



Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

наименование лицензирующего органа

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 2865 от « 30 » октября 20 19 г.

на осуществление образовательной деятельности

Настоящая лицензия предоставлена федеральному государственному
(указываются полное и (в случае если

автономному образовательному учреждению высшего образования

имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование),

«Национальный исследовательский университет ИТМО» (Университет

организационно-правовая форма юридического лица,

ИТМО, НИУ ИТМО, ИТМО)

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) 1027806868154

Идентификационный номер налогоплательщика 7813045547

Серия 90Л01 № 0009979 *

Место нахождения 197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д.

(указывается адрес места нахождения юридического лица)

49

(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 « 30 » октября 2019 г. № 1592-06

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

Руководитель

(должность
уполномоченного лица)



(подпись
уполномоченного лица)

Кравцов С.С.

(фамилия, имя, отчество
уполномоченного лица)



101102

Приложение № 1.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «30» октября 2019 г.
№ 2865

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
наименование лицензирующего органа

**федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования**

«Национальный исследовательский университет ИТМО»

(Университет ИТМО, НИУ ИТМО, ИТМО)

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

197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49

место нахождения юридического лица или его филиала

190000, г. Санкт-Петербург, переулок Гривцова, д. 14-16, лит. А, Б, Г;

191002, г. Санкт-Петербург, улица Ломоносова, д. 9, лит. А, Б, В, Д, Е, М;

191187, г. Санкт-Петербург, улица Чайковского, д. 11/2, лит. А;

192019, г. Санкт-Петербург, Хрустальная улица, д. 14, лит. А;

196135, г. Санкт-Петербург, улица Гастелло, д. 12, лит. А;

196191, г. Санкт-Петербург, Новоизмайловский проспект, д. 34, кор. 3, лит. А;

197022, г. Санкт-Петербург, Песочная набережная, д. 14, лит. А;

197022, г. Санкт-Петербург, пер. Вяземский, д. 5-7, лит. А;

197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49, лит. А;

198206, г. Санкт-Петербург, 2-я Комсомольская улица, д. 5, лит. А;

198206, г. Санкт-Петербург, 2-я Комсомольская улица, д. 7, кор. 1, лит. А;

199034, г. Санкт-Петербург, Биржевая линия, д. 4, лит. М; д. 14, лит. А; д. 16, лит. А;

199034, г. Санкт-Петербург, Кадетская линия В.О., д. 3, кор. 2, лит. А

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

Серия 90П01 № 0044528 *

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 - программа подготовки специалистов среднего звена				
1.	09.02.07	Информационные системы и программирование	среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
высшее образование - программы бакалавриата				
2.	01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	01.03.04	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	05.03.06	Экология и природопользование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7.	09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8.	09.03.04	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	12.03.01	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	12.03.02	Опготехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14.	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16.	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия

90П101

№

0044529



1	2	3	4	5
19.	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22.	15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23.	16.03.01	Техническая физика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24.	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26.	19.03.01	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27.	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30.	24.03.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	27.03.05	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35.	38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36.	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37.	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38.	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
39.	12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	высшее образование - специалитет	Инженер
40.	38.05.02	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела

Серия

90П01

№

0044530

*

1	2	3	4	5
высшее образование - программы магистратуры				
41.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
42.	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	высшее образование - магистратура	Магистр
43.	07.04.04	Градостроительство	высшее образование - магистратура	Магистр
44.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
45.	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
46.	09.04.03	Прикладная информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
47.	09.04.04	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
48.	10.04.01	Информационная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
49.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
50.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр
51.	12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
52.	12.04.02	Оптехника	высшее образование - магистратура	Магистр
53.	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр
54.	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
55.	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
56.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Магистр
57.	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Магистр
58.	15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
59.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
60.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
61.	16.04.01	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Магистр
62.	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - магистратура	Магистр
63.	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр

1	2	3	4	5
64.	19.04.01	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
65.	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - магистратура	Магистр
66.	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - магистратура	Магистр
67.	20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
68.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
69.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - магистратура	Магистр
70.	24.04.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - магистратура	Магистр
71.	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
72.	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
73.	27.04.03	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр
74.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
75.	27.04.05	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
76.	27.04.07	Научно-технологические и экономика инноваций	высшее образование - магистратура	Магистр
77.	27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	высшее образование - магистратура	Магистр. Инженер-патентовед
78.	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
79.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
80.	38.04.05	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
81.	45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
82.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
83.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
84.	04.06.01	Химические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
85.	05.06.01	Науки о Земле	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
86.	06.06.01	Биологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

1	2	3	4	5
87.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
88.	10.06.01	Информационная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
89.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
90.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
91.	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
92.	15.06.01	Машиностроение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
93.	18.06.01	Химическая технология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
94.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
95.	22.06.01	Технологии материалов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
96.	27.06.01	Управление в технических системах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
97.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
98.	40.06.01	Юриспруденция	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
99.	41.06.01	Политические науки и регионоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
100.	46.06.01	Исторические науки и археология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
101.	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 образование детей и взрослых
2.	Дополнительное профессиональное образование

Серия 90П01 № 0044533 *

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

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

Распоряжение
от «30» октября 2019 г. № 1592-06

Руководитель

(должность уполномоченного
лица)

(подпись уполномоченного
лица)

Кравцов С.С.

фамилия, имя, отчество (при наличии)
уполномоченного лица



Серия

90П01

№

0044534

*

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

«СЕРТИФИКАТ» И СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЮ В СОСТАВЕ /
НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ
О.В. ЯКИМЧУК
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
для ДОКУМЕНТОВ
ИЗДАНИЕ 2015 г. № 1

