

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



Выписка
из реестра лицензий на осуществление образовательной деятельности по состоянию
на 15:52 «25» марта 2024 г.

1. Статус лицензии на осуществление образовательной деятельности (далее - лицензия), действующей до 1 января 2026 г.: действующая

(действующая / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00656525

3. Дата предоставления лицензии: 07 июня 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, номер телефона, адрес электронной почты, основной государственный регистрационный номер:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"
(ФГБОУ ВО "ДОННТУ", ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ, ДОННТУ).
Место нахождения: 283001, Донецкая Народная Республика, г. Донецк, Ворошиловский район, ул. Артема,
дом 58. Телефон: 78563371733. Адрес электронной почты: info@donntu.ru. ОГРН: 1229300078633.

(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо)

5. Идентификационный номер налогоплательщика: 9303013012

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

283001, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. АРТЁМА, Д. 58;

283015, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. АРТЁМА, Д. 96;

283001, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. КОБОЗЕВА, Д.15;

283001, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, ПР-Т ДЗЕРЖИНСКОГО, Д. 1;

283015, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, ПР-Т БОГДАНА
ХМЕЛЬНИЦКОГО, Д. 106;

283001, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, ПР-Т 25 ЛЕТ РККА, Д. 1;

283001, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. АРТЁМА, Д. 50;

283015, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. АРТЁМА, Д. 131 ;

283015, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, УЛ. АРТЁМА, Д. 133В;
 283015, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ, Г. ДОНЕЦК, ПР-Т БОГДАНА
 ХМЕЛЬНИЦКОГО, Д. 104;

7. 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	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	02.03.01	Математика и компьютерные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	05.03.03	Картография и геоинформатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	05.03.06	Экология и природопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

15	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	27.03.03	Системный анализ и управление	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	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
40	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование - специалитет	Инженер
41	21.05.01	Прикладная геодезия	Высшее образование - специалитет	Инженер-геодезист
42	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
43	21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геофизик Горный инженер-буровик
44	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
45	21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
Высшее образование - программы магистратуры				
46	01.04.04	Прикладная математика	Высшее образование - магистратура	Магистр
47	02.04.01	Математика и компьютерные науки	Высшее образование - магистратура	Магистр
48	02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
49	05.04.03	Картография и геоинформатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
50	05.04.06	Экология и природопользование	Высшее образование - магистратура	Магистр
51	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
52	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
53	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
54	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
55	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
56	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр

			образование - магистратура	
57	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
58	11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
59	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
60	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
61	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
62	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
63	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
64	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
65	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
66	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
67	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
68	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
69	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - магистратура	Магистр
70	21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр

			образование - магистратура	
78	27.04.05	Инноватика	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	38.04.09	Государственный аудит	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
86	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
87	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
88	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
89	1.6.10	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
90	1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
91	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
92	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
93	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование -	—

			подготовка кадров высшей квалификации	
94	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
95	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
96	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
97	2.4.3	Электроэнергетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
98	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
99	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
100	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
101	2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
102	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
103	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
104	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
105	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
106	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
107	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
108	2.6.4	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
109	2.8.1	Технология и техника геологоразведочных работ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
110	2.8.2	Технология бурения и освоения скважин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
111	2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
112	2.8.6	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
113	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
114	2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
115	5.2.1	Экономическая теория	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
116	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
117	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
118	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
119	5.2.5	Мировая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
120	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
121	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
122	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

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

8. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: № 1027 от 07 июня 2023

9. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: ХАРЦЫЗСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ) ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 286706, Донецкая Народная Республика, Г.О. ХАРЦЫЗСКИЙ, Г. ХАРЦЫЗСК, УЛ. НАХИМОВА, Д. 32А

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 286706, Донецкая Народная Республика, Г.О. ХАРЦЫЗСКИЙ, Г.ХАРЦЫЗСК, УЛ. НАХИМОВА, Д.32А;

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 квалифицированных рабочих, служащих				
1	13.01.03	Электрослесарь по ремонту	Среднее	Электрослесарь по ремонту и

		оборудования электростанций	профессиональное образование	обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств Электрослесарь по ремонту электрических машин Электрослесарь по ремонту электрооборудования электростанций Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи
2	13.01.04	Слесарь по ремонту оборудования электростанций	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования
3	13.01.05	Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей	Среднее профессиональное образование	Электромонтер оперативно-выездной бригады Электромонтер по обслуживанию подстанций Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций
4	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Сварщик частично механизированной сварки плавлением Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе Газосварщик Сварщик ручной сварки полимерных материалов Сварщик термитной сварки
5	15.01.31	Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики	Среднее профессиональное образование	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
6	15.01.35	Мастер слесарных работ	Среднее профессиональное образование	Слесарь-инструментальщик Слесарь механосборочных работ Слесарь-ремонтник
Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
7	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
8	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
9	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
10	15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-мехатроник Специалист по мобильной робототехнике
11	15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Специалист по мехатронике и робототехнике
12	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик

13	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
14	15.02.19	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
15	22.02.05	Обработка металлов давлением	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по обработке металлов давлением
16	22.02.06	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист сварочного производства
17	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	Среднее профессиональное образование	Техник
18	46.02.01	Документационное обеспечение управления и архивоведение	Среднее профессиональное образование	Специалист по документационному обеспечению управления и архивному делу

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

Наименование филиала лицензиата: ЗУГРЭССКИЙ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ) ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Адрес места нахождения филиала лицензиата: Донецкая Народная Республика, Г.О. ХАРЦЫЗСКИЙ, Г. ЗУГРЭС, УЛ. СТАНЦИОННАЯ, Д. 1

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: , Донецкая Народная Республика, Г.О. ХАРЦЫЗСКИЙ, Г. ЗУГРЭС, УЛ. СТАНЦИОННАЯ, Д. 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, 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	13.02.01	Тепловые электрические станции	Среднее профессиональное образование	Техник-теплотехник Старший техник-теплотехник
2	13.02.03	Электрические станции, сети и системы	Среднее	Техник-электрик Старший техник-

			профессиональное образование	электрик
--	--	--	------------------------------	----------

Профессиональное обучение

Наименование филиала лицензиата: АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" В Г. ГОРЛОВКА

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 284646, Донецкая Народная Республика, Г.О. ГОРЛОВСКИЙ, Г. ГОРЛОВКА, УЛ. КИРОВА, Д. 51

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:
 284646, Донецкая Народная Республика, Г.О. ГОРЛОВСКИЙ, Г. ГОРЛОВКА, УЛ. КИРОВА, Д. 51;
 284646, Донецкая Народная Республика, Г.О. ГОРЛОВСКИЙ, Г. ГОРЛОВКА, ПЛОЩАДЬ ЛЕНИНА, Д. 3;
 284646, Донецкая Народная Республика, Г.О. ГОРЛОВСКИЙ, Г. ГОРЛОВКА, УЛ. КИРОВА, Д. 53В;
 284601, Донецкая Народная Республика, Г.О. ГОРЛОВСКИЙ, Г. ГОРЛОВКА, ПР-Т ЛЕНИНА, Д. 5;

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	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	23.02.05	Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного)	Среднее профессиональное образование	Техник-электромеханик
4	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
5	38.02.06	Финансы	Среднее профессиональное образование	Финансист
Высшее образование - программы бакалавриата				
6	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
8	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Высшее образование - программы специалитета

13	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер
14	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер

Высшее образование - программы магистратуры

15	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
16	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
17	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
18	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
19	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
20	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
21	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

№ 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.