

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 15:18 «12» мая 2022 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № 2158

3. Дата предоставления лицензии: 26 мая 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 «Казанский государственный энергетический университет» (ФГБОУ ВО «КГЭУ», КГЭУ, Казанский государственный энергетический университет). Место нахождения: 420066, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Красносельская, д. 51. ОГРН: 1021603065637.

(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: 1656019286

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

420124, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Вахитова, д. 18;

420066, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Красносельская, д. 51;

420094, Республика Татарстан, г. Казань, Голубятникова, д. 18;

420066, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Фариды Яруллина, д. 8;

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:

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименование профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
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 профессиональное образование	Техник-электрик Старший техник-электрик
3	13.02.06	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	Среднее профессиональное образование	Техник-электрик Старший техник-электрик
4	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
5	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер. Бухгалтер, специалист по налогообложению
Высшее образование - программы бакалавриата				
6	01.03.04	Прикладная математика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	11.03.04	Электроника и микроэлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
14	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	16.03.01	Техническая физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
27	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Высшее образование - специалитет	Инженер-физик
Высшее образование - программы магистратуры				
28	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
29	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
30	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
31	11.04.04	Электроника и микроэлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
32	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
33	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр

34	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
35	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
36	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
37	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
38	16.04.01	Техническая физика	Высшее образование - магистратура	Магистр
39	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
40	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
41	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
42	35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура	Высшее образование - магистратура	Магистр
43	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
44	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
45	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
46	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
47	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
48	1.1.1	Вещественный, комплексный и функциональный анализ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
49	1.3.11	Физика полупроводников	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
50	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров	–

			высшей квалификации	
51	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
52	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
53	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
54	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
55	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
56	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
57	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
58	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
59	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
60	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
61	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
62	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
63	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
64	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
65	42.06.01	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
66	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
67	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
68	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
69	5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
70	5.6.8	Документалистика, документоведение, архивоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
71	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: № 1398-06 от 26 мая 2016



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