

Приложение № 1.1  
к лицензии на осуществление  
образовательной деятельности  
от «26» апреля 2016 г.  
№ 2113

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

**федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования**

**«Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»**

**(ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический  
университет им. Р.Е. Алексеева»), НГТУ)**

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

**603950, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 24**  
место нахождения юридического лица или его филиала

**603950, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 24;**

**603155, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 28а;**

**603155, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 28Б;**

**603155, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 28В;**

**603155, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 28Л;**

**603163, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, Казанское шоссе, д. 12**

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
<b>высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1.	01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2.	01.03.04	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	031600	Реклама и связи с общественностью	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4.	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия

**90П01**

№

**0032101**

\*



1	2	3	4	5
5.	09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	11.03.01	Радиотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7.	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8.	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9.	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	12.03.01	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14.	13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16.	14.03.02	Ядерная физика и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17.	140700	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	15.03.01	Машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19.	15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20.	15.03.03	Прикладная механика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21.	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22.	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23.	15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24.	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25.	18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26.	19.03.01	Биотехнология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27.	20.03.01	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	21.03.01	Нефтегазовое дело	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Серия 90П01 № 0032102 \*



1	2	3	4	5
29.	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30.	22.03.02	Металлургия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	222000	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33.	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34.	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35.	24.03.04	Авиастроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36.	240100	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37.	26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38.	27.03.02	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39.	27.03.03	Системный анализ и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40.	27.03.04	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41.	27.03.05	Инноватика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42.	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43.	38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44.	38.03.02	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45.	38.03.03	Управление персоналом	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46.	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47.	43.03.01	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48.	43.03.03	Гостиничное дело	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49.	46.03.02	Документоведение и архивоведение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>высшее образование - программы специалитета</b>				
50.	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование - специалитет	Инженер
51.	14.05.01	Ядерные реакторы и материалы	высшее образование - специалитет	Инженер-физик
52.	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	высшее образование - специалитет	Инженер-физик

Серия **90П01** № **0032103** \*



1	2	3	4	5
53.	140604	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	высшее образование - специалитет	Инженер
54.	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	высшее образование - специалитет	Инженер
55.	150501	Материаловедение в машиностроении	высшее образование - специалитет	Инженер
56.	151001	Технология машиностроения	высшее образование - специалитет	Инженер
57.	151701	Проектирование технологических машин и комплексов	высшее образование - специалитет	Специалист
58.	160100	Самолето- и вертолетостроение	высшее образование - специалитет	Специалист
59.	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	высшее образование - специалитет	Инженер
60.	170400	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	высшее образование - специалитет	Специалист
61.	190109	Наземные транспортно-технологические средства	высшее образование - специалитет	Специалист
62.	210106	Промышленная электроника	высшее образование - специалитет	Инженер
63.	210302	Радиотехника	высшее образование - специалитет	Инженер
64.	210601	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее образование - специалитет	Специалист
65.	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее образование - специалитет	Инженер
66.	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	высшее образование - специалитет	Инженер
67.	24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	высшее образование - специалитет	Инженер
68.	280102	Безопасность технологических процессов и производств	высшее образование - специалитет	Инженер
69.	38.05.02	Таможенное дело	высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
<b>высшее образование - программы магистратуры</b>				
70.	01.04.02	Прикладная математика и информатика	высшее образование - магистратура	Магистр
71.	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
72.	09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
73.	11.04.01	Радиотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
74.	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия **90П01** № **0032104** \*



1	2	3	4	5
75.	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	высшее образование - магистратура	Магистр
76.	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее образование - магистратура	Магистр
77.	12.04.01	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
78.	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
79.	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - магистратура	Магистр
80.	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - магистратура	Магистр
81.	13.04.03	Энергетическое машиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр
82.	14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	высшее образование - магистратура	Магистр
83.	14.04.02	Ядерная физика и технологии	высшее образование - магистратура	Магистр
84.	15.04.01	Машиностроение	высшее образование - магистратура	Магистр
85.	15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
86.	15.04.03	Прикладная механика	высшее образование - магистратура	Магистр
87.	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - магистратура	Магистр
88.	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр
89.	15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
90.	18.04.01	Химическая технология	высшее образование - магистратура	Магистр
91.	19.04.01	Биотехнология	высшее образование - магистратура	Магистр
92.	20.04.01	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
93.	21.04.01	Нефтегазовое дело	высшее образование - магистратура	Магистр
94.	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - магистратура	Магистр
95.	22.04.02	Металлургия	высшее образование - магистратура	Магистр
96.	23.04.01	Технология транспортных процессов	высшее образование - магистратура	Магистр
97.	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее образование - магистратура	Магистр
98.	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее образование - магистратура	Магистр

