

Приложение № 1.2  
к лицензии на осуществление  
образовательной деятельности  
от «08» февраля 2016 г.  
№ 1930

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ**

наименование лицензирующего органа

**федеральное государственное бюджетное образовательное**

**учреждение высшего образования**

**«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»**

**(РХТУ им. Д.И. Менделеева)**

полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование)  
юридического лица или его филиала, организационно-правовая форма юридического лица

**125047, город Москва, площадь Миусская, д. 9**

место нахождения юридического лица или его филиала

**125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9, стр. 1, 3, 4, 12, 20;**

**123514, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, д. 20, корпус 1, стр. 1, 2, 3, 4, 6;**

**123514, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, домовладение 20**

адреса мест осуществления образовательной деятельности лицензиата или его филиала,  
за исключением мест осуществления образовательной деятельности  
по дополнительным профессиональным программам, основным программам профессионального обучения

**Профессиональное образование**

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1.	04.03.01	Химия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	05.03.06	Экология и природопользование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия

**90П01**

№

**0034532**

**\***

1	2	3	4	5
8.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	19.03.01	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	20.03.01	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14.	27.03.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	28.03.02	Наноинженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16.	28.03.03	Нanomатериалы	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17.	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	39.03.01	Социология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21.	40.03.01	Юриспруденция	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22.	43.03.01	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23.	45.03.02	Лингвистика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>высшее образование - программы специалитета</b>				
24.	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии.
25.	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее образование - специалитет	Экономист
26.	080111	Маркетинг	высшее образование - специалитет	Маркетолог
27.	080507	Менеджмент организации	высшее образование - специалитет	Менеджер
28.	100101	Сервис	высшее образование - специалитет	Специалист по сервису
29.	140104	Промышленная теплоэнергетика	высшее образование - специалитет	Инженер
30.	140211	Электроснабжение	высшее образование - специалитет	Инженер
31.	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	высшее образование - специалитет	Инженер

Серия

90П01

№

0034533

\*

1	2	3	4	5
32.	18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	высшее образование - специалитет	Инженер
33.	200501	Метрология и метрологическое обеспечение	высшее образование - специалитет	Инженер
34.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
35.	220701	Менеджмент высоких технологий	высшее образование - специалитет	Инженер-менеджер
36.	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее образование - специалитет	Инженер
37.	240301	Химическая технология неорганических веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
38.	240302	Технология электрохимических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
39.	240304	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	высшее образование - специалитет	Инженер
40.	240401	Химическая технология органических веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
41.	240402	Химическая технология синтетических биологических активных веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
42.	240501	Химическая технология высокомолекулярных соединений	высшее образование - специалитет	Инженер
43.	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее образование - специалитет	Инженер
44.	240601	Химическая технология материалов современной энергетики	высшее образование - специалитет	Инженер
45.	240701	Химическая технология органических соединений азота	высшее образование - специалитет	Инженер
46.	240702	Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	высшее образование - специалитет	Инженер
47.	240801	Машины и аппараты химических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
48.	240802	Основные процессы химических производств и химическая кибернетика	высшее образование - специалитет	Инженер
49.	240803	Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов	высшее образование - специалитет	Инженер
50.	240901	Биотехнология	высшее образование - специалитет	Инженер

Серия

90П01

№

0034534

\*

1	2	3	4	5
51.	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее образование - специалитет	Инженер-эколог
52.	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	высшее образование - специалитет	Юрист
<b>высшее образование - программы магистратуры</b>				
53.	04.04.01	Химия	высшее образование - магистратура	Магистр
54.	05.04.06	Экология и природопользование	высшее образование - магистратура	Магистр
55.	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
56.	18.04.01	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр
57.	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
58.	19.04.01	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
59.	20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
60.	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - магистратура	Магистр
61.	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
62.	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	высшее образование - магистратура	Магистр
63.	28.04.03	Наноматериалы	высшее образование - магистратура	Магистр
64.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
65.	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - магистратура	Магистр
66.	39.04.01	Социология	высшее образование - магистратура	Магистр
67.	45.04.02	Лингвистика	высшее образование - магистратура	Магистр
<b>высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>				
68.	04.06.01	Химические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
69.	05.06.01	Науки о земле	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
70.	06.06.01	Биологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
71.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия

90П01

№

0034535

\*

1	2	3	4	5
72.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
73.	18.06.01	Химическая технология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
74.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
75.	20.06.01	Техносферная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
76.	28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
77.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
78.	39.06.01	Социологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
79.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

#### Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное профессиональное образование
2	Дополнительное образование детей и взрослых

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:
	Распоряжение от «04» августа 2016 г. № 2109-06

Заместитель руководителя  
(должность  
уполномоченного лица)



Бисеров А. Ю.  
(фамилия, имя, отчество (при наличии)  
уполномоченного лица)

Серия 90П01 № 0034536 \*