

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(наименование лицензирующего органа)



Выписка из реестра лицензий по состоянию на 06:34 «13» мая 2026 г.

1. Статус лицензии: действующая
(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)
2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-74/00096967
3. Дата предоставления лицензии: 06 декабря 2016
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, номер телефона, адрес электронной почты, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» (ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)», Южно-Уральский государственный университет). Место нахождения: 454080, Челябинская область, город Челябинск, проспект Ленина, д. 76. Телефон: (351) 267-92-10. Адрес электронной почты: atlic@susu.ru. ОГРН: 1027403857568.

(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: 7453019764

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

- 454017, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Электростальская, д. 47/А
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 76
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 76а
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 78б
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 78в
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 85
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 87
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 87а
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Коммуны, д. 141
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Коммуны, д. 143
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Коммуны, д. 149
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Лесопарковая, д. 1
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 60
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 60а
- 454080, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Сони Кривой, д. 62
- 454080, Челябинская область, г.о. Челябинский, вн.р-н Центральный, г. Челябинск, пр-кт Ленина, д. 87Б
- 454081, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Артиллерийская, д. 100

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области

			образование	информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
2	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист
3	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
4	15.02.03	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
5	15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Специалист по мехатронике и робототехнике
6	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
7	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
8	15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
9	15.02.19	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
10	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	Среднее профессиональное образование	Техник
11	22.02.11	Обработка металлов в металлургическом производстве	Среднее профессиональное образование	Техник
12	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
13	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по

		отраслям)	ное образование	налогообложению
14	40.02.02	Правоохранительная деятельность	Среднее профессиональное образование	Юрист
15	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
16	43.02.10	Туризм	Среднее профессиональное образование	Специалист по туризму
17	43.02.16	Туризм и гостеприимство	Среднее профессиональное образование	Специалист по туризму и гостеприимству
18	44.02.03	Педагогика дополнительного образования	Среднее профессиональное образование	Педагог дополнительного образования (с указанием области деятельности)
19	49.02.01	Физическая культура	Среднее профессиональное образование	Педагог по физической культуре и спорту
высшее образование - программы бакалавриата				
20	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	01.03.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	02.03.01	Математика и компьютерные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	03.03.01	Прикладная математика и физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	05.03.06	Экология и природопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	09.03.01	Информатика и	Высшее	Бакалавр

		вычислительная техника	образование - бакалавриат	
32	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	15.03.03	Прикладная механика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	18.03.02	Энерго- и	Высшее	Бакалавр

		ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	образование - бакалавриат	
52	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
64	24.03.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	24.03.04	Авиастроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
66	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
67	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
68	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
69	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
70	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

71	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
72	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
73	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
74	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
75	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
76	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
77	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
78	38.03.07	Товароведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
79	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
80	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
81	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
82	41.03.01	Зарубежное регионоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
83	41.03.04	Политология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
84	41.03.05	Международные отношения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
85	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
86	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
87	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
88	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
89	43.03.03	Гостиничное дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
90	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
91	45.03.01	Филология	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
92	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
93	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
94	46.03.01	История	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
95	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
96	48.03.01	Теология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
97	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
98	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
99	50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
100	50.03.03	История искусств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
101	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
102	06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика	Высшее образование - специалитет	Биоинженер и биоинформатик
103	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
104	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер
105	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
106	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
107	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
108	17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	Высшее образование - специалитет	Инженер
109	20.05.01	Пожарная безопасность	Высшее образование -	Специалист

			специалитет	
110	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
111	23.05.02	Транспортные средства специального назначения	Высшее образование - специалитет	Инженер
112	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
113	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Высшее образование - специалитет	Инженер
114	24.05.06	Системы управления летательными аппаратами	Высшее образование - специалитет	Инженер
115	37.05.01	Клиническая психология	Высшее образование - специалитет	Клинический психолог
116	37.05.02	Психология служебной деятельности	Высшее образование - специалитет	Психолог
117	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
118	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
119	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
120	40.05.02	Правоохранительная деятельность	Высшее образование - специалитет	Юрист
121	40.05.03	Судебная экспертиза	Высшее образование - специалитет	Судебный эксперт
122	40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Высшее образование - специалитет	Юрист
123	45.05.01	Перевод и переводоведение	Высшее образование - специалитет	Лингвист-переводчик
высшее образование - программы магистратуры				
124	01.04.01	Математика	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
126	01.04.05	Статистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
127	02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
128	03.04.01	Прикладная математика и физика	Высшее образование - магистратура	Магистр

129	04.04.01	Химия	Высшее образование - магистратура	Магистр
130	05.04.06	Экология и природопользование	Высшее образование - магистратура	Магистр
131	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
132	07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - магистратура	Магистр
133	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
134	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
135	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
136	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
137	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
138	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
139	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
140	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - магистратура	Магистр
141	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
142	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
143	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
144	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
145	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
146	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
147	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
148	15.04.03	Прикладная механика	Высшее образование - магистратура	Магистр
149	15.04.04	Автоматизация технологических	Высшее образование -	Магистр

		процессов и производств	магистратура	
150	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
151	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
152	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
153	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
154	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
155	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - магистратура	Магистр
156	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - магистратура	Магистр
157	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - магистратура	Магистр
158	19.04.05	Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения	Высшее образование - магистратура	Магистр
159	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
160	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
161	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
162	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
163	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
164	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
165	24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Высшее образование - магистратура	Магистр
166	24.04.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - магистратура	Магистр
167	24.04.04	Авиастроение	Высшее образование - магистратура	Магистр

