



**Федеральная служба
по надзору в сфере образования и науки
(Рособрнадзор)**

ПРИКАЗ

07.11.2019

Москва

№ 1538

**О переоформлении лицензии
федеральному государственному бюджетному образовательному
учреждению высшего образования «Московский государственный
технологический университет «СТАНКИН»**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности», Положением о лицензировании образовательной деятельности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2013 № 966, Положением о Федеральной службе по надзору в сфере образования и науки, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.07.2018 № 885, и на основании заявления ректора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» от 30.09.2019, акта документарной проверки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» от 09.10.2019 и акта проверки Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки юридического лица от 25.10.2019 № 372/ДЛ
п р и к а з ы в а ю:

1. Переоформить федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН» (ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН») (ОГРН: 1037700246451; ИНН: 7707003506) лицензию Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки на осуществление образовательной деятельности от 22.09.2015 № 1663, серия 90Л01 № 0008677 (далее - лицензия) в части приложения № 1.1

к лицензии в связи с изменением перечня образовательных услуг и адресов мест осуществления образовательной деятельности.

2. Управлению государственных услуг (О.Н. Якимчук):

2.1. Оформить и выдать ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» взамен приложения № 1.1 к лицензии приложение № 1.2 к лицензии с указанием адреса места нахождения: 127055, г. Москва, Вадковский переулок, д. 3А, адресов мест осуществления образовательной деятельности: 109202, г. Москва, шоссе Фрезер, д. 10; 127055, г. Москва, Вадковский переулок, д. 3-А, 1, а также с указанием образовательных программ, исключив из перечня образовательных услуг лицензиата образовательные программы в соответствии с приложением к настоящему приказу.

2.2. В день издания настоящего приказа внести в реестр лицензий на осуществление образовательной деятельности запись о переоформлении лицензии.

3. В течение 10 дней со дня издания настоящего приказа разместить на официальном сайте Рособрнадзора в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также в федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» информацию, относящуюся к осуществлению образовательной деятельности, предусмотренную частью 2 статьи 21 Федерального закона от 04.05.2011 № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

4. Признать утратившим силу приложение № 1.1 к лицензии с даты издания настоящего приказа.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя С.М. Кочетову.

Руководитель

С.С. Кравцов

Приложение
к приказу Рособрназдора
от 07.11.2019 № 1538

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Московский государственный технологический
университет «СТАНКИН»

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 бакалавриата				
1.	070600	Дизайн	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр дизайна
2.	072500	Дизайн	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3.	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр экономики
4.	080100	Экономика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5.	080200	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6.	080400	Управление персоналом	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7.	080500	Менеджмент	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр менеджмента
8.	080800	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр прикладной информатики
9.	100100	Сервис	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10.	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11.	141100	Энергетическое машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12.	150100	Материаловедение и технологии материалов	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13.	150400	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
14.	150700	Машиностроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15.	150800	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр гидравлической, вакуумной и компрессорной техники
16.	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
17.	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18.	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19.	200100	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
20.	200100	Приборостроение	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

1	2	3	4	5
21.	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
22.	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
23.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24.	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26.	221400	Управление качеством	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27.	221700	Стандартизация и метрология	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
29.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30.	230400	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31.	230700	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32.	231000	Программная инженерия	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33.	231300	Прикладная математика	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34.	280200	Защита окружающей среды	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр техники и технологии
35.	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
36.	080101	Экономическая безопасность	высшее образование - специалитет	Специалист
37.	080101	Экономическая теория	высшее образование - специалитет	Экономист
38.	080105	Финансы и кредит	высшее образование - специалитет	Экономист
39.	080225	Тыловое обеспечение	высшее образование - специалитет	Специалист
40.	080502	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	высшее образование - специалитет	Экономист-менеджер
41.	080505	Управление персоналом	высшее образование - специалитет	Менеджер
42.	080507	Менеджмент организации	высшее образование - специалитет	Менеджер
43.	080801	Прикладная информатика (по областям)	высшее образование - специалитет	Информатик-экономист
44.	100101	Сервис	высшее образование - специалитет	Специалист по сервису
45.	150201	Машины и технология обработки металлов давлением	высшее образование - специалитет	Инженер
46.	150206	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	высшее образование - специалитет	Инженер
47.	150207	Реновация средств и объектов материального производства в машиностроении	высшее образование - специалитет	Инженер
48.	150401	Проектирование технических и технологических комплексов	высшее образование - специалитет	Инженер

