

Приложение № 1.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «09» сентября 2020 г.
№ 2923

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, город Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, дом 49, литер А
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** № **0046005** *

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
19.	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия **90П01** № **0046006** *

1	2	3	4	5
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.	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27.	19.03.01	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29.	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	24.03.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33.	27.03.05	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36.	38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37.	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38.	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39.	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
40.	12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	высшее образование - специалитет	Инженер
41.	38.05.02	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
высшее образование - программы магистратуры				
42.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
43.	02.04.01	Математика и компьютерные науки	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0046007 *

1	2	3	4	5
44.	02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	высшее образование - магистратура	Магистр
45.	07.04.04	Градостроительство	высшее образование - магистратура	Магистр
46.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
47.	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
48.	09.04.03	Прикладная информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
49.	09.04.04	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
50.	10.04.01	Информационная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
51.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
52.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр
53.	12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
54.	12.04.02	Оптотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
55.	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр
56.	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
57.	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
58.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Магистр
59.	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Магистр
60.	15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
61.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
62.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
63.	16.04.01	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Магистр
64.	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - магистратура	Магистр
65.	18.04.01	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр
66.	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
67.	19.04.01	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
68.	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - магистратура	Магистр
69.	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0046008 *

1	2	3	4	5
70.	20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
71.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
72.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - магистратура	Магистр
73.	24.04.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - магистратура	Магистр
74.	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
75.	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
76.	27.04.03	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр
77.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
78.	27.04.05	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
79.	27.04.07	Наукоёмкие технологии и экономика инноваций	высшее образование - магистратура	Магистр
80.	27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	высшее образование - магистратура	Магистр. Инженер-патентовед
81.	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
82.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
83.	38.04.05	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
84.	45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
85.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
86.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
87.	04.06.01	Химические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
88.	05.06.01	Науки о Земле	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
89.	06.06.01	Биологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
90.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
91.	10.06.01	Информационная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
92.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия 90П01 № 0046009 *

1	2	3	4	5
93.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
94.	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
95.	15.06.01	Машиностроение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
96.	18.06.01	Химическая технология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
97.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
98.	22.06.01	Технологии материалов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
99.	27.06.01	Управление в технических системах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
100.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
101.	40.06.01	Юриспруденция	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
102.	41.06.01	Политические науки и регионоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
103.	46.06.01	Исторические науки и археология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
104.	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

Распорядительный документ лицензирующего органа о предоставлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:	Распорядительный документ лицензирующего органа о переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности: Распоряжение от «09» сентября 2020 г. № 964-06
--	--

Заместитель руководителя
(должность уполномоченного лица)



(подпись уполномоченного лица)

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

Серия 90П01 № 0046010 *

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО
ПЕЧАТЬЮ
И.О.ЗНАЧАТЕЛЯ
УПРАВЛЕНИЯ

