

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 08:12 «14» марта 2025 г.

1. Статус лицензии: действующая  
(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)
2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-74/00119256
3. Дата предоставления лицензии: 19 июля 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, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» (ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова, МГТУ им. Г.И. Носова). Место нахождения: 455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, проспект Ленина, д. 38. Телефон: (3519) 29-84-02. Адрес электронной почты: mgtu@magtu.ru. ОГРН: 1027402065437.

---

(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: 7414002238

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

- 455000, Челябинская область, г.о. Магнитогорский, г. Магнитогорск, ул. Калинина, д. 26;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 38;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, д. 50, стр. 1;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Урицкого, д. 11;  
455037, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 94/1;  
455044, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Грязнова, д. 51;  
455017, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Ленинградская, д. 79;  
455037, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Грязнова, д. 36; д. 36/1; д. 36, корпус № 2, нежилое помещение №1; д. 36/2 помещение 2; д. 38;  
455026, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Дружбы, д. 22/1;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, д. 45, корпус №1; д. 50; д. 50, стр. 1;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 24; д. 26; д. 26, строение 2; д. 38; д. 38/2; д. 38, корпус № 1; д. 38, корпус № 3; д. 38, корпус № 5;  
455037, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Грязнова, д. 36/1;  
455000, Челябинская область, г. Магнитогорск, пр. Ленина, д. 38/2;

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

<b>Общее образование</b>	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Среднее общее образование

<b>Профессиональное образование</b>				
№ 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
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным системам Специалист по компьютерным системам
4	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Специалист по компьютерным системам
5	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в

			образование	области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
6	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист
7	09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	Среднее профессиональное образование	Специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем
8	09.02.13	Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта	Среднее профессиональное образование	Специалист по работе с искусственным интеллектом
9	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Среднее профессиональное образование	Техник-теплотехник Старший техник-теплотехник
10	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
11	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
12	15.02.03	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
13	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	Среднее профессиональное образование	Техник
14	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
15	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
16	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
17	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
18	15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
19	21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Среднее профессиональное образование	Специалист по земельно-имущественным отношениям
20	21.02.19	Землеустройство	Среднее профессиональное образование	Специалист по землеустройству
21	22.02.01	Металлургия черных металлов	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по металлургии черных металлов
22	22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по обработке металлов давлением
23	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	Среднее профессиональное образование	Техник
24	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-	Среднее	Техник Старший техник

		транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	профессиональное образование	
25	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
26	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
27	27.02.04	Автоматические системы управления	Среднее профессиональное образование	Техник
28	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
29	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
30	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
31	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по поварскому и кондитерскому делу
32	44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Мастер производственного обучения
33	44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Мастер производственного обучения (техник, технолог, конструктор-модельер, дизайнер и др.)
34	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист
35	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления и архивному делу
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
36	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	03.03.02	Физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
45	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	20.03.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	28.03.03	Наноматериалы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
64	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
66	29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
67	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
68	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
69	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
70	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
71	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
72	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
73	38.03.07	Товароведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
74	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
75	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
76	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
77	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
78	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
79	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
80	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
81	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
82	44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
83	44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
84	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
85	45.03.01	Филология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
86	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
87	46.03.01	История	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
88	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
89	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
90	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
91	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
92	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
93	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
94	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
95	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
96	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
97	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
98	37.05.02	Психология служебной деятельности	Высшее образование - специалитет	Психолог
99	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения	Высшее образование - специалитет	Социальный педагог
100	45.05.01	Перевод и переводоведение	Высшее образование - специалитет	Лингвист-переводчик
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
101	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	03.04.02	Физика	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр

107	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
109	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
112	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
114	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
115	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
116	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
117	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
118	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
119	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
120	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
121	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
122	29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
123	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
124	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
126	39.04.02	Социальная работа	Высшее образование - магистратура	Магистр
127	44.04.01	Педагогическое образование	Высшее образование - магистратура	Магистр



128	44.04.02	Психолого-педагогическое образование	Высшее образование - магистратура	Магистр
129	44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование	Высшее образование - магистратура	Магистр
130	45.04.01	Филология	Высшее образование - магистратура	Магистр
131	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
132	46.04.01	История	Высшее образование - магистратура	Магистр
133	47.04.01	Философия	Высшее образование - магистратура	Магистр
134	51.04.01	Культурология	Высшее образование - магистратура	Магистр
135	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
136	54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
137	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
138	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
139	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
140	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
141	1.1.6	Вычислительная математика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
142	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
143	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
144	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее	Исследователь. Преподаватель-

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	исследователь
145	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь, Преподаватель-исследователь
146	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
147	2.1.15	Безопасность объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
148	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
149	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
150	2.1.7	Технология и организация строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
151	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
152	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
153	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
154	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
155	2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
156	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
157	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование -	—

			подготовка кадров высшей квалификации	
158	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
159	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
160	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
161	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
162	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
163	2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
164	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
165	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
166	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
167	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
168	2.8.7	Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
169	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
170	2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
171	2.9.1	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
172	2.9.4	Управление процессами перевозок	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
173	2.9.8	Интеллектуальные транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
174	2.9.9	Логистические транспортные системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
175	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
176	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
177	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
178	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
179	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
180	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
181	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
182	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
183	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
184	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
185	5.6.1	Отечественная история	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
186	5.6.2	Всеобщая история	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
187	5.7.1	Онтология и теория познания	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
188	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
189	5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
190	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
191	5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	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: № 1971-06 от 19 июля 2016

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» в г. Белорецке

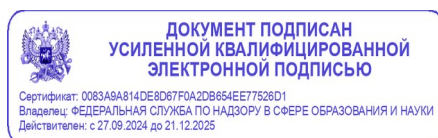
Адрес места нахождения филиала лицензиата: 453500, Республика Башкортостан, Белорецкий район, г. Белорецк, ул. Косоротова, 6

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
453500, Республика Башкортостан, г. Белорецк, ул. Косоротова, 6;  
453505, Республика Башкортостан, г. Белорецк, ул. 50 лет Октября, 48;

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

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; 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
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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



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