

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(наименование лицензирующего органа)



Выписка из реестра лицензий по состоянию на 11:08 «28» января 2026 г.

1. Статус лицензии: действующая

(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00096940

3. Дата предоставления лицензии: 10 марта 2021

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, номер телефона, адрес электронной почты, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица: федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» (Московский политехнический университет, Московский Политех, Политех). Место нахождения: 107023, г. Москва, улица Большая Семеновская, дом 38. Телефон: (495) 223-05-23 доб 5000. Адрес электронной почты: mospolytech@mospolytech.ru. ОГРН: 1167746817810.

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

5. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование иностранного юридического лица, полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации», адрес (место нахождения), номер телефона и адрес электронной почты филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц:

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные

сведения, предусмотренные пунктом 5 части 2 статьи 21 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 7719455553

8. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию, и (или) другие данные, позволяющие идентифицировать место осуществления лицензируемого вида деятельности*:

125493, г. Москва, ул. Михалковская, д. 7, стр. 2
125439, г. Москва, ул. Михалковская, д. 7
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 16
107045, г. Москва, ул. Садовая-Спасская, д. 6, стр. 1
107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 38
107996, г. Москва, ул. Павла Корчагина, д. 22, стр. 1, 2, 3
111250, г. Москва, Лефортовский вал, д. 26
127550, г. Москва, ул. Прянишникова, д. 2А
125493, г. Москва, ул. Михалковская, д. 7, стр. 4
107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 40а
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 4
107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 38, стр. 13
115088, г. Москва, 1-я Дубровская ул., д. 16а, стр. 1
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 1
107045, г. Москва, ул. Садовая-Спасская, д. 4, стр. 6
127550, г. Москва, Прянишникова, д. 2а, корп. 3
127550, г. Москва, Прянишникова, д. 2а, корп. 2
127550, г. Москва, Прянишникова, д. 2а, корп. 1
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 2
107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 38, стр. 3
107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д. 38, стр. 12
115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 16, стр. 5

9. Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	01.03.02	Прикладная математика и	Высшее	Бакалавр

		информатика	образование - бакалавриат	
2	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	15.03.03	Прикладная механика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

21	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

41	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	42.03.03	Издательское дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
46	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
47	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
48	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
49	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
50	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование - специалитет	Инженер
51	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
52	21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геофизик Горный инженер-буровик
53	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
54	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
55	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
56	45.05.01	Перевод и переводоведение	Высшее образование - специалитет	Лингвист-переводчик
57	54.05.03	Графика	Высшее образование - специалитет	Художник-график (станковая графика). Художник-график (искусство книги). Художник-график (искусство графики и плаката). Художник-график (оформление печатной продукции). Художник анимации и компьютерной графики. Художник мультипликационного

				фильма
высшее образование - программы магистратуры				
58	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
59	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
60	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
61	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
62	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
63	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
64	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
65	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
66	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
67	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
68	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
69	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
70	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	27.04.02	Управление качеством	Высшее	Магистр

			образование - магистратура	
78	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	42.04.03	Издательское дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)				
88	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
89	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
90	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
91	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
92	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
93	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка	Исследователь. Преподаватель- исследователь

			кадров высшей квалификации	
94	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
95	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
96	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
97	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
98	1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
99	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
100	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
101	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
102	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
103	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
104	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
105	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
106	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			кадров высшей квалификации	
107	16.06.01	Физико-технические науки и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
108	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
109	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
110	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
111	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
112	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
113	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
114	2.3.8	Информатика и информационные процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
115	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
116	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
117	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
118	2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
119	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
120	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
121	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
122	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
123	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
124	2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
125	2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
126	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
127	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
128	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
129	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
130	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
131	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
132	2.9.10	Техносферная безопасность транспортных систем	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
133	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
134	2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
135	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
136	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
137	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
138	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
139	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
140	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
141	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
142	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
143	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
144	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
145	5.10.1	Теория и история культуры, искусства	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
146	5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
147	5.10.4	Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
148	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
149	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
150	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
151	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
152	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
153	5.9.9	Медиакоммуникации и журналистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
154	50.06.01	Искусствоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: №309-06 от 10 марта 2021

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата:Ивантеевский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата:141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Ленина, д. 44

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

141280, Московская область, г. Ивантеевка, ул. Первомайская, д. 37

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
2	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист

3	09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	Среднее профессиональное образование	Специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем
4	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
5	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
6	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник
7	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
8	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
9	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
10	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
11	29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
12	29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
13	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
14	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
15	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
16	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист

