

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 15:41 «15» мая 2024 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-37/00118999

3. Дата предоставления лицензии: 19 апреля 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 «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина» (ФГБОУ ВО "ИГЭУ", ИГЭУ, Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина). Место нахождения: 153003, Ивановская область, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34. Телефон: (4932) 269-999. Адрес электронной почты: office@ispu.ru. ОГРН: 1033700074430.

(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: 3731000308

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

153038, Ивановская область, г. Иваново, ул. Профессиональная, д. 45;

153003, Ивановская область, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34;

153003, Ивановская область, г. Иваново, ул. Строительная, д.4;

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; шифры научных специальностей	Наименования профессий, специальностей, направлений подготовки и научных специальностей	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
1	2	3	4	5
Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
1	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	Среднее профессиональное образование	Техник-теплотехник Старший техник-теплотехник
2	14.02.01	Атомные электрические станции и установки	Среднее профессиональное образование	Техник
3	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
4	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
5	15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
6	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
7	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
8	15.02.19	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник
9	22.02.06	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист сварочного производства
10	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
11	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
Высшее образование - программы бакалавриата				
12	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

13	01.03.03	Механика и математическое моделирование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
31	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Высшее образование - специалитет	Инженер-физик
Высшее образование - программы магистратуры				
32	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
33	01.04.03	Механика и математическое	Высшее	Магистр

		моделирование	образование - магистратура	
34	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
35	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
36	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
37	11.04.04	Электроника и наноэлектроника	Высшее образование - магистратура	Магистр
38	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
39	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
40	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
41	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
42	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
43	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
44	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
45	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
46	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
47	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
48	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)				
49	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
50	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
51	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

52	1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
53	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
54	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
55	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
56	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
57	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
58	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
59	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
60	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
61	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
62	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
63	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
64	2.3.8	Информатика и информационные процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
65	2.4.2	Электротехнические комплексы и	Высшее	–

		системы	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
66	2.4.3	Электроэнергетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
67	2.4.4	Электротехнология и электрофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
68	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
69	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
70	2.4.7	Турбомашин и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
71	2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
72	2.5.3	Трение и износ в машинах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
73	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
74	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
75	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
76	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
77	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
78	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель- исследователь

			подготовка кадров высшей квалификации	
79	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
80	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
81	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
82	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
83	5.2.6	Менеджмент	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: № 1001-06 от 19 апреля 2016



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