

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 07:14 «02» апреля 2024 г.

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

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-59/00096951

3. Дата предоставления лицензии: 10 июня 2021

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 автономное образовательное учреждение высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет» (ФГАОУ ВО «Пермский национальный исследовательский политехнический университет», ФГАОУ ВО «ПНИПУ», «ПНИПУ»). Место нахождения: 614990, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский проспект, д. 29. Телефон: (342) 2-19-80-67. Адрес электронной почты: rector@pstu.ru. ОГРН: 1025900513924.

(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: 5902291029

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

- 614013, Пермский край, г. Пермь, Ленинский район, ул. Профессора Поздеева, д. 9;
614013, Пермский край, г. Пермь, Ленинский район, ул. Профессора Поздеева, д. 13;
614010, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 109;
614013, Пермский край, г. Пермь, Ленинский район, ул. Профессора Поздеева, д. 11;
614013, Пермский край, г. Пермь, Ленинский район, ул. Профессора Поздеева, д. 7;
614990, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский просп., д. 29;
614013, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Королева, д. 15;
614090, Пермский край, г. Пермь, ул. Екатерининская, д. 79;
614013, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Королева, д. 19;
614013, Пермский край, г. Пермь, ул. Академика Королева, д. 21;
614013, Пермский край, г. Пермь, ул. Профессора Поздеева, д. 14;
614113, Пермский край, г. Пермь, ул. Ласьвинская, д. 18;

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:

Общее образование	
№ п/п	Уровень образования
1	2
1	Среднее общее 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	09.02.05	Прикладная информатика (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-программист Специалист по прикладной информатике
2	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
Высшее образование - программы бакалавриата				
3	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

7	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	15.03.03	Прикладная механика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	20.03.02	Природообустройство и водопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

28	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	24.03.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	28.03.03	Нanomатериалы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	38.03.03	Управление персоналом	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	39.03.01	Социология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	45.03.02	Лингвистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
46	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
47	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
48	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование -	Инженер

			специалитет	
49	18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование - специалитет	Инженер
50	21.05.01	Прикладная геодезия	Высшее образование - специалитет	Инженер-геодезист
51	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
52	21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геофизик Горный инженер-буровик
53	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
54	21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
55	21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
56	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
57	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Высшее образование - специалитет	Инженер
58	27.05.01	Специальные организационно-технические системы	Высшее образование - специалитет	Инженер-системотехник
Высшее образование - программы магистратуры				
59	01.04.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
60	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
61	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
62	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
63	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
64	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
65	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
66	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
67	12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
68	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
69	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр

			образование - магистратура	
70	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	15.04.03	Прикладная механика	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
76	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
77	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
78	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
79	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
80	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	24.04.02	Системы управления движением и навигация	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	24.04.05	Двигатели летательных аппаратов	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
90	39.04.01	Социология	Высшее образование - магистратура	Магистр

			образование - магистратура	
91	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	45.04.02	Лингвистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
93	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
94	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
95	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
96	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
97	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
98	1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
99	1.1.2	Дифференциальные уравнения и математическая физика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
100	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
101	1.1.9	Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
102	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
103	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
104	1.3.7	Акустика	Высшее	—

			образование - подготовка кадров высшей квалификации	
105	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
106	1.4.16	Медицинская химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
107	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
108	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
109	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
110	1.6.11	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
111	1.6.21	Геоэкология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
112	1.6.7	Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
113	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
114	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
115	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
116	16.06.01	Физико-технические науки и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
117	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель- исследователь

			подготовка кадров высшей квалификации	
118	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
119	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
120	2.1.10	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
121	2.1.15	Безопасность объектов строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
122	2.1.16	Охрана труда в строительстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
123	2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
124	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
125	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
126	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
127	2.1.7	Технология и организация строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
128	2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
129	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
130	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
131	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
132	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
133	2.2.6	Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
134	2.2.7	Фотоника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
135	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
136	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
137	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
138	2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
139	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
140	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
141	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
142	2.3.8	Информатика и информационные процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
143	2.4.10	Техносферная безопасность (в энергетике)	Высшее образование - подготовка кадров высшей	—

