



Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

наименование лицензирующего органа

ЛИЦЕНЗИЯ

№ 1008 от « 20 » мая 20 14.

На осуществление образовательной деятельности по указанным в приложении (приложениях) образовательным программам.

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

автономному образовательному учреждению высшего образования
имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование)

«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет
и организационно-правовая форма юридического лица)

информационных технологий, механики и оптики»

(Университет ИТМО, НИУ ИТМО)

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)

1027806868154

Идентификационный номер налогоплательщика 7813045547

Серия 90Л01 № 0001077

Место нахождения лицензиата Российская Федерация, 197101,
(указывается адрес места нахождения лицензиата)
г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49

Место (места) осуществления образовательной деятельности указано (указаны)
в приложении (приложениях) к настоящей лицензии.

Настоящая лицензия предоставлена на срок:

бессрочно

до « _____ » _____ г.

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

от « 20 » мая 2014 г. № 963-06

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

Руководитель

(должность уполномоченного лица
лицензирующего органа)

(подпись
уполномоченного лица)

Кравцов С.С.

(фамилия, имя, отчество
уполномоченного лица)



Приложение № 1.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «20» мая 2014 г.
№ 1008

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

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Санкт-Петербургский национальный исследовательский
университет информационных технологий, механики и оптики»**

(Университет ИТМО, НИУ ИТМО)

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

Российская Федерация, 197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49
место нахождения юридического лица или его филиала

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

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

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

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;

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

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

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

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

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

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

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 № 0014254

Профессиональное образование

№ п/п	Коды профес-сий, специ-альностей и направ-лений под-готовки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование				
1.	030503	Правоведение	среднее профессиональное образование	Юрист
2.	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование	Бухгалтер. Бухгалтер с углубленной подготовкой
3.	200105	Акустические приборы и системы	среднее профессиональное образование	Техник
4.	210306	Радиоаппаратостроение	среднее профессиональное образование	Техник
5.	220205	Автоматические системы управления	среднее профессиональное образование	Техник
6.	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
7.	230115	Программирование в компьютерных системах	среднее профессиональное образование	Техник-программист. Программист
8.	240308	Аналитический контроль качества химических соединений	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
9.	240401	Химическая технология органических веществ	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
10.	240404	Переработка нефти и газа	среднее профессиональное образование	Техник. Старший техник
11.	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	среднее профессиональное образование	Техник
высшее образование - бакалавриат				
12.	010400	Прикладная математика и информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	010500	Прикладная математика и информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр прикладной математики и информатики
14.	036000	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	051000	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16.	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр экономики
17.	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	080200	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19.	080500	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия 90П01 № 0014255

1	2	3	4	5
20.	080500	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр менеджмента
21.	080700	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр бизнес-информатики
22.	090900	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23.	140400	Техническая физика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
24.	140400	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25.	140500	Энергомашиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
26.	140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
27.	140700	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29.	150400	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
30.	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	161100	Системы управления движением и навигация	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	190500	Эксплуатация транспортных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
33.	190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34.	200100	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
35.	200100	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36.	200200	Оптотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
37.	200400	Оптотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38.	200500	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39.	200600	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
40.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41.	210400	Телекоммуникации	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
42.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43.	211000	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44.	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
45.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия 90П01 № 0014256

1	2	3	4	5
46.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48.	223200	Техническая физика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
50.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51.	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52.	230700	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53.	231000	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54.	231300	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55.	240700	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56.	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57.	260100	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58.	260100	Технология продуктов питания	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
59.	260200	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - специалитет				
60.	036401	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист
61.	050501	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Педагог профессионального обучения
62.	080103	Национальная экономика	высшее образование - специалитет	Экономист
63.	080115	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
64.	080502	Экономика и управление на предприятии (пищевой промышленности)	высшее образование - специалитет	Экономист-менеджер
65.	080507	Менеджмент организации	высшее образование - специалитет	Менеджер
66.	080801	Прикладная информатика (в экономике)	высшее образование - специалитет	Информатик-экономист
67.	090103	Организация и технология защиты информации	высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
68.	090104	Комплексная защита объектов информатизации	высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
69.	140401	Техника и физика низких температур	высшее образование - специалитет	Инженер
70.	140402	Теплофизика	высшее образование - специалитет	Инженер

