



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование аккредитационного органа

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ**

№ 0346

« 29 » ДЕКАБРЯ 2012 г.

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, МЕХАНИКИ И ОПТИКИ»**

полное наименование образовательного учреждения (научной организации) в соответствии с уставом

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

место нахождения образовательного учреждения (научной организации) в соответствии с уставом

ИНН 7813045547

Государственный статус обладателя настоящего свидетельства:

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

тип образовательного учреждения

УНИВЕРСИТЕТ

вид образовательного учреждения

Свидетельство действует до « 29 » ДЕКАБРЯ 2018 г.

Свидетельство без приложения (приложений) недействительно.

Руководитель

руководитель аккредитационного органа



подпись

И.А. Муравьев

фамилия, имя, отчество

М.П.

Серия 90A01 № 0000349 *

Приложение № 1

к свидетельству о государственной
аккредитации

от « 29 » декабря 2012 г. № 0346

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
наименование аккредитационного органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет
информационных технологий, механики и оптики»

полное наименование образовательного учреждения (научной организации) или филиала в соответствии с уставом

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

место нахождения образовательного учреждения (научной организации) или филиала в соответствии с уставом

Укрупненные группы направлений подготовки и специальностей
профессионального образования, прошедшие государственную аккредитацию

Среднее профессиональное образование

№ 1	Код 2	Наименование 3
1.	230000	Информатика и вычислительная техника
2.	240000	Химическая и биотехнологии

Высшее профессиональное образование

**1. высшее профессиональное образование, подтверждаемое
присвоением лицу квалификации (степени) «бакалавр» - бакалавриат**

№ 1	Код 2	Наименование 3
1.	010000	Физико-математические науки
2.	080000	Экономика и управление
3.	140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
4.	150000	Металлургия, машиностроение и материалобработка
5.	190000	Транспортные средства
6.	200000	Приборостроение и оптотехника
7.	210000	Электронная техника, радиотехника и связь
8.	220000	Автоматика и управление
9.	230000	Информатика и вычислительная техника
10.	260000	Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров

Серия 90A01 № 0002671 *

2. высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу квалификации (степени) «специалист» - подготовка специалиста

№	Код	Наименование
1	2	3
1.	050000	Образование и педагогика ¹
2.	080000	Экономика и управление ²
3.	090000	Информационная безопасность ³
4.	140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
5.	190000	Транспортные средства
6.	200000	Приборостроение и оптотехника
7.	210000	Электронная техника, радиотехника и связь
8.	220000	Автоматика и управление
9.	230000	Информатика и вычислительная техника
10.	240000	Химическая и биотехнологии ⁴
11.	260000	Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
12.	280000	Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды ⁵

3. высшее профессиональное образование, подтверждаемое присвоением лицу квалификации (степени) «магистр» - магистратура

№	Код	Наименование
1	2	3
1.	010000	Физико-математические науки
2.	080000	Экономика и управление
3.	090000	Информационная безопасность
4.	140000	Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника
5.	150000	Металлургия, машиностроение и материалообработка
6.	160000	Авиационная и ракетно-космическая техника
7.	200000	Приборостроение и оптотехника
8.	210000	Электронная техника, радиотехника и связь
9.	220000	Автоматика и управление
10.	230000	Информатика и вычислительная техника
11.	260000	Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров
12.	280000	Безопасность жизнедеятельности, природообустройство и защита окружающей среды

Послевузовское профессиональное образование

№	Шифр	Наименование
1	2	3
1.	01.01.00	Математика (аспирантура)
2.	01.02.00	Механика (аспирантура)
3.	01.04.00	Физика (аспирантура)
4.	02.00.00	Химические науки (аспирантура)
5.	03.01.00	Физико-химическая биология (аспирантура)
6.	05.02.00	Машиностроение и машиноведение (аспирантура)
7.	05.04.00	Энергетическое, металлургическое и химическое машиностроение (аспирантура)
8.	05.11.00	Приборостроение, метрология и информационно-измерительные приборы и системы (аспирантура)
9.	05.13.00	Информатика, вычислительная техника и управление (аспирантура)
10.	05.16.00	Металлургия и материаловедение (аспирантура)
11.	05.17.00	Химическая технология (аспирантура)
12.	05.18.00	Технология продовольственных продуктов (аспирантура)
13.	05.27.00	Электроника (аспирантура)
14.	08.00.00	Экономические науки (аспирантура)
15.	09.00.00	Философские науки (аспирантура)
16.	12.00.00	Юридические науки (аспирантура)
17.	23.00.00	Политология (аспирантура)
18.	25.00.00	Науки о Земле (аспирантура)

Дополнительные профессиональные образовательные программы, прошедшие государственную аккредитацию

№	Наименование	Уровень образования	Квалификация
1	2	3	4
1.	Повышение квалификации специалистов по таможенным операциям	дополнительное профессиональное	Повышение квалификации

¹ В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 и приказом Минобрнауки от 17.02.2011 № 201 укрупненная группа направлений подготовки и специальностей 050000 Образование и педагогика считается аккредитованной для квалификации (степени) «бакалавр».

² В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 и приказом Минобрнауки от 17.02.2011 № 201 укрупненная группа направлений подготовки и специальностей 030000 Гуманитарные науки считается аккредитованной для квалификации (степени) «специалист».

³ В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-1 и приказом Минобрнауки от 17.02.2011 № 201 укрупненная группа направлений подготовки и специальностей 090000 Информационная безопасность считается аккредитованной для квалификации (степени) «бакалавр».

⁴ В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-I и приказом Минобрнауки от 17.02.2011 № 201 укрупненная группа направлений подготовки и специальностей 240000 Химическая и биотехнологии считается аккредитованной для квалификации (степени) «бакалавр».

⁵ В соответствии с пунктом 1 статьи 20 Закона Российской Федерации «Об образовании» от 10.07.1992 № 3266-I и приказом Минобрнауки от 17.02.2011 № 201 укрупненная группа направлений подготовки и специальностей 240000 Химическая и биотехнологии считается аккредитованной для квалификации (степени) «бакалавр».

Распорядительный документ аккредитационного органа о государственной аккредитации: Приказ вид документа от « 29 » декабря 2012 г. № 1580	
---	--

Руководитель

руководитель аккредитационного
органа



И.А. Муравьев

фамилия, имя, отчество

Серия 90A01 № 0002674 *

Приложение № 2

к свидетельству о государственной
аккредитации
от « 29 » декабря 2012 г. № 0346

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки
наименование аккредитационного органа

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет
информационных технологий, механики и оптики»

полное наименование образовательного учреждения (научной организации) или филиала в соответствии с уставом

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

место нахождения образовательного учреждения (научной организации) или филиала в соответствии с уставом

Укрупненные группы направлений подготовки и специальностей
профессионального образования, прошедшие государственную аккредитацию

Высшее профессиональное образование

**1. высшее профессиональное образование, подтверждаемое
присвоением лицу квалификации (степени) «магистр» - магистратура**

№	Код	Наименование
1	2	3
1.	190000	Транспортные средства
2.	240000	Химическая и биотехнологии

Распорядительный документ
аккредитационного органа
о государственной аккредитации:

Приказ
вид документа
от « 03 » февраля 2014 г. № 93

Руководитель

руководитель аккредитационного
органа

С.С. Кравцов

(подпись) фамилия, имя, отчество

Серия **90A01** № **0005599** *