17	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Дизайнер Дизайнер, преподаватель
высшее образование - программы бакалавриата				
18	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Наименование филиала лицензиата: Коломенский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402

140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408

140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408 г

140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, уч. 402

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Наименование филиала лицензиата: Рязанский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 390046, Рязанская область, г. Рязань, ул. Колхозная, д. 2А

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

390000, Рязанская область, г. Рязань, ул. Право-Лыбедская, д. 26/53
 390011, Рязанская область, г. Рязань, ул. Куйбышевское шоссе, д. 18
 390011, Рязанская область, г. Рязань, ул. Куйбышевское шоссе, д. 18, к. 1, 2
 390011, Рязанская область, г. Рязань, ул. Куйбышевское шоссе, д. 16
 390035, Рязанская область, г. Рязань, ул. Чернышевского, д. 16а
 390039, Рязанская область, г. Рязань, ул. Бирюзова, д. 2
 390042, Рязанская область, г. Рязань, ул. Промышленная, д. 5
 390043, Рязанская область, г. Рязань, проезд Шабулина, д. 25
 390046, Рязанская область, г. Рязань, ул. Колхозная, д. 2а

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих				
1	08.01.26	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Среднее профессиональное образование	Слесарь-сантехник Электромонтажник по освещению и осветительным сетям
2	08.01.29	Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	Среднее профессиональное образование	Мастер инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства
3	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки плавлением Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе Газосварщик Сварщик ручной сварки полимерных материалов Сварщик термитной сварки

4	15.01.36	Дефектоскопист	Среднее профессиональное образование	Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю Дефектоскопист по ультразвуковому контролю Дефектоскопист по радиационному контролю Дефектоскопист по капиллярному контролю Дефектоскопист по магнитному контролю
5	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
6	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
7	15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
8	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
9	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
10	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
11	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
высшее образование - программы бакалавриата				
12	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

16	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
27	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
28	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программы магистратуры				
29	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
30	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
31	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
32	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
33	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр

34	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
----	----------	-----------	-----------------------------------	---------

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Наименование филиала лицензиата: Тучковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 143130, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

143130, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1

143130, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, строен. 2

143130, Московская область, Рузский городской округ, р.п. Тучково, ул. Студенческая, д. 1, строен. 6

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	23.02.01	Организация перевозок и	Среднее	Техник Старший

		управление на транспорте (по видам)	профессиональ ное образование	техник
2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональ ное образование	Техник Старший техник
3	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональ ное образование	Техник Старший техник
4	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональ ное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
5	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональ ное образование	Специалист
6	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональ ное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
7	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональ ное образование	Операционный логист
8	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональ ное образование	Юрист
9	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональ ное образование	Юрист
высшее образование - программы бакалавриата				
10	23.03.03	Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Наименование филиала лицензиата: Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. Карла Маркса, д. 54

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 60

428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проспект Мира, д. 40

428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
3	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист

			образование	
4	09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	Среднее профессиональное образование	Специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем
5	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
6	13.02.07	Электроснабжение	Среднее профессиональное образование	Техник
7	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
8	38.02.07	Банковское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист банковского дела
9	40.02.03	Право и судебное администрирование	Среднее профессиональное образование	Специалист по судебному администрированию
10	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
высшее образование - программы бакалавриата				
11	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	27.03.04	Управление в	Высшее	Бакалавр

		технических системах	образование - бакалавриат	
21	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
24	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
25	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программы магистратуры				
26	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
27	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
28	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
29	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
30	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр

Профессиональное обучение

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

Наименование филиала лицензиата: Электростальский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:

144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7

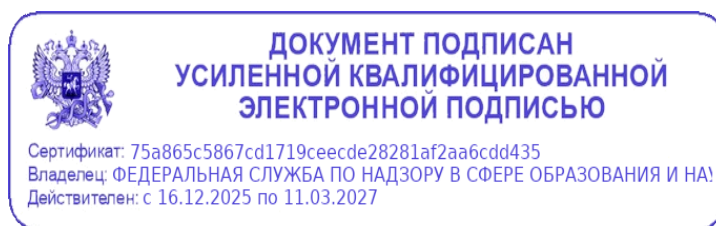
144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Советская, д. 21/6

Лицензируемый вид деятельности с указанием выполняемых работ, оказываемых услуг, составляющих лицензируемый вид деятельности: на осуществление образовательной деятельности по реализации образовательных программ по видам образования, уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

12	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
----	----------	--------	----------------------------------	----------

Дополнительное образование	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование



Выписка носит информационный характер, после ее составления в реестр лицензий могли быть внесены изменения.