Серия 90П01 № 0014257

1	2	3	4	5
71.	140504	Холодильная, криогенная техника и кондиционирование	высшее образование - специалитет	Инженер
72.	140604	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее образование - специалитет	Инженер
73.	160402	Приборы и системы ориентации, стабилизации и навигации	высшее образование - специалитет	Инженер
74.	190603	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
75.	200101	Приборостроение	высшее образование - специалитет	Инженер
76.	200107	Технология приборостроения	высшее образование - специалитет	Инженер
77.	200201	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - специалитет	Инженер
78.	200203	Оптико-электронные приборы и системы	высшее образование - специалитет	Инженер
79.	200204	Оптические технологии и материалы	высшее образование - специалитет	Инженер
80.	200401	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	высшее образование - специалитет	Специалист
81.	210202	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	высшее образование - специалитет	Инженер
82.	210401	Физика и техника оптической связи	высшее образование - специалитет	Инженер
83.	220201	Управление и информатика в технических системах	высшее образование - специалитет	Инженер
84.	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Инженер
85.	220401	Мехатроника	высшее образование - специалитет	Инженер
86.	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее образование - специалитет	Инженер
87.	230104	Системы автоматизированного проектирования	высшее образование - специалитет	Инженер
88.	230201	Информационные системы и технологии	высшее образование - специалитет	Инженер
89.	230202	Информационные технологии в образовании	высшее образование - специалитет	Инженер
90.	230203	Информационные технологии в дизайне	высшее образование - специалитет	Инженер
91.	230401	Прикладная математика	высшее образование - специалитет	Инженер-математик
92.	240902	Пищевая биотехнология	высшее образование - специалитет	Инженер
93.	260202	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	высшее образование - специалитет	Инженер
94.	260204	Технология бродильных производств и виноделие	высшее образование - специалитет	Инженер

Серия 90П01 № 0014258

1	2	3	4	5
95.	260301	Технология мяса и мясных продуктов	высшее образование - специалитет	Инженер
96.	260302	Технология рыбы и рыбных продуктов	высшее образование - специалитет	Инженер
97.	260303	Технология молока и молочных продуктов	высшее образование - специалитет	Инженер
98.	260504	Технология консервов и пищевых концентратов	высшее образование - специалитет	Инженер
99.	260601	Машины и аппараты пищевых производств	высшее образование - специалитет	Инженер
100.	260602	Пищевая инженерия малых предприятий	высшее образование - специалитет	Инженер
101.	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	высшее образование - специалитет	Инженер-эколог

высшее образование - магистратура

102.	010400	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
103.	010500	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр прикладной математики и информатики
104.	080100	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр экономики
105.	080100	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
106.	080200	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
107.	080500	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
108.	080500	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр менеджмента
109.	080700	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр бизнес-информатики
110.	090900	Информационная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
111.	140400	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
112.	140400	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Магистр
113.	140500	Энергомашиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
114.	140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
115.	140700	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Магистр
116.	141200	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - магистратура	Магистр
117.	150400	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
118.	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
119.	160100	Авиа- и ракетостроение	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
120.	160400	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0014259

1	2	3	4	5
121.	161100	Системы управления движением и навигация	высшее образование - магистратура	Магистр
122.	190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
123.	200100	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
124.	200100	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
125.	200200	Оптотехника	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
126.	200400	Оптотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
127.	200500	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
128.	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
129.	200600	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
130.	200700	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр
131.	210200	Проектирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
132.	210400	Телекоммуникации	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
133.	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
134.	211000	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр
135.	220100	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
136.	220100	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр
137.	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
138.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
139.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
140.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
141.	221400	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
142.	221700	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
143.	222000	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
144.	222300	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	высшее образование - магистратура	Магистр
145.	223200	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Магистр
146.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
147.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0014260