			квалификации	
144	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
145	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
146	2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
147	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
148	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
149	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
150	2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
151	2.5.9	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
152	2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
153	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
154	2.6.12	Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
155	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
156	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

157	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
158	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
159	2.6.5	Порошковая металлургия и композиционные материалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
160	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
161	2.6.7	Технология неорганических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
162	2.8.10	Охрана труда, промышленная безопасность, безопасность в чрезвычайных ситуациях (недропользование)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
163	2.8.2	Технология бурения и освоения скважин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
164	2.8.3	Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
165	2.8.4	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
166	2.8.5	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
167	2.8.6	Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
168	2.8.8	Геотехнология, горные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
169	2.9.10	Техносферная безопасность транспортных систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
170	2.9.5	Эксплуатация автомобильного	Высшее	—

		транспорта	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
171	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
172	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
173	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
174	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
175	24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
176	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
177	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
178	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
179	4.3.4	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
180	41.06.01	Политические науки и регионоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
181	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
182	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель- исследователь
183	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель- исследователь

			подготовка кадров высшей квалификации	
184	5.12.4	Когнитивное моделирование	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
185	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
186	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
187	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
188	5.2.7	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
189	5.4.1	Теория, методология и история социологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
190	5.4.4	Социальная структура, социальные институты и процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
191	5.5.3	Государственное управление и отраслевые политики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
192	5.7.1	Онтология и теория познания	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
193	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
194	5.7.8	Философская антропология, философия культуры	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
195	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
196	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров	–

			высшей квалификации	
197	5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	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: № 812-06 от 10 июня 2021

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Березниковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 618404, Пермский край, г. Березники, ул. Тельмана, д. 7

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:
 618400, Пермский край, г. Березники, ул. Циренщикова, д. 8;
 618404, Пермский край, г. Березники, ул. Тельмана, д. 7;
 618400, Пермский край, г. Березники, ул. Химиков, д. 10;

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
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	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
4	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	27.03.05	Инноватика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
11	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)
Высшее образование - программы магистратуры				
12	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
13	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр

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

Наименование филиала лицензиата: Лысьвенский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Ленина, д. 2

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

618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Ленина, д. 2;

618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Ленина, д. 44/1;

618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Жданова, д. 23;

618900, Пермский край, г. Лысьва, ул. Ленина, д. 2А;

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 квалифицированных рабочих, служащих				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
2	23.01.03	Автомеханик	Среднее профессиональное образование	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций
Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена				
3	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
4	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Среднее профессиональное образование	Техник по компьютерным системам Специалист по компьютерным системам
5	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
6	13.02.07	Электроснабжение	Среднее профессиональное образование	Техник
7	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
8	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
9	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
10	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
11	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
12	38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	Среднее профессиональное образование	Товаровед-эксперт
13	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
Высшее образование - программы бакалавриата				
14	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

15	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы магистратуры				
25	44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - магистратура	Магистр

Профессиональное обучение

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

Наименование филиала лицензиата: Чайковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 617764, Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, д. 73

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 617764, Пермский край, г. Чайковский, ул. Ленина, д. 73;

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
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	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

Профессиональное обучение

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

Наименование филиала лицензиата: Образовательный центр в г. Когалым (Когалымский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Пермский национальный исследовательский политехнический университет»)

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 628482, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г.о. Когалым, г. Когалым, ул. Береговая, д. 100

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата: 628482, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Когалым, улица Береговая, дом 100;

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
Высшее образование - программы бакалавриата				
1	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование - программы специалитета				
2	21.05.02	Прикладная геология	Высшее образование - специалитет	Горный инженер-геолог
3	21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	Высшее образование - специалитет	Горный инженер (специалист)

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



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