

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 07:24 «02» августа 2023 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-18/00097141

3. Дата предоставления лицензии: 30 июня 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 «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова» (ФГБОУ ВО «ИжГТУ имени М.Т. Калашникова»). Место нахождения: 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7. Телефон: (3412) 77-44-37. Адрес электронной почты: [inbox@politehvro.ru](mailto:inbox@politehvro.ru). ОГРН: 1021801145794.

---

(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: 1831032740

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

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 7-я Подлесная, 32а;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 56;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7, 37, 42, 48, 48а;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 30 лет Победы, д. 2;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Песочная, д. 38б;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 58;

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 50 лет ВЛКСМ, 57;

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	Дошкольное 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	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	09.02.03	Программирование в компьютерных системах	Среднее профессиональное образование	Техник-программист Программист
3	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-программист Специалист по прикладной информатике
4	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование	Сетевой и системный администратор Специалист по администрированию сети
5	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
6	12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Среднее профессиональное образование	Техник по биотехническим и медицинским аппаратам и системам
7	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик

8	15.02.04	Специальные машины и устройства	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
9	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
10	20.02.04	Пожарная безопасность	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник / Специалист по пожарной безопасности
11	25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее профессиональное образование	Оператор беспилотных летательных аппаратов
12	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
13	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Операционный логист
14	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
15	38.02.07	Банковское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист банковского дела
16	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
17	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
18	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Дизайнер Дизайнер, преподаватель
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
19	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
29	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
50	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
63	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии
64	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
65	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
66	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	Инженер
67	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
68	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
69	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				

70	01.04.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	01.04.04	Прикладная математика	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
78	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр

91	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	44.04.01	Педагогическое образование	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	49.04.01	Физическая культура	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
105	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
106	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
107	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
108	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
109	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее	—

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	
110	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
111	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
112	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
113	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
114	2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
115	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
116	2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
117	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
118	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
119	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
120	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
121	2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
122	2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Высшее образование -	–



			подготовка кадров высшей квалификации	
123	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
124	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
125	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
126	2.5.9	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
127	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
128	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
129	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
130	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
131	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
132	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	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: № 1781-06 от 30 июня 2016

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Глазовский инженерно-экономический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 427622, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, д. 36

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

427620, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Тани Барамзиной, д. 4;

427622, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, д. 36;

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>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	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
4	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

<b>Профессиональное обучение</b>
----------------------------------

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

Наименование филиала лицензиата: Сарапульский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Красноармейская, д.93

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Труда, д. 62а;  
 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Красноармейская, д. 93;  
 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Раскольниковы, д. 144;

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	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
8	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
9	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
10	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр

<b>Профессиональное обучение</b>
----------------------------------

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

Наименование филиала лицензиата: Камбарский машиностроительный колледж (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 427954, Удмуртская Республика, г. Камбарка, ул. Советская, д. 26

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 427954, Удмуртская Республика, г. Камбарка, ул. Советская, д. 26;

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>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
2	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
3	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог

4	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
5	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист

**Профессиональное обучение**

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

Наименование филиала лицензиата: Воткинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 427430, Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. П.И. Шувалова, д. 1

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 427430, Удмуртская Республика, г. Воткинск, ул. П.И. Шувалова, 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 (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	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
5	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер

<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
6	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр

<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.