1	2	3	4	5
148.	230200	Информационные системы	высшее образование - магистратура	Магистр информационных систем
149.	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
150.	230700	Прикладная информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
151.	231000	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
152.	240700	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
153.	241000	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
154.	260100	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - магистратура	Магистр
155.	260100	Технология продуктов питания	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
156.	260200	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - магистратура	Магистр
157.	280200	Защита окружающей среды	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
158.	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр

высшее образование – подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре

159.	01.01.03	Математическая физика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
160.	01.02.01	Теоретическая механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
161.	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
162.	01.04.02	Теоретическая физика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
163.	01.04.05	Оптика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
164.	01.04.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
165.	02.00.04	Физическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
166.	03.00.04	Биохимия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
167.	03.01.04	Биохимия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
168.	05.02.18	Теория механизмов и машин	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0014261

1	2	3	4	5
169.	05.04.03	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники, систем кондиционирования и жизнеобеспечения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
170.	05.09.12	Силовая электроника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
171.	05.11.01	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
172.	05.11.03	Приборы навигации	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
173.	05.11.07	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
174.	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
175.	05.11.14	Технология приборостроения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
176.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (технические системы)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
177.	05.13.05	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
178.	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
179.	05.13.11	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
180.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
181.	05.13.13	Телекоммуникационные системы и компьютерные сети	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
182.	05.13.15	Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
183.	05.13.17	Теоретические основы информатики	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
184.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
185.	05.13.19	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
186.	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0014262

1	2	3	4	5
187.	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
188.	05.16.01.	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
189.	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
190.	05.18.04	Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
191.	05.18.04	Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
192.	05.18.07	Биотехнология пищевых продуктов (растительного и животного происхождения)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
193.	05.18.07	Биотехнология пищевых продуктов и биологических активных веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
194.	05.18.12	Процессы и аппараты пищевых производств	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
195.	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
196.	05.27.03	Квантовая электроника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
197.	07.00.02	Отечественная история	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
198.	07.00.03	Всеобщая история (соответствующего периода)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
199.	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: теория управления экономическими системами; макроэкономика; экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; землеустройства и др.)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0014263

1	2	3	4	5
200.	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика народонаселения и демография; экономика природопользования; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; ценообразование; экономическая безопасность; стандартизация и управление качеством продукции; землеустройство; рекреация и туризм)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
201.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
202.	09.00.07	Логика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
203.	09.00.13	Философская антропология, философия культуры	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
204.	12.00.01	Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
205.	12.00.02	Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
206.	12.00.02	Конституционное право; муниципальное право	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
207.	12.00.03	Гражданское право; предпринимательское право; семейное право; международное частное право	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
208.	12.00.14	Административное право, финансовое право, информационное право	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
209.	12.00.14	Административное право; административный процесс	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
210.	13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (информатика, компьютерные технологии, среднее (полное) профессиональное образование)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
211.	23.00.02	Политические институты, процессы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0014264

1	2	3	4	5
212.	23.00.02	Политические институты, этнополитическая конфликтология, национальные и политические процессы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
213.	25.00.35	Геоинформатика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
214.	25.00.36	Геоэкология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
215.	25.00.36	Геоэкология (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

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 «20» мая 2014 г. № 963-06

Руководитель
(должность
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

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



Серия 90П01 № 0014265

Приложение № 1.2
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «20» мая 2014 г.
№ 1008

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

**федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования**

**«Санкт-Петербургский национальный исследовательский
университет информационных технологий, механики и оптики»**

(Университет ИТМО, НИУ ИТМО)

