

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(наименование лицензирующего органа)



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 11:57 «08» декабря 2025 г.

1. Статус лицензии: действующая

(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-71/00120599

3. Дата предоставления лицензии: 27 апреля 2015

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 бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет» (Тульский государственный университет, ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет», ФГБОУ ВО «ТулГУ», ТулГУ). Место нахождения: 300012, г. Тула, проспект Ленина, д. 92. Телефон: +7(4872) 35-34-44. Адрес электронной почты: info@tsu.tula.ru. ОГРН: 1027100753360.

(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: 7106003011

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

300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, проспект Ленина, д. 84 корп. 1, 2, 4, 6, 7, 8, 10
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, проспект Ленина, д. 90, 92
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, проспект Ленина, д. 92
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Агеева, д. 16
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Болдина, д. 151, 153
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Оружейная, д. 15
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Оружейная, д. 1м
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Смидович, д. 12
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Смидович, д. 3а
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Фридриха Энгельса, д. 155
300012, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Фридриха Энгельса, д. 155, 157, 159 корп. 1, 161
300012, Тульская область, г. Тула, ул. Ф. Энгельса, ул. Агеева, ул. Оружейной и пр. Ленина (квартал 155)
300012, Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина, д. 95
300028, Тульская область, г. Тула, Советский р-н, ул. Болдина, д. 120
300028, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Болдина, д. 126, 128
300034, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Вересаева, д. 7, 12, 14
300034, Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Революции, д. 45, 49
300036, Тульская область, г. Тула, Привокзальный район, пр. 18-й Мясново, д. 94

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:

Общее образование	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Дошкольное образование

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	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным системам Специалист по компьютерным системам
3	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Среднее профессиональное образование	Техник-программист Программист
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	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист
6	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Среднее профессиональное образование	Техник по защите информации
7	15.02.03	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
8	15.02.04	Специальные машины и устройства	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
9	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
10	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
11	15.02.09	Аддитивные технологии	Среднее	Техник-технолог

			профессиональ ное образование	
12	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональ ное образование	Техник-технолог
13	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональ ное образование	Техник Старший техник
14	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональ ное образование	Техник Старший техник
15	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональ ное образование	Техник Старший техник
16	38.02.06	Финансы	Среднее профессиональ ное образование	Финансист
17	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональ ное образование	Юрист
18	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональ ное образование	Юрист
высшее образование - программы бакалавриата				
19	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	01.03.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	06.03.01	Биология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
29	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	12.03.02	Опtotехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	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	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	23.03.03	Эксплуатация транспортно-	Высшее образование -	Бакалавр

		технологических машин и комплексов	бакалавриат	
49	24.03.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	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	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
64	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	42.03.05	Медиакоммуникации	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 -	Бакалавр

			бакалавриат	
69	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
70	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
71	48.03.01	Теология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
72	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
73	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
74	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
75	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
76	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
77	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Высшее образование - специалитет	Инженер
78	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	Инженер
79	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
80	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
81	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
82	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Высшее образование - специалитет	Инженер
83	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Высшее образование - специалитет	Инженер
84	31.05.01	Лечебное дело	Высшее образование - специалитет	Врач-лечебник
85	31.05.02	Педиатрия	Высшее образование - специалитет	Врач-педиатр
86	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
87	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела

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	01.04.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - магистратура	Магистр
91	04.04.01	Химия	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	06.04.01	Биология	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	12.04.02	Оптотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
108	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
109	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - магистратура	Магистр
112	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
114	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
115	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
116	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
117	24.04.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - магистратура	Магистр
118	24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика	Высшее образование - магистратура	Магистр
119	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
120	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
121	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
122	29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - магистратура	Магистр
123	37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Магистр
124	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
126	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
127	39.04.01	Социология	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
128	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
129	41.04.04	Политология	Высшее образование - магистратура	Магистр
130	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
131	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
132	43.04.02	Туризм	Высшее образование - магистратура	Магистр
133	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
134	49.04.01	Физическая культура	Высшее образование - магистратура	Магистр
135	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре				
136	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
137	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
138	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
139	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
140	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
141	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
142	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
143	1.1.8	Механика деформируемого твердого	Высшее образование -	

		тела	подготовка кадров высшей квалификации	
144	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
145	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
146	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
147	1.4.15	Химия твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
148	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
149	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
150	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
151	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
152	1.5.8	Математическая биология, биоинформатика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
153	1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
154	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
155	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
156	12.06.01	Фотоника, приборостроение,	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель-

		оптические и биотехнические системы и технологии	подготовка кадров высшей квалификации	исследователь
157	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
158	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
159	17.06.01	Оружие и системы вооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
160	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
161	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
162	2.1.10	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
163	2.1.16	Охрана труда в строительстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
164	2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
165	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
166	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
167	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
168	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
169	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование -	

