

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Шиломаева Ирина Алексеевна  
Должность: Директор филиала  
Дата подписания: 30.03.2023 12:25:53  
Уникальный программный ключ:  
8b264d3408be5f4f2b4acb7cfae7e625f7b6d62e

**Федеральная служба по надзору в сфере  
образования и науки**  
(наименование лицензирующего органа)



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 11:04 «30» марта 2023 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, 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. 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) 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 3 части 1 статьи 15 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:

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

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование 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	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	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
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	16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
28	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	42.03.03	Издательское дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
45	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
46	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
47	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер

48	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
49	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование - специалитет	Инженер
50	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
51	21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геофизик Горный инженер-буровик
52	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
53	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
54	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Специалист
55	45.05.01	Перевод и переводоведение	Высшее образование - специалитет	Лингвист-переводчик
56	54.05.03	Графика	Высшее образование - специалитет	Художник анимации и компьютерной графики
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
57	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
58	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
59	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
60	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
61	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
62	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
63	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
64	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
65	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
66	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
67	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
68	16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
69	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
70	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - магистратура	Магистр
78	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	42.04.03	Издательское дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
86	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
87	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

88	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
89	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
90	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
91	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
92	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
93	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
94	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
95	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
96	1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
97	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
98	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
99	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
100	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
101	1.5.6	Биотехнология	Высшее	—

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	
102	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
103	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
104	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
105	16.06.01	Физико-технические науки и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
106	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
107	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
108	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
109	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
110	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
111	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
112	2.3.8	Информатика и информационные процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
113	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
114	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование -	–

			подготовка кадров высшей квалификации	
115	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
116	2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
117	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
118	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
119	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
120	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
121	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
122	2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
123	2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
124	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
125	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
126	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
127	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
128	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
129	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
130	2.9.10	Техносферная безопасность транспортных систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
131	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
132	2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
133	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
134	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
135	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
136	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
137	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
138	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
139	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
140	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
141	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
142	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
143	5.10.1	Теория и история культуры, искусства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
144	5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
145	5.10.4	Библиотечковедение, библиографоведение и книговедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
146	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
147	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
148	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
149	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
150	50.06.01	Искусствоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

### Профессиональное обучение

### Дополнительное образование

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

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии: № 309-06 от 10 марта 2021

11. Филиалы лицензиата:

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. Советская, д. 21/6;  
144000, Московская область, г. Электросталь, ул. Первомайская, д. 7;

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование 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	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	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
11	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

<b>Дополнительное образование</b>	
№ п/п	Подвиды
1	2
1	Дополнительное профессиональное образование

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
4	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
5	29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
6	29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
7	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
8	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее	Менеджер по продажам

			профессиональное образование	
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
9	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
4	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
5	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по	Среднее	Бухгалтер Бухгалтер, специалист

		отраслям)	профессиональное образование	по налогообложению
6	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Операционный логист
7	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
8	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
9	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

### Профессиональное обучение

### Дополнительное образование

№ п/п	Подвиды
1	2
1	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:

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

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

### Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
-------	---	---	---------------------	--

1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих</b>				
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
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
6	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
7	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
8	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
9	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
10	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
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	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
17	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
25	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
26	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
27	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
28	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
29	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
30	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
31	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
32	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр

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

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. К. Маркса, д. 54

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
 428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проспект Мира, д. 40;  
 428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 54;  
 428000, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 60;

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
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	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
4	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
5	38.02.07	Банковское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист банковского дела
6	40.02.03	Право и судебное администрирование	Среднее профессиональное образование	Специалист по судебному администрированию
7	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
8	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
10	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
21	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
22	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
23	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
24	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
25	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
26	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
27	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр

**Профессиональное обучение**

**Дополнительное образование**

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

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. 408;  
 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 402;  
 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, уч. 402;  
 140402, Московская область, г. Коломна, ул. Октябрьской революции, д. 408 г;

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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование 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	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	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
--	--	--	---------------------------	--

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



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