

Приложение № 1.1
к лицензии на осуществление
образовательной деятельности
от «28» июня 2016 г.
№ 2238

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ

наименование лицензирующего органа

федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

«Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ»
им. Д.Ф. Устинова» (БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

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

190005, г. Санкт-Петербург, ул. 1-я Красноармейская, д. 1

место нахождения юридического лица или его филиала

190005, Санкт-Петербург,

1-я Красноармейская ул., д. 3-5-7-9 пом.1-4Н, 8Н-70Н литер А;

190005, Санкт-Петербург, ул. 1-я Красноармейская, д. 1/21, литер А; Д; Ж; З; К; М;

190005, Санкт-Петербург, ул. 1-я Красноармейская, д. 13, литер Б

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 направленной подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
высшее образование - программы бакалавриата				
1.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	09.03.04	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	11.03.01	Радиотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	12.03.01	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	12.03.02	Оптотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия

90П01 №

0033499 *

1	2	3	4	5
7.	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8.	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	13.03.01	Автоматика и теловизуатехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	15.03.01	Машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	15.03.03	Прикладная механика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16.	16.03.02	Высототехнологические плазменные и энергетические установки	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17.	20.03.01	Техносфера и безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19.	24.03.02	Системы управления движением и навигации	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21.	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22.	27.03.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23.	27.03.03	Системный анализ и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27.	38.03.03	Управление персоналом	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
29.	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование - специалитет	Инженер
30.	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	высшее образование - специалитет	Инженер специальных радиотехнических систем

Серия 90П01 № 0033500 *

1	2	3	4	5
31.	12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	высшее образование - специалитет	Инженер
32.	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	высшее образование - специалитет	Инженер
33.	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	высшее образование - специалитет	Инженер
34.	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	высшее образование - специалитет	Инженер
35.	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	высшее образование - специалитет	Инженер
36.	24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники	высшее образование - специалитет	Инженер-баллистик
37.	24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов	высшее образование - специалитет	Инженер
38.	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	высшее образование - специалитет	Инженер
39.	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	высшее образование - специалитет	Инженер-системотехник
40.	37.05.02	Психология служебной деятельности	высшее образование - специалитет	Психолог
41.	45.05.01	Перевод и переводоведение	высшее образование - специалитет	Лингвист-переводчик
высшее образование - программы магистратуры				
42.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
43.	09.04.04	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
44.	11.04.01	Радиотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
45.	12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
46.	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
47.	15.04.03	Промышленная механика	высшее образование - магистратура	Магистр
48.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
49.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр
50.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0033501 *

1	2	3	4	5
51.	20.04.01	Техносфера и безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
52.	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	высшее образование - магистратура	Магистр
53.	24.04.02	Системы управления движением и плавания	высшее образование - магистратура	Магистр
54.	24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	высшее образование - магистратура	Магистр
55.	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	высшее образование - магистратура	Магистр
56.	27.04.01	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
57.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
58.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
59.	38.04.03	Управление персоналом	высшее образование - магистратура	Магистр
60.	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
61.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
62.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
63.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
64.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
65.	15.06.01	Машиностроение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
66.	20.06.01	Техносферная безопасность	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
67.	24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
68.	27.06.01	Управление в технических системах	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
69.	38.06.01	Экономика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
70.	41.06.01	Политические науки и регионоведение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
71.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия 90П01 № 0033502 *

1	2	3	4	5
72.	56.06.01	Военные науки	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Полезные 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 переформировании лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распоряжение
от «28» июня 2016 г. № 1740-06

Руководитель
(должность
уполномоченного лица)

(подпись/печать/нотариальное
засвидетельствование)



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

Серия 90П01 № 0033503 *

ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

