

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 22:34 «13» февраля 2023 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00096944

3. Дата предоставления лицензии: 02 февраля 2023

4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» (Университет науки и технологий МИСИС, Университет МИСИС, НИТУ МИСИС, МИСИС). Место нахождения: 119049, г. Москва, Ленинский проспект, дом 4, стр. 1. ОГРН: 1027739439749.

---

(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: 7706019535

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

- 117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 83 Б;  
115035, г. Москва, пер. 2-й Кадашевский, д. 12, стр. 1;  
117279, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 83 А;  
119017, г. Москва, пер. Толмачёвский Малый, д. 8/11, стр. 3;  
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 2/4;  
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2;  
119049, г. Москва, ул. Крымский вал, д. 3, корп. 1;  
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4А, стр. 23;  
119991, г. Москва, ГСП-1, Ленинский проспект, д. 6;  
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4, стр. 1;  
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 21;

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

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	03.03.02	Физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

11	16.03.01	Техническая физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	28.03.03	Наноматериалы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
28	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
29	21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
30	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
31	03.04.02	Физика	Высшее	Магистр

			образование - магистратура	
32	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
33	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
34	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
35	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
36	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
37	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
38	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
39	16.04.01	Техническая физика	Высшее образование - магистратура	Магистр
40	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
41	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
42	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
43	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
44	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
45	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
46	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
47	28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
48	28.04.03	Наноматериалы	Высшее образование - магистратура	Магистр
49	29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
50	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
51	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
52	38.04.04	Государственное и муниципальное	Высшее	Магистр

		управление	образование - магистратура	
53	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
54	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
55	38.04.09	Государственный аудит	Высшее образование - магистратура	Магистр
56	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
57	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
58	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
59	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
60	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
61	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
62	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
63	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
64	1.4.2	Аналитическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
65	1.6.20	Геоинформатика, картография	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
66	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

67	10.06.01	Информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
68	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
69	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
70	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
71	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
72	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
73	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
74	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
75	2.2.3	Технология и оборудование для производства материалов и приборов электронной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
76	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
77	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
78	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
79	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
80	2.5.7	Технологии и машины обработки	Высшее	—

		давлением	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
81	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
82	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
83	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
84	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
85	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
86	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
87	2.6.5	Порошковая металлургия и композиционные материалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
88	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
89	2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
90	2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
91	2.8.6	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
92	2.8.7	Теоретические основы проектирования горнотехнических систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
93	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование -	—

			подготовка кадров высшей квалификации	
94	2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
95	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
96	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
97	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
98	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
99	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
100	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
101	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
102	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

### 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: № 133 от 02 февраля 2023

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Выксунский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 607036, Нижегородская область, г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Калинина, д. 206

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
607060, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Романова, д. 2;  
607036, Нижегородская область, г. Выкса, р.п. Шиморское, ул. Калинина, д. 206;  
607060, Нижегородская область, г. Выкса, ул. Лепсе, д. 10/1;

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

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
2	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
4	22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по обработке металлов давлением
5	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления, архивист
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
6	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Высшее образование - программы магистратуры				
11	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр

**Профессиональное обучение**

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

Наименование филиала лицензиата: Новотроицкий филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 462359, Оренбургская область, г. Новотроицк, ул. Фрунзе, д. 8

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
462359, Оренбургская область, г. Новотроицк, ул. Фрунзе, д. 8;  
462359, Оренбургская область, г. Новотроицк, ул. Пушкина, д. 33;

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
Высшее образование - программы бакалавриата				
1	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	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	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

7	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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

Наименование филиала лицензиата: Старооскольский технологический институт им. А.А. Угарова (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 309516, Белгородская область, г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 42

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

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, м-н Макаренко, д. 43;

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 3а;

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 42;

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, микрорайон Макаренко, дом 40б;

309516, Белгородская обл., г. Старый Оскол, мкр. Макаренко, д. 45;

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

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное образование	Администратор баз данных Специалист по тестированию в области информационных технологий Программист Технический писатель Специалист по информационным системам Специалист по информационным ресурсам Разработчик веб и мультимедийных приложений
3	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Среднее профессиональное образование	Техник-теплотехник Старший техник-теплотехник
4	13.02.11	Техническая эксплуатация и	Среднее	Техник Старший техник

		обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	профессиональное образование	
5	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
6	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
7	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
8	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
9	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
10	15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
11	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
12	21.02.18	Обогащение полезных ископаемых	Среднее профессиональное образование	Специалист по обогащению полезных ископаемых
13	22.02.01	Металлургия черных металлов	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по металлургии черных металлов
14	22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по обработке металлов давлением
15	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
16	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
17	44.02.06	Профессиональное обучение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Мастер производственного обучения (техник, технолог, конструктор-модельер, дизайнер и др.)
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
18	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
25	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
38	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
39	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
40	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
41	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
42	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
43	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
44	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
45	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
46	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
47	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
48	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
49	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
50	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
51	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
52	2.5.7	Технологии и машины обработки давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
53	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
54	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
55	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

56	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
57	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
58	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

### Профессиональное обучение

### 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 «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» в г. Алмалык Республики Узбекистан

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 110100, Республика Узбекистан, Ташкентская обл., г. Алмалык, ул. Амира Темура, д. 56

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 110100, Республика Узбекистан, Ташкентская обл., г. Алмалык, ул. Амира Темура, д. 56;

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

### Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
3	21.05.04	Горное дело	Высшее образование -	Горный инженер (специалист)

			специалитет	
--	--	--	-------------	--

### Профессиональное обучение

#### Дополнительное образование

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

Наименование филиала лицензиата: Филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» в г. Губкине Белгородской области

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Комсомольская, д. 16

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Комсомольская, 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 (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

#### Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
3	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)

### Профессиональное обучение

#### Дополнительное образование

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

Наименование филиала лицензиата: Филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС» в г. Душанбе

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 734042, Республика Таджикистан, г. Душанбе, ул. Назаршоева, 7

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

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

<b>Профессиональное образование</b>				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	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	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

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



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