



Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

наименование лицензирующего органа

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 1930

от « 08 » февраля 2016 г.

на осуществление образовательной деятельности

Настоящая лицензия предоставлена **федеральному государственному
бюджетному образовательному учреждению высшего образования**
«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
(РХТУ им. Д.И. Менделеева)

фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя,

наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность)

на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования, указанным в приложении к настоящей лицензии.

Основной государственный регистрационный номер юридического лица
(индивидуального предпринимателя) (ОГРН) **1027739123224**

Идентификационный номер налогоплательщика **7707072637**

Серия **90Л01** № **0008964** *

ЛИЦЕНЗИЯ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Место нахождения 125047, город Москва, площадь Миусская, д. 9
(указывается адрес места нахождения юридического лица)

(место жительства - для индивидуального предпринимателя)

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

до « _____ » _____ г.

Настоящая лицензия предоставлена на основании решения распоряжения
(приказ/распоряжение)
Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
(наименование лицензирующего органа)

от « 08 » февраля 2016 г. № 239-06

Настоящая лицензия имеет приложение (приложения), являющееся её неотъемлемой частью.

Руководитель

(должность
уполномоченного лица)



М.П.

(подпись
уполномоченного лица)

Кравцов С.С.

(фамилия, имя, отчество
уполномоченного лица)

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
высшее образование - программы бакалавриата				
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	Наноматериалы	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
высшее образование - программы специалитета				
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 организаций	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
высшее образование - программы магистратуры				
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 научно-исследовательскими 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
высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
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 *

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



Приложение № 1.3
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, строен. 1;

125047, г. Москва, Миусская площадь, д. 9, строен. 3

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
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1.	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	среднее профессиональное образование	Техник
2.	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	среднее профессиональное образование	Техник-технолог

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензий на осуществление образовательной деятельности:

Приказ
от «07» июля 2020 г. № 739

Заместитель руководителя
(должность уполномоченного лица)



М.П.

* Серия

90П01

№

0045752

*

Кочетова С.М.
(фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченного лица)

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ НА ОСВИЩЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИПЛОМОСТИ

ООО «Н.Т.ГРАФ», г. Москва, 2015 г., уровень А

Приложение № 2.3
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «08» февраля 2016 г.
№ 1930

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

**Новомосковский институт (филиал) федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего образования**

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

(Новомосковский институт 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

301665, Тульская область, Новомосковский район,

г. Новомосковск, улица Дружбы, дом 8

место нахождения юридического лица или его филиала

301665, Тульская область, г. Новомосковск, улица Дружбы, дом 8 б;

301665, Тульская область, г. Новомосковск, улица Дружбы, дом 8;

301665, Тульская область, г. Новомосковск, улица Трудовые резервы, дом 29/19

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
высшее образование - программы бакалавриата				
1.	04.03.01	Химия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7.	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия 90П01 № 0044872 *

1	2	3	4	5
8.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	27.03.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	43.03.01	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
13.	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии.
14.	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	высшее образование - специалитет	Экономист
15.	080507	Менеджмент организаций	высшее образование - специалитет	Менеджер
16.	100101	Сервис	высшее образование - специалитет	Специалист по сервису
17.	140104	Промышленная теплоэнергетика	высшее образование - специалитет	Инженер
18.	140211	Электроснабжение	высшее образование - специалитет	Инженер
19.	200501	Метрология и метрологическое обеспечение	высшее образование - специалитет	Инженер
20.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
21.	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее образование - специалитет	Инженер
22.	240301	Химическая технология неорганических веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
23.	240302	Технология электрохимических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
24.	240304	Химическая технология тугоплавких неметаллических и силикатных материалов	высшее образование - специалитет	Инженер
25.	240401	Химическая технология органических веществ	высшее образование - специалитет	Инженер
26.	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	высшее образование - специалитет	Инженер
27.	240801	Машины и аппараты химических производств	высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программа магистратуры				
28.	18.04.01	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0044873 *

Дополнительное образование

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

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Приказ
от «18» декабря 2019 г. № 1687

Руководитель

(должность уполномоченного лица)

Кравцов С.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии) уполномоченного лица)



Серия 90П01 № 0044874 *

Приложение № 3.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «08» февраля 2016 г.
№ 1930

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

**филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования**

**«Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева»
в городе Ташкенте (Республика Узбекистан)**

(филиал РХТУ им. Д.И. Менделеева в г. Ташкенте (Республика Узбекистан))

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

100142, Республика Узбекистан, г. Ташкент,

Мирзо-Улугбекский район, массив ТГЗ-1, д. 47

место нахождения юридического лица или его филиала

100007, Республика Узбекистан, г. Ташкент,

Мирзо-Улугбекский район, ул. Мирзо Улугбека, д. 41

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
высшее образование - программы бакалавриата				
1.	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	20.03.01	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы магистратуры				
5.	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - магистратура	Магистр
6.	28.04.03	Наноматериалы	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия

90П01

№

0044997

Дополнительное образование

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

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Приказ
от «28» января 2020 г. № 70

Заместитель руководителя

(должность уполномоченного лица)

Кочетова С.М.

(фамилия, имя, отчество (при наличии) уполномоченного лица)



Серия 90П01 № 0044998 *

ПРИЛОЖЕНИЕ К УЧИТЕЛЬСКОМУ ПАССЕПТИНУ ИЗУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

ООО «Н.Т.ГРАФ», г. Москва, 2015 г., уровень А



Лист/ови
Документов

Документов