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

Российская Федерация, 197101, г. Санкт-Петербург,

Кронверкский проспект, д. 49

место нахождения юридического лица или его филиала

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

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

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

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;

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

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

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

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

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

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

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 № 0020306

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.	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	среднее профессиональное образование	Техник-программист Программист
высшее образование - программы бакалавриата				
2.	01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
3.	01.03.04	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
4.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
5.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
6.	09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
7.	09.03.04	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
8.	10.03.01	Информационная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
9.	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
10.	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
11.	12.03.01	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
12.	12.03.02	Опготехника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
13.	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
14.	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
15.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
16.	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
17.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
18.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
19.	15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
20.	16.03.01	Техническая физика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр

Серия 90П01 № 0020307

1	2	3	4	5
21.	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
22.	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
23.	19.03.01	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
24.	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
25.	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
26.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр Прикладной бакалавр
27.	24.03.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
28.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
29.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
30.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
31.	38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
32.	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
33.	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр. Прикладной бакалавр
34.	45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	высшее образование - бакалавриат	Академический бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
35.	12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	высшее образование - специалитет	Инженер
36.	38.05.02	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
высшее образование - программы магистратуры				
37.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
38.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
39.	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
40.	09.04.03	Прикладная информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
41.	09.04.04	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
42.	10.04.01	Информационная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0020308

1	2	3	4	5
43.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр
44.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр
45.	12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
46.	12.04.02	ОпTOTехника	высшее образование - магистратура	Магистр
47.	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - магистратура	Магистр
48.	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
49.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Магистр
50.	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Магистр
51.	15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
52.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
53.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
54.	16.04.01	Техническая физика	высшее образование - магистратура	Магистр
55.	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	высшее образование - магистратура	Магистр
56.	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее образование - магистратура	Магистр
57.	19.04.01	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
58.	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	высшее образование - магистратура	Магистр
59.	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	высшее образование - магистратура	Магистр
60.	20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
61.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр
62.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - магистратура	Магистр
63.	24.04.02	Системы управления движением и навигация	высшее образование - магистратура	Магистр
64.	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
65.	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр

1	2	3	4	5
66.	27.04.03	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр
67.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
68.	27.04.05	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
69.	27.04.07	Наукоёмкие технологии и экономика инноваций	высшее образование - магистратура	Магистр
70.	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
71.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
72.	38.04.05	Бизнес-информатика	высшее образование - магистратура	Магистр

высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

73.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
74.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
75.	04.06.01	Химические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
76.	05.06.01	Науки о земле	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
77.	06.06.01	Биологические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
78.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
79.	10.06.01	Информационная безопасность	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
80.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
81.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
82.	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
83.	15.06.01	Машиностроение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
84.	18.06.01	Химические технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
85.	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия 90П01 № 0020310

1	2	3	4	5
86.	22.06.01	Технологии материалов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
87.	27.06.01	Управление в технических системах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
88.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
89.	40.06.01	Юриспруденция	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
90.	41.06.01	Политические науки и регионоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
91.	46.06.01	Исторические науки и археология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
92.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

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

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

Распоряжение
от «12» февраля 2015 г. № 334-06

Руководитель
(должность
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

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



Серия 90П01 № 0020311

Приложение № 1.3
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «20» мая 2014 г.
№ 1008

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

**Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего образования**

**«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет
информационных технологий, механики и оптики»**

(Университет ИТМО, НИУ ИТМО)

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

Российская Федерация, 197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49
место нахождения юридического лица или его филиала

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

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 магистратуры				
1.	27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	высшее образование - магистратура	Магистр. Инженер-патентовед
2.	271000	Градостроительство	высшее образование - магистратура	Магистр
3.	45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	высшее образование - магистратура	Магистр

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

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

Приказ
от «13» августа 2015 г. № 1391

Руководитель
(должность
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного лица)

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

М.П.

Серия 90П01 № 0025914