1	2	3	4	5
49.	150802	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	высшее образование - специализитет	Инженер
50.	151001	Технология машиностроения	высшее образование - специализитет	Инженер
51.	151002	Металлообрабатывающие станки и комплексы	высшее образование - специализитет	Инженер
52.	151003	Инструментальные системы машиностроительных производств	высшее образование - специализитет	Инженер
53.	151701	Проектирование технологических машин и комплексов	высшее образование - специализитет	Специалист
54.	200101	Приборостроение	высшее образование - специализитет	Инженер
55.	200106	Информационно-измерительная техника и технологии	высшее образование - специализитет	Инженер
56.	200106	Применение и эксплуатация средств и систем специального мониторинга	высшее образование - специализитет	Специалист
57.	200501	Метрология и метрологические обеспечение	высшее образование - специализитет	Инженер
58.	200503	Стандартизация и сертификация	высшее образование - специализитет	Инженер
59.	220301	Автоматизация технологических процессов и производства (по отраслям)	высшее образование - специализитет	Инженер
60.	220305	Автоматизированное управление жизненным циклом продукции	высшее образование - специализитет	Инженер
61.	220306	Компьютерные системы управления качеством для автоматизированных производств	высшее образование - специализитет	Инженер
62.	220401	Мехатроника	высшее образование - специализитет	Инженер
63.	220402	Роботы и робототехнические системы	высшее образование - специализитет	Инженер
64.	220501	Управление качеством	высшее образование - специализитет	Инженер-менеджер
65.	221701	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники	высшее образование - специализитет	Специалист
66.	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	высшее образование - специализитет	Инженер
67.	230104	Системы автоматизированного проектирования	высшее образование - специализитет	Инженер
68.	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	высшее образование - специализитет	Инженер
69.	230106	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	высшее образование - специализитет	Специалист
70.	230201	Информационные системы и технологии	высшее образование - специализитет	Инженер
71.	230401	Прикладная математика	высшее образование - специализитет	Инженер-математик
72.	280102	Безопасность технологических процессов и производства	высшее образование - специализитет	Инженер
73.	280202	Инженерная защита окружающей среды	высшее образование - специализитет	Инженер-эколог

1	2	3	4	5
высшее образование - программы магистратуры				
74.	080200	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр
75.	080400	Управление персоналом	высшее образование - магистратура	Магистр
76.	080500	Менеджмент	высшее образование - магистратура	Магистр менеджмента
77.	081100	Государственное и муниципальное управление	высшее образование - магистратура	Магистр
78.	150800	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника	высшее образование - магистратура	Магистр гидравлической, вакуумной и компрессорной техники
79.	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
80.	151000	Технологические машины и оборудование	высшее образование - магистратура	Магистр
81.	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - магистратура	Магистр
82.	200100	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
83.	200100	Приборостроение	высшее образование - магистратура	Магистр
84.	200500	Метрология, стандартизация и сертификация	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
85.	220200	Автоматизация и управление	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
86.	220400	Управление в технических системах	высшее образование - магистратура	Магистр
87.	220700	Автоматизация технологических процессов и производства	высшее образование - магистратура	Магистр
88.	221000	Мехатроника и робототехника	высшее образование - магистратура	Магистр
89.	221400	Управление качеством	высшее образование - магистратура	Магистр
90.	221700	Стандартизация и метрология	высшее образование - магистратура	Магистр
91.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр
92.	230100	Информатика и вычислительная техника	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
93.	231000	Программная инженерия	высшее образование - магистратура	Магистр
94.	280200	Защита окружающей среды	высшее образование - магистратура	Магистр техники и технологии
95.	280700	Техносферная безопасность	высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
96.	01.01.04	Геометрия и топология	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
97.	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
98.	01.04.04	Физическая электроника	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
99.	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

1	2	3	4	5
100.	05.02.05	Работы, мехатроника и робототехнические системы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
101.	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
102.	05.02.08	Технология машиностроения	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
103.	05.02.09	Технологии и машины обработки давлением	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
104.	05.02.18	Теория механизмов и машин	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
105.	05.02.22	Организация производства (в машиностроении)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
106.	05.03.01	Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
107.	05.03.05	Технологии и машины обработки давлением	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
108.	05.04.13	Гидравлические машины, гидропневмоагрегаты	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
109.	05.09.03	Электротехнические комплексы и системы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
110.	05.11.01	Приборы и методы измерения (измерение механических величин)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
111.	05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (в машиностроении)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
112.	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
113.	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в машиностроении)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
114.	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (в машиностроении)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
115.	05.13.17	Теоретические основы информатики	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
116.	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
117.	05.16.01	Металловедение и термическая обработка металлов	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
118.	05.25.05	Информационные системы и процессы	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук

1	2	3	4	5
119.	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
120.	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
121.	09.00.01	Онтология и теория познания	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
122.	09.00.08	Философия науки и техники	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
123.	09.00.11	Социальная философия	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
124.	13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (русский язык как иностранный)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
125.	13.00.02	Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, профессиональное образование)	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
126.	13.00.08	Теория и методика профессионального образования	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
127.	22.00.01	Теория, методология и история социологии	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
128.	22.00.06	Социология культуры, духовной жизни	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
129.	22.00.06	Социология культуры	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
130.	22.00.08	Социология управления	высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук