

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 23:44 «29» мая 2024 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-05/00118976

3. Дата предоставления лицензии: 27 августа 2015

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 «Дагестанский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет», ФГБОУ ВО «ДГТУ», ДГТУ, Дагестанский государственный технический университет). Место нахождения: 367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, просп. И. Шамиля, д. 70. Телефон: (8722) 62-37-61, 62-45-57. Адрес электронной почты: dstu@dstu.ru. ОГРН: 1020502629180.

---

(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: 0562044246

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

367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, просп. И. Шамиля, д. 70;

367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, просп. И. Шамиля, д. 70а;

367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, просп. И. Шамиля, д. 74;

367026, Республика Дагестан, г. Махачкала, пр-кт Имама Шамиля, д. 74, корп. а;

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; 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 квалифицированных рабочих, служащих</b>				
1	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	Столяр строительный Плотник Стекольщик Паркетчик
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное образование	Маляр строительный Монтажник каркасно-обшивных конструкций Облицовщик-плиточник Облицовщик-мозаичник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур
3	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик
4	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Среднее профессиональное образование	Газосварщик Электродугосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электросварщик ручной сварки Газорезчик
5	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
6	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов Электродугосварщик / Слесарь по ремонту строительных машин
7	29.01.16	Ткач	Среднее профессиональное образование	Ткач
8	29.01.17	Оператор вязально-швейного оборудования	Среднее профессиональное образование	Вязальщица трикотажных изделий, полотна Кеттельщик Швея
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
9	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник

10	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
11	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
12	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по поварскому и кондитерскому делу
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
13	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

29	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	20.03.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	28.03.02	Наноинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

50	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
51	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	38.03.07	Товароведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	43.03.03	Гостиничное дело	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	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
63	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
64	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер
65	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
66	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Высшее образование - специалитет	Инженер
67	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Высшее образование - специалитет	Инженер специальных радиотехнических систем
68	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
69	23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
70	37.05.02	Психология служебной деятельности	Высшее	Психолог

			образование - специалитет	
71	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
72	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
73	40.05.03	Судебная экспертиза	Высшее образование - специалитет	Судебный эксперт
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
74	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
78	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - магистратура	Магистр

91	19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	20.04.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	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	28.04.02	Наноинженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	29.04.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	38.04.03	Управление персоналом	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
109	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр

112	45.04.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	46.04.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
114	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
115	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
116	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
117	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
118	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
119	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
120	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
121	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
122	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
123	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
124	1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
125	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров	—



			высшей квалификации	
126	1.4.12	Нефтехимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
127	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
128	1.5.2	Биофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
129	1.5.4	Биохимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
130	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
131	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
132	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
133	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
134	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
135	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
136	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
137	2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
138	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
139	2.1.6	Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
140	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
141	2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
142	2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
143	2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
144	2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
145	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
146	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
147	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
148	2.4.8	Машины и аппараты, процессы холодильной и криогенной техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
149	2.5.3	Трение и износ в машинах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
150	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
151	2.6.10	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—

152	2.6.16	Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
153	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
154	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
155	29.06.01	Технологии легкой промышленности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
156	35.06.01	Сельское хозяйство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
157	37.06.01	Психологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
158	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
159	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
160	4.1.5	Мелиорация, водное хозяйство и агрофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
161	4.3.3	Пищевые системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
162	4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
163	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
164	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
165	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	исследователь
166	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
167	5.1.4	Уголовно-правовые науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
168	5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
169	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
170	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
171	5.3.3	Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
172	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
173	5.6.6	История науки и техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
174	5.7.6	Философия науки и техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
175	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
176	50.06.01	Искусствоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь

### 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: № 2809-06 от 27 августа 2015

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный технический университет» в г. Дербенте

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Х. Тагиева, д. 35

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 368608, Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Хандаша-Тагиева, д. 35;

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 квалифицированных рабочих, служащих</b>				
1	08.01.05	Мастер столярно-плотничных и паркетных работ	Среднее профессиональное образование	Столяр строительный Плотник Стекольщик Паркетчик
2	08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	Среднее профессиональное образование	Маляр строительный Монтажник каркасно-обшивных конструкций Облицовщик-плиточник Облицовщик-мозаичник Облицовщик синтетическими материалами Штукатур
3	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Среднее профессиональное образование	Сварщик
4	15.01.05	Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	Среднее профессиональное образование	Газосварщик Электрогазосварщик Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах Электросварщик ручной сварки Газорезчик
5	19.01.17	Повар, кондитер	Среднее профессиональное образование	Повар Кондитер
6	23.01.08	Слесарь по ремонту строительных машин	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Слесарь по ремонту дорожно-

			образование	строительных машин и тракторов Электрогазосварщик / Слесарь по ремонту строительных машин
7	29.01.16	Ткач	Среднее профессиональное образование	Ткач
8	29.01.17	Оператор вязально-швейного оборудования	Среднее профессиональное образование	Вязальщица трикотажных изделий, полотна Кеттельщик Швея
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
9	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
10	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
11	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
12	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	23.03.03	Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	43.03.03	Гостиничное дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				

24	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
----	----------	-----------------------------	----------------------------------	-------------------------

### Профессиональное обучение

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный технический университет» в г. Кизляре

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 368870, Республика Дагестан, г. Кизляр, ул. Ленина, д. 6

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 368870, Республика Дагестан, г. Кизляр, ул. Ленина, д. 6;

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	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
7	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
8	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дагестанский государственный технический университет» в г. Каспийске

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 368305, Республика Дагестан, г. Каспийск, ул. Алферова, д. 3

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 368305, Республика Дагестан, г. Каспийск, ул. Алферова, д. 3;

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	09.02.07	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	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
3	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
4	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
5	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и	Высшее	Бакалавр



		системотехника объектов морской инфраструктуры	образование - бакалавриат	
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
11	23.05.04	Эксплуатация железных дорог	Высшее образование - специалитет	Инженер путей сообщения
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
12	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
13	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
14	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
15	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр



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