

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(наименование лицензирующего органа)



Выписка из реестра лицензий по состоянию на 07:24 «25» мая 2026 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, номер телефона, адрес электронной почты, 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: +7(3412)772022. Адрес электронной почты: info@istu.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), номер телефона и адрес электронной почты филиала иностранного юридического лица на территории Российской Федерации, номер записи об аккредитации филиала иностранного юридического лица в государственном реестре аккредитованных филиалов, представительств иностранных юридических лиц:

(заполняется в случае, если лицензиатом является иностранное юридическое лицо)

6. Фамилия, имя и (в случае, если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, государственный регистрационный номер записи о

государственной регистрации индивидуального предпринимателя, а также иные сведения, предусмотренные пунктом 5 части 2 статьи 21 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 1831032740

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

426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 30 лет Победы, д. 2
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 50 лет ВЛКСМ, 57
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 7-я Подлесная, 32а
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Песочная, д. 38б
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 56
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 58
 426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7, 37, 42, 48, 48а
 426069, Удмуртская Республика, г.о. город Ижевск, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 42
 426069, Удмуртская Республика, г.о. город Ижевск, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 48А
 426069, Удмуртская Республика, г.о. город Ижевск, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7

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

Общее образование	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Дошкольное образование

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Среднее профессиональное	Техник Старший техник

			образование	
2	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование	Системный администратор
3	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Среднее профессиональное образование	Сетевой и системный администратор Специалист по администрированию сети
4	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
5	09.02.09	Веб-разработка	Среднее профессиональное образование	Разработчик веб-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	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
9	15.02.04	Специальные машины и устройства	Среднее профессиональное образование	Техник по производству и обслуживанию специального оборудования и систем
10	15.02.04	Специальные машины и устройства	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
11	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
12	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
13	20.02.04	Пожарная безопасность	Среднее профессиональное образование	Специалист по пожарной безопасности

			образование	
14	20.02.04	Пожарная безопасность	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
15	25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Среднее профессиональное образование	Оператор беспилотных летательных аппаратов
16	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
17	38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Среднее профессиональное образование	Операционный логист
18	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
19	38.02.07	Банковское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист банковского дела
20	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
21	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
22	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
23	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Дизайнер Дизайнер, преподаватель
высшее образование - программы бакалавриата				
24	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	04.03.01	Химия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

31	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

51	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	44.03.01	Педагогическое образование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
64	45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
65	49.03.01	Физическая культура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
66	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
67	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии
68	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
69	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
70	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	Инженер

71	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
72	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
73	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
высшее образование - программы магистратуры				
74	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	01.04.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	01.04.04	Прикладная математика	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
78	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
91	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	29.04.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	49.04.01	Физическая культура	Высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)				
109	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			кадров высшей квалификации	
110	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
111	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
112	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
113	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
114	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
115	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
116	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
117	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
118	2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
119	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
120	2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
121	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
122	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
123	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
124	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
125	2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
126	2.5.16	Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
127	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
128	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
129	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
130	2.5.9	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
131	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
132	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
133	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
134	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	
135	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка	

			кадров высшей квалификации	
136	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 образование детей и взрослых
2	Дополнительное профессиональное образование

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: №1781-06 от 30 июня 2016

11. Филиалы лицензиата:

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. 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, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование

№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	08.03.01	Строительство	Высшее 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
высшее образование - программы специалитета				
5	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
высшее образование - программы магистратуры				
6	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр

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

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, Респ. Удмуртская, 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
 427620, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Тани Барамзиной, д. 4
 427622, Респ. Удмуртская, г. Глазов, ул. Кирова, д. 36
 427622, Респ. Удмуртская, г. Глазов, ул. Тани Барамзиной, д. 4
 427622, Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, д. 36
 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, научным специальностям (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	09.02.07	Информационные системы и программирование	Среднее профессиональное 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
2	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист
3	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
4	42.02.01	Реклама	Среднее профессиональное образование	Специалист по рекламе
высшее образование - программы бакалавриата				
5	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

6	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

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, 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	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	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
5	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Среднее профессиональное образование	Специалист

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

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 РЕСП. УДМУРТСКАЯ Д. 93

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

427960, Респ. Удмуртская, г. Сарапул, ул. Красноармейская, д. 93
 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Раскольниковы, д. 144
 427960, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Труда, д. 62а
 427960, Удмуртская Республика, г.о. город Сарапул, г. Сарапул, ул. Красноармейская, д. 93

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

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
высшее образование - программы бакалавриата				
1	08.03.01	Строительство	Высшее 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
8	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы магистратуры				
10	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
11	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
УСИЛЕННОЙ КВАЛИФИЦИРОВАННОЙ
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сертификат: 75a865c5867cd1719ceecde28281af2aa6cdd435
Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
Действителен: с 16.12.2025 по 11.03.2027

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