дзержинский	доцент Лямкин Д.И.	ведущий инженер Иванов А.П.

Начальник учебного управления



Н.А. Макаров

Руководитель учебно-производственной практики

О.В. Яровая

Наименование практики	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Кафедра	Химии высоких энергий и радиозкологии
Направление подготовки	18.05.02. Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов современной энергетики
Группа	Ф-55
Период проведения	с 06.07.2020 по 19.07.2020

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	Борзунов И.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Жданова Е.Г.
2	Гришина Я.С.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Жданова Е.Г.
3	Ефремов Н.Е.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Жданова Е.Г.
4	Панферова Н.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Жданова Е.Г.
5	Болтунова О.И.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
6	Никифорова А.И.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
7	Архипова М.А.	Ленинградская атомная станция	г. Сосновый Бор	доцент Смолянский А.С.	Резникова А.А.

Список студентов очной формы обучения, обучающихся по целевому набору:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1	Зайко Н.О.	Курская атомная станция	г. Курчатова	доцент Смолянский А.С.	Шевченко С.М.
2	Иванова Д.О.	Калининская атомная станция	г. Удомля	доцент Смолянский А.С.	Лебедев О.В.
3	Рудак А.В.	АО «ГНЦ РФ –	г. Обнинск	доцент	Жданова Е.Г.

	ФЭИ»)		Смолянский А.С.	
--	-------	--	-----------------	--

Наименование практики	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков
Кафедра	Химии высоких энергий и радиозэкологии
Направление подготовки	18.05.02. Химическая технология материалов современной энергетики
Профиль	Химическая технология материалов современной энергетики
Группа	Ф-35
Период проведения	с 06.07.2020 по 19.07.2020

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	Авзин Ю.А.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
2	Борисов А.С.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
3	Бочарова Ю.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
4	Веселов С.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
5	Долженкова Д.И.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
6	Дорошенко М.А.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
7	Живчиков И.О.	Ленинградская атомная станция	г. Сосновый Бор	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
8	Константинова Т.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
9	Коробейникова Ю.И.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
10	Косолапов Н.В.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
11	Косторная Д.Р.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
12	Лукашина Е.О.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
13	Лукьянов О.О.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
14	Наберекутина С.Д.	Ленинградская атомная станция	г. Сосновый Бор	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.

15	Рогазинская А.Д.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
16	Сизов М.Н.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
17	Сорокопуд М.О.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
18	Хабарова М.Р.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.
19	Шмельков А.А.	АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»)	г. Обнинск	доцент Смолянский А.С.	Берелидзе Е.В.

Список студентов очной формы обучения, обучающихся по целевому набору:

№ пп	Фамилия И.О. студента	Наименование предприятия	Местонахождение предприятия	Руководитель практики от РХТУ	Руководитель практики от предприятия
1	Савойско Н.Е.	Курская атомная станция	г. Курчатов	доцент Смолянский А.С.	Шевченко С.М.

Начальник учебного управления



Н.А. Макаров

Руководитель учебно-производственной практики



О.В. Яровая