168	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - магистратура	Магистр
169	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
170	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
171	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
172	37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Магистр
173	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
174	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
175	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
176	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
177	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
178	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
179	38.04.09	Государственный аудит	Высшее образование - магистратура	Магистр
180	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр
181	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
182	41.04.04	Политология	Высшее образование - магистратура	Магистр
183	41.04.05	Международные отношения	Высшее образование - магистратура	Магистр
184	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
185	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
186	43.04.02	Туризм	Высшее образование - магистратура	Магистр
187	43.04.03	Гостиничное дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
188	44.04.01	Педагогическое образование	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
189	45.04.01	Филология	Высшее образование - магистратура	Магистр
190	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
191	45.04.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
192	46.04.01	История	Высшее образование - магистратура	Магистр
193	47.04.01	Философия	Высшее образование - магистратура	Магистр
194	48.04.01	Теология	Высшее образование - магистратура	Магистр
195	49.04.01	Физическая культура	Высшее образование - магистратура	Магистр
196	50.04.03	История искусств	Высшее образование - магистратура	Магистр
197	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
198	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
199	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
200	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
201	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
202	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
203	07.06.01	Архитектура	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
204	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			кадров высшей квалификации	
205	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
206	1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
207	1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
208	1.1.5	Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
209	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
210	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
211	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
212	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
213	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
214	1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
215	1.3.6	Оптика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
216	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
217	1.4.15	Химия твердого тела	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
218	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
219	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
220	1.4.8	Химия элементоорганических соединений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
221	1.5.5	Физиология человека и животных	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
222	1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
223	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
224	10.06.01	Информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
225	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
226	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
227	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
228	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
229	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
230	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			кадров высшей квалификации	
231	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
232	2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
233	2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
234	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
235	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
236	2.1.7	Технология и организация строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
237	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
238	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
239	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
240	2.2.16	Радиолокация и радионавигация	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
241	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
242	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
243	2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
244	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
245	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
246	2.4.10	Техносферная безопасность (в энергетике)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
247	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
248	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
249	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
250	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
251	2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
252	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
253	2.5.13	Проектирование, конструкция, производство, испытания и эксплуатация летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
254	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
255	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
256	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование -	

			подготовка кадров высшей квалификации	
257	2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
258	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
259	2.6.14	Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
260	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
261	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
262	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
263	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
264	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
265	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
266	2.6.8	Технология редких, рассеянных и радиоактивных элементов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
267	2.7.1	Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
268	2.9.1	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	

269	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
270	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
271	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
272	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
273	24.06.01	Авиационная и ракетно- космическая техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
274	37.06.01	Психологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
275	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
276	4.3.3	Пищевые системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
277	4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
278	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
279	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
280	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
281	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь

282	49.06.01	Физическая культура и спорт	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
283	5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
284	5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
285	5.1.3	Частно-правовые (цивилистические) науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
286	5.1.4	Уголовно-правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
287	5.10.1	Теория и история культуры, искусства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
288	5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
289	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
290	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
291	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
292	5.3.1	Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
293	5.3.5	Социальная психология, политическая и экономическая психология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
294	5.3.6	Медицинская психология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	

295	5.6.1	Отечественная история	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
296	5.6.3	Археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
297	5.6.5	Историография, источниковедение, методы исторического исследования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
298	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
299	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
300	5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
301	5.8.5	Теория и методика спорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
302	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
303	5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
304	5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
305	5.9.9	Медиакоммуникации и журналистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
306	50.06.01	Искусствоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Профессиональное обучение

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

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: №3166-06 от 06 декабря 2016

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)" В Г. НИЖНЕВАРТОВСКЕ

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 628616 АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ - ЮГРА ГОРОД НИЖНЕВАРТОВСК УЛИЦА МИРА 9

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

628609, АО. Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Мира, зд. 9

628609, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.о. Нижневартовск, г. Нижневартовск, ул. Мира, зд. 9

628609, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.о. Нижневартовск, г. Нижневартовск, ул. Мира, зд. 9

628616, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 9

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации

1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
3	09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	Среднее профессиональное образование	Специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем
4	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник
5	38.02.06	Финансы	Среднее профессиональное образование	Финансист
6	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
7	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Дизайнер Дизайнер, преподаватель
высшее образование - программы бакалавриата				
8	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	38.03.01	Экономика	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
14	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» в г. Златоусте

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 456209, Челябинская область, г. Златоуст, ул. Тургенева, д. 16

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

456209, Челябинская область, г. Златоуст, пл. III-го Интернационала
456209, Челябинская область, г. Златоуст, ул. Тургенева, д. 16

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	08.03.01	Строительство	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
2	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	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	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы магистратуры				
11	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр

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

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)» в г. Миассе

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 456318, Челябинская область, г. Миасс, пр. Октября, д. 16

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

456300, г. Миасс, Челябинская область, ул. 8 Июля, д. 10

456300, г. Миасс, Челябинская область, ул. 8 Июля, д.10 а

456300, г. Миасс, Челябинская область, ул. 8 Июля, д.10 б

456300, г. Миасс, Челябинская область, ул. Калинина, д. 37

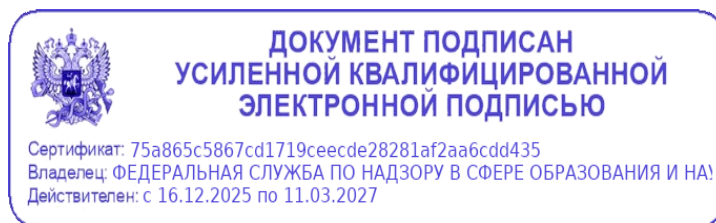
456318, Челябинская область, г. Миасс, пр. Октября, д. 16

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	05.03.01	Геология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
10	21.05.02	Прикладная геология	Высшее	Горный инженер-

			образование - специалитет	геолог
11	23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
12	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
13	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист

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



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