Серия 90П01 № 0032105 \*



1	2	3	4	5
99.	26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	высшее образование - магистратура	Магистр
100.	27.04.02	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
101.	27.04.03	Системный анализ и управление	высшее образование - магистратура	Магистр
102.	27.04.04	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
103.	27.04.05	Инноватика	высшее образование - магистратура	Магистр
104.	38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	Магистр
105.	38.04.02	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
106.	38.04.03	Управление персоналом	высшее образование - магистратура	Магистр
107.	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	высшее образование - магистратура	Магистр
<b>высшее образование – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре</b>				
108.	01.01.07	Вычислительная математика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
109.	01.02.05	Механика жидкости, газа и плазмы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
110.	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
111.	01.04.02	Теоретическая физика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
112.	01.04.03	Радиофизика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
113.	01.06.01	Математика и механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
114.	02.00.03	Органическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
115.	02.00.04	Физическая химия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
116.	02.00.05	Электрохимия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
117.	02.06.01	Компьютерные и информационные науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
118.	03.06.01	Физика и астрономия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
119.	04.06.01	Химические науки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия

90П01

№

0032106

\*



1	2	3	4	5
120.	05.01.01	Инженерная геометрия и компьютерная графика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
121.	05.02.08	Технология машиностроения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
122.	05.04.02	Тепловые двигатели	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
123.	05.04.11	Атомное реакторостроение, машины, агрегаты и технология материалов атомной промышленности	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
124.	05.05.03	Колесные и гусеничные машины	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
125.	05.05.04	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
126.	05.08.01	Теория корабля и строительная механика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
127.	05.08.03	Проектирование и конструкция судов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
128.	05.08.05	Судовые энергетические установки и их элементы (главные и вспомогательные)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
129.	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
130.	05.09.12	Силовая электроника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
131.	05.11.13	Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
132.	05.12.04	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
133.	05.12.07	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
134.	05.12.13	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
135.	05.12.14	Радиолокация и радионавигация	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
136.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0032107 \*



1	2	3	4	5
137.	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
138.	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
139.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (по отраслям)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
140.	05.13.17	Теоретические основы информатики	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
141.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
142.	05.14.01	Энергетические системы и комплексы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
143.	05.14.03	Ядерные энергетические установки, включая проектирование, эксплуатацию и вывод из эксплуатации	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
144.	05.16.04	Литейное производство	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
145.	05.17.01	Технология неорганических веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
146.	05.17.03	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
147.	05.17.04	Технология органических веществ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
148.	05.27.06	Технология и оборудование для производства полупроводников, материалов и приборов электронной техники	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
149.	07.00.02	Отечественная история	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
150.	08.00.01	Экономическая теория	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

Серия 90П01 № 0032108 \*



1	2	3	4	5
151.	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; землеустройство и др.)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
152.	09.00.01	Онтология и теория познания	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
153.	09.00.11	Социальная философия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
154.	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
155.	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
156.	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
157.	13.06.01	Электро- и теплотехника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
158.	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
159.	15.06.01	Машиностроение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
160.	18.06.01	Химические технологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
161.	22.06.01	Технологии материалов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
162.	26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Серия

90П01

№

0032109

\*



1	2	3	4	5
163.	38.06.01	Экономика	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
164.	46.06.01	Исторические науки и археология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
165.	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

**Профессиональное обучение**

**Дополнительное образование**

№ п/п	Подвиды
1	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 переоформлении лицензии на осуществление образовательной деятельности:

Распоряжение  
от «26» апреля 2016 г. № 1111-06

Руководитель  
(должность  
уполномоченного лица)

(подпись уполномоченного  
лица)

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



Серия

90П01

№

0032110

\*



ПРИЛОЖЕНИЕ К ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ПРОШНУРОВАНО И СКРЕПЛЕНО  
ПЕЧАТЬЮ  
НАЧАЛЬНИКА  
УПРАВЛЕНИЯ  
БАННИКОВ