

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 13:00 «07» июля 2022 г.

1. Статус лицензии: действующая
(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00096955

3. Дата предоставления лицензии: 16 апреля 2019

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 «Российский университет транспорта» (ФГАОУ ВО РУТ (МИИТ), РУТ (МИИТ)). Место нахождения: 127994, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9. ОГРН: 1027739733922.

(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: 7715027733

8. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию:

- 125315, г. Москва, пер. 3-й Балтийский, д. 3, стр. 1;
 107014, г. Москва, 2-й Лучевой просек, д. 5А;
 127018, г. Москва, ул. Образцова, д. 21;
 115407, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 44, строен. 2;
 115407, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 44, строен. 1;
 115407, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 46, строен. 2;
 115407, г. Москва, ул. Судостроительная, д. 46, строен. 1;
 117105, г. Москва, наб. Новоданиловская, д. 2, корп. 1;
 129626, г. Москва, пер. Кучин, д. 14, стр. 1, стр. 2, стр. 15;
 129626, г. Москва, ул. 3-я Мытищинская, д. 12, стр. 1;
 129301, г. Москва, ул. Космонавтов, д. 11, стр. 2;
 127055, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 1, стр. 2, стр. 3, стр. 4, стр. 5, стр. 6, стр. 7, стр. 8, стр. 9;
 127055, г. Москва, ул. Новосуцевская, д. 24, стр. 1, стр. 2;
 127055, г. Москва, ул. Новосуцевская, д. 18;
 129128, г. Москва, ул. Будайская, д. 2, стр. 18;
 127055, г. Москва, ул. Новосуцевская, д. 22, стр. 1, стр. 2, стр. 3, стр. 4, стр. 8;
 127055, г. Москва, ул. Новосуцевская, д. 26А;
 127018, г. Москва, пер. Октябрьский, д. 7;
 127055, г. Москва, пер. Минаевский, д. 2;
 127018, г. Москва, пер. Новосуцевский, д. 6, стр. 1, стр. 2;
 107014, г. Москва, ул. Стромынка, д. 4, соор. 3;
 109382, г. Москва, ул. Люблинская, д. 88, стр. 1, стр. 2;
 125315, г. Москва, ул. Часовая, д. 22/2, стр. 1, стр. 2, стр. 3;
 125635, г. Москва, ул. Талдомская, д. 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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Общее образование	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Дошкольное образование
2	Начальное общее образование
3	Основное общее образование
4	Среднее общее образование

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
Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	09.02.02	Компьютерные сети	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным сетям

			образование	
3	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
4	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
5	11.02.06	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
6	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
7	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Среднее профессиональное образование	Специалист по земельно-имущественным отношениям
8	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
9	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
10	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
11	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
12	26.02.03	Судовождение	Среднее профессиональное образование	Техник-судоводитель Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок
13	26.02.05	Эксплуатация судовых энергетических установок	Среднее профессиональное образование	Техник-судомеханик Старший техник-судомеханик
14	26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Среднее профессиональное образование	Техник-электромеханик
15	27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
16	31.02.01	Лечебное дело	Среднее профессиональное образование	Фельдшер
17	31.02.05	Стоматология ортопедическая	Среднее профессиональное образование	Зубной техник
18	34.02.01	Сестринское дело	Среднее профессиональное образование	Медицинская сестра/Медицинский брат
19	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер. Бухгалтер, специалист по налогообложению
20	38.02.02	Страховое дело (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Специалист страхового дела
21	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Операционный логист

			образование	
22	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
23	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
24	40.02.03	Право и судебное администрирование	Среднее профессиональное образование	Специалист по судебному администрированию
25	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист
Высшее образование - программы бакалавриата				
26	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
43	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	25.03.03	Аэронавигация	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	26.03.03	Водные пути, порты и гидротехнические сооружения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	41.03.04	Политология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	41.03.05	Международные отношения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
64	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
66	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
67	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
68	43.03.03	Гостиничное дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
69	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
70	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
71	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
72	10.05.01	Компьютерная безопасность	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
73	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
74	23.05.03	Подвижной состав железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
75	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
76	23.05.05	Системы обеспечения движения поездов	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
77	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
78	26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники	Высшее образование - специалитет	Инженер
79	26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов	Высшее образование - специалитет	Инженер
80	26.05.05	Судовождение	Высшее образование - специалитет	Инженер-судоводитель
81	26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок	Высшее образование - специалитет	Инженер-механик
82	26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик
83	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Специалист

84	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
85	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
86	40.05.02	Правоохранительная деятельность	Высшее образование - специалитет	Юрист
87	40.05.03	Судебная экспертиза	Высшее образование - специалитет	Судебный эксперт
88	40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Высшее образование - специалитет	Юрист
Высшее образование - программы магистратуры				
89	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
91	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
105	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	25.04.03	Аэронавигация	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	26.04.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
109	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	27.04.05	Инноватика	Высшее образование - магистратура	Магистр
112	27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Магистр
114	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
115	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
116	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
117	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
118	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
119	38.04.06	Торговое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
120	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
121	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр
122	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
123	41.04.05	Международные отношения	Высшее образование - магистратура	Магистр
124	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	43.04.02	Туризм	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
126	46.04.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
127	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
128	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
129	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
130	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
131	1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
132	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
133	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
134	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
135	1.2.4	Кибербезопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
136	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
137	1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
138	1.6.20	Геоинформатика, картография	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

139	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
140	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
141	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
142	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
143	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
144	2.1.10	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
145	2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
146	2.1.16	Охрана труда в строительстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
147	2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
148	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
149	2.1.6	Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
150	2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
151	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
152	2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и	Высшее	–

		устройства телевидения	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
153	2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
154	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
155	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
156	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
157	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
158	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
159	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
160	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
161	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
162	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
163	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
164	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
165	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование -	—

			подготовка кадров высшей квалификации	
166	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
167	2.5.9	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
168	2.9.1	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
169	2.9.10	Техносферная безопасность транспортных систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
170	2.9.2	Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
171	2.9.3	Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
172	2.9.4	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
173	2.9.7	Эксплуатация водного транспорта, водные пути сообщения и гидрография	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
174	2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
175	2.9.9	Логистические транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
176	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
177	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
178	26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			высшей квалификации	
179	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
180	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
181	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
182	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
183	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
184	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
185	5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
186	5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
187	5.1.3	Частно-правовые (цивилистические) науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
188	5.1.4	Уголовно-правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
189	5.1.5	Международно-правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
190	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
191	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей	—

			квалификации	
192	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
193	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
194	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
195	5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
196	5.5.3	Государственное управление и отраслевые политики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
197	5.5.4	Международные отношения, глобальные и региональные исследования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
198	5.6.6	История науки и техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
199	5.7.6	Философия науки и техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
200	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии: № 594-06 от 16 апреля 2019



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