

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 03:32 «06» июня 2023 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-38/00097146

3. Дата предоставления лицензии: 23 апреля 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 «Иркутский национальный исследовательский технический университет» (ФГБОУ ВО «Иркутский национальный исследовательский технический университет», Иркутский национальный исследовательский технический университет, ФГБОУ). Место нахождения: 664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83. Телефон: (3952) 40-56-61, 8 964 2185313;. Адрес электронной почты: cest@istu.edu; info@istu.edu. ОГРН: 1023801756120.

(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: 3812014066

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

- 664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 104;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83А;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 4-я Железнодорожная, д. 104;
664019, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Баррикад, д. 147;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. 4-я Железнодорожная, д. 159;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Игошина, д. 1-а;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 83;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Игошина, д. 8-а;
664074, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Игошина, д. 6А;

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	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным системам Специалист по компьютерным системам
2	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
3	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
4	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
5	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
6	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
7	21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог Старший техник-технолог
8	21.02.08	Прикладная геодезия	Среднее профессиональное образование	Техник-геодезист Специалист по геодезии
9	21.02.11	Геофизические методы поисков и	Среднее	Техник-геофизик

		разведки месторождений полезных ископаемых	профессиональное образование	
10	21.02.12	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	Среднее профессиональное образование	Техник - горный разведчик Специалист - горный разведчик
11	21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	Среднее профессиональное образование	Техник-геолог
12	21.02.20	Прикладная геодезия	Среднее профессиональное образование	Специалист по геодезии
13	22.02.06	Сварочное производство	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист сварочного производства
14	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
15	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
16	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
17	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
Высшее образование - программы бакалавриата				
18	05.03.06	Экология и природопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	07.03.04	Градостроительство	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	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

30	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	22.03.02	Металлургия	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	25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	37.03.01	Психология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

51	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
59	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
60	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер
61	21.05.01	Прикладная геодезия	Высшее образование - специалитет	Инженер-геодезист
62	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
63	21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геофизик Горный инженер-буровик
64	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
65	21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
66	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
67	24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Высшее образование - специалитет	Инженер
68	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
69	38.05.02	Таможенное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист таможенного дела
70	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
71	54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Высшее образование - специалитет	Художник монументально-

			образование - специалитет	декоративного искусства (живопись). Художник монументально-декоративного искусства (скульптура). Художник-проектировщик интерьера
Высшее образование - программы магистратуры				
72	04.04.01	Химия	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	05.04.06	Экология и природопользование	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	07.04.04	Градостроительство	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	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	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	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
91	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	27.04.05	Инноватика	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	37.04.01	Психология	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
103	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
104	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
105	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
106	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
107	06.06.01	Биологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
108	07.06.01	Архитектура	Высшее	Исследователь. Преподаватель-

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	исследователь
109	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
110	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
111	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
112	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
113	1.3.2	Приборы и методы экспериментальной физики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
114	1.3.3	Теоретическая физика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
115	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
116	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
117	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
118	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
119	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
120	1.6.10	Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
121	1.6.15	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование -	—

			подготовка кадров высшей квалификации	
122	1.6.20	Геоинформатика, картография	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
123	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
124	1.6.6	Гидрогеология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
125	1.6.7	Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
126	1.6.9	Геофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
127	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
128	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
129	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
130	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
131	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
132	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
133	2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
134	2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Высшее образование - подготовка кадров	–

			высшей квалификации	
135	2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
136	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
137	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
138	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
139	2.1.7	Технология и организация строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
140	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
141	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
142	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
143	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
144	2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
145	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
146	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
147	2.4.3	Электроэнергетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
148	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
149	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
150	2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
151	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
152	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
153	2.6.10	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
154	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
155	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
156	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
157	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
158	2.7.1	Биотехнологии пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
159	2.8.1	Технология и техника геологоразведочных работ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
160	2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

161	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
162	2.8.9	Обогащение полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
163	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
164	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
165	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
166	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
167	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
168	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
169	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
170	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
171	40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
172	46.06.01	Исторические науки и археология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
173	49.06.01	Физическая культура и спорт	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
174	5.1.2	Публично-правовые (государственно-	Высшее	–

		правовые) науки	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
175	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
176	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
177	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
178	5.6.6	История науки и техники	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
179	5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	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: № 1301-06 от 23 апреля 2015

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» в г. Усолье-Сибирском

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Менделеева, дом 65

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

665463, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, пр-кт Комсомольский, д. 65;

665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Менделеева, д. 65;

665462, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, Комсомольский проспект, 101;

665463, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, Комсомольский проспект, д. 65;

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	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
2	15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик
4	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник
5	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	Среднее профессиональное образование	Техник
6	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Среднее профессиональное образование	Специалист
7	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению

Профессиональное обучение

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



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