			подготовка кадров высшей квалификации	
170	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
171	2.2.10	Метрология и метрологическое обеспечение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
172	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
173	2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
174	2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
175	2.2.16	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
176	2.2.4	Приборы и методы измерения (по видам измерений)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
177	2.2.5	Приборы навигации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
178	2.2.6	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
179	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
180	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
181	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
182	2.3.5	Математическое и программное	Высшее образование -	

		обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	подготовка кадров высшей квалификации	
183	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
184	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
185	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
186	2.5.11	Наземные транспортно- технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
187	2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
188	2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
189	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
190	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
191	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
192	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико- технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
193	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
194	2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
195	2.5.8	Сварка, родственные	Высшее	

		процессы и технологии	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
196	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
197	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
198	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
199	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
200	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
201	2.6.5	Порошковая металлургия и композиционные материалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
202	2.8.10	Охрана труда, промышленная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях (недропользование)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
203	2.8.6	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
204	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
205	2.9.1	Транспортные и транспортно- технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
206	2.9.4	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
207	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
208	2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
209	2.9.9	Логистические транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
210	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
211	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
212	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
213	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
214	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
215	3.1.18	Внутренние болезни	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
216	3.1.21	Педиатрия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
217	3.1.27	Ревматология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
218	3.1.33	Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
219	3.1.4	Акушерство и гинекология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
220	3.1.6	Онкология, лучевая терапия	Высшее образование -	

			подготовка кадров высшей квалификации	
221	3.1.9	Хирургия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
222	31.06.01	Клиническая медицина	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
223	37.06.01	Психологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
224	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
225	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
226	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
227	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
228	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
229	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
230	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
231	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
232	49.06.01	Физическая культура и спорт	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
233	5.1.4	Уголовно-правовые науки	Высшее образование -	

			подготовка кадров высшей квалификации	
234	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
235	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
236	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
237	5.3.1	Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
238	5.3.7	Возрастная психология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
239	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
240	5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
241	5.6.1	Отечественная история	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
242	5.7.2	История философии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
243	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
244	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
245	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
246	5.8.4	Физическая культура и профессиональная	Высшее образование -	

		физическая подготовка	подготовка кадров высшей квалификации	
247	5.8.5	Теория и методика спорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
248	5.8.6	Оздоровительная и адаптивная физическая культура	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
249	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
250	5.9.6	Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
251	56.06.01	Военные науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
высшее образование - программы ординатуры				
252	31.08.01	Акушерство и гинекология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - акушер-гинеколог
253	31.08.02	Анестезиология-реаниматология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - анестезиолог-реаниматолог
254	31.08.05	Клиническая лабораторная диагностика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач клинической лабораторной диагностики
255	31.08.07	Патологическая анатомия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - патологоанатом
256	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - судебно-медицинский эксперт
257	31.08.18	Неонатология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - неонатолог
258	31.08.19	Педиатрия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - педиатр

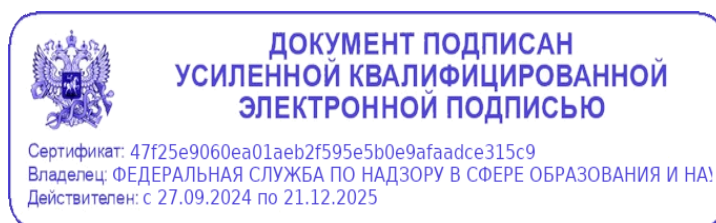
259	31.08.20	Психиатрия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - психиатр
260	31.08.21	Психиатрия-наркология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - психиатр-нарколог
261	31.08.22	Психотерапия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - психотерапевт
262	31.08.32	Дерматовенерология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - дерматовенеролог
263	31.08.35	Инфекционные болезни	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - инфекционист
264	31.08.36	Кардиология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - кардиолог
265	31.08.42	Неврология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - невролог
266	31.08.44	Профпатология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - профпатолог
267	31.08.45	Пульмонология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - пульмонолог
268	31.08.46	Ревматология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - ревматолог
269	31.08.48	Скорая медицинская помощь	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач скорой медицинской помощи
270	31.08.49	Терапия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - терапевт
271	31.08.53	Эндокринология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - эндокринолог

272	31.08.57	Онкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - онколог
273	31.08.58	Оториноларингология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - оториноларинголог
274	31.08.59	Офтальмология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - офтальмолог
275	31.08.66	Травматология и ортопедия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - травматолог-ортопед
276	31.08.67	Хирургия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - хирург
277	31.08.68	Урология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Врач - уролог

Профессиональное обучение

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

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: №1365-06 от 27 апреля 2015



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