

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



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 16:46 «01» октября 2024 г.

1. Статус лицензии: действующая

(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)

2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00592519

3. Дата предоставления лицензии: 07 июня 2022

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 «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна» (ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна», Университет промышленных технологий и дизайна, СПбГУПТД, ПРОМТЕХДИЗАЙН). Место нахождения: 191186, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 18, литер А. Телефон: (812) 315-75-25. Адрес электронной почты: rector@sutd.ru. ОГРН: 1027809192102.

(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: 7808042283

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

191186, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 18;

198095, г. Санкт-Петербург, улица Ивана Черных, д. 4, лит. А; д. 4 пом. 3Н-5Н, 10Н-13Н лит. В;

190068, г. Санкт-Петербург, Вознесенский проспект, д. 44-46, лит. А;

191180, г. Санкт-Петербург, переулок Джамбула, д. 13, лит. А;

196158, г. Санкт-Петербург, улица Звездная, д. 7, кор. 1 литер А;

191028, г. Санкт-Петербург, улица Моховая, д. 26, лит. Б;

198095, г. Санкт-Петербург, улица Розенштейна, д. 8-12, лит. Б;

198095, г. Санкт-Петербург, улица Розенштейна, д. 8-12, лит. В;

190068, г. Санкт-Петербург, улица Садовая, д. 54, лит. Б;

196084, г. Санкт-Петербург, улица Цветочная, д. 8, лит. А;

191186, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 18, литер 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:

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	09.02.07	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	29.02.01	Конструирование, моделирование и технология изделий из кожи	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
3	29.02.04	Конструирование, моделирование и технология швейных изделий	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
4	29.02.10	Конструирование, моделирование и технология изготовления изделий легкой промышленности (по видам)	Среднее профессиональное образование	Технолог-конструктор
5	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
6	38.02.02	Страховое дело (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Специалист страхового дела
7	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам

8	38.02.06	Финансы	Среднее профессиональное образование	Финансист
9	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
10	42.02.01	Реклама	Среднее профессиональное образование	Специалист по рекламе
11	43.02.03	Стилистика и искусство визажа	Среднее профессиональное образование	Визажист-стилист
12	43.02.11	Гостиничный сервис	Среднее профессиональное образование	Менеджер
13	43.02.17	Технологии индустрии красоты	Среднее профессиональное образование	Специалист индустрии красоты
14	54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Дизайнер Дизайнер, преподаватель
15	54.02.04	Реставрация	Среднее профессиональное образование	Художник-реставратор
Высшее образование - программы бакалавриата				
16	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	10.03.01	Информационная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
29	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	38.03.07	Товароведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	39.03.02	Социальная работа	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	42.03.02	Журналистика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	42.03.03	Издательское дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	43.03.02	Туризм	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	50.03.04	Теория и история искусств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	54.03.03	Искусство костюма и текстиля	Высшее образование -	Бакалавр

			бакалавриат	
Высшее образование - программы специалитета				
50	04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование - специалитет	Химик. Преподаватель химии
51	54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Высшее образование - специалитет	Художник монументально-декоративного искусства (живопись). Художник монументально-декоративного искусства (скульптура). Художник-проектировщик интерьера
52	54.05.02	Живопись	Высшее образование - специалитет	Художник-живописец (станковая живопись). Художник-живописец (монументальная живопись). Художник-живописец (театрально-декорационная живопись). Художник-живописец (церковно-историческая живопись). Художник-реставратор (станковая масляная живопись). Художник-реставратор (темперная живопись). Художник-реставратор (монументально-декоративная живопись). Художник кино и телевидения. Художник комбинированных съемок. Художник кино и телевидения по костюму
53	54.05.03	Графика	Высшее образование - специалитет	Художник-график (станковая графика). Художник-график (искусство книги). Художник-график (искусство графики и плаката). Художник-график (оформление печатной продукции). Художник анимации и компьютерной графики. Художник мультипликационного фильма
Высшее образование - программы магистратуры				
54	09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
55	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
56	10.04.01	Информационная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
57	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
58	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
59	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
60	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
61	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
62	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование -	Магистр

			магистратура	
63	29.04.01	Технология изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр
64	29.04.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование - магистратура	Магистр
65	29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - магистратура	Магистр
66	29.04.05	Конструирование изделий легкой промышленности	Высшее образование - магистратура	Магистр
67	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
68	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
69	39.04.03	Организация работы с молодежью	Высшее образование - магистратура	Магистр
70	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
71	42.04.02	Журналистика	Высшее образование - магистратура	Магистр
72	42.04.03	Издательское дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	50.04.03	История искусств	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
75	54.04.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы	Высшее образование - магистратура	Магистр
Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура)				
76	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
77	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
78	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
79	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
80	1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование - подготовка кадров	–

			высшей квалификации	
81	1.2.4	Кибербезопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
82	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
83	1.4.10	Коллоидная химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
84	1.4.2	Аналитическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
85	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
86	1.4.4	Физическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
87	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
88	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
89	1.5.6	Биотехнология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
90	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
91	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
92	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
93	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			квалификации	
94	2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
95	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
96	2.2.10	Метрология и метрологическое обеспечение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
97	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
98	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
99	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
100	2.3.2	Вычислительные системы и их элементы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
101	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
102	2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
103	2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
104	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
105	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
106	2.3.8	Информатика и информационные процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

107	2.4.1	Теоретическая и прикладная электротехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
108	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
109	2.4.3	Электроэнергетика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
110	2.4.5	Энергетические системы и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
111	2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
112	2.5.1	Инженерная геометрия и компьютерная графика. Цифровая поддержка жизненного цикла изделий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
113	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
114	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
115	2.5.22	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
116	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
117	2.6.10	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
118	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
119	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
120	2.6.16	Технология производства изделий	Высшее	—

		текстильной и легкой промышленности	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
121	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
122	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
123	2.6.7	Технология неорганических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
124	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
125	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
126	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
127	29.06.01	Технологии легкой промышленности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
128	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
129	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
130	4.3.4	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
131	42.06.01	Средства массовой информации и информационно-библиотечное дело	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
132	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
133	45.06.01	Языкознание и литературоведение	Высшее образование -	Исследователь. Преподаватель-исследователь

			подготовка кадров высшей квалификации	
134	5.10.1	Теория и история культуры, искусства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
135	5.10.2	Музееведение, консервация и реставрация историко-культурных объектов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
136	5.10.3	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
137	5.10.4	Библиотековедение, библиографоведение и книговедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
138	5.2.1	Экономическая теория	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
139	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
140	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
141	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
142	5.2.5	Мировая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
143	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
144	5.3.3	Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
145	5.3.4	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
146	5.6.8	Документалистика, документоведение, архивоведение	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
147	5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
148	5.8.2	Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
149	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
150	5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
151	5.9.3	Теория литературы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
152	5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
153	5.9.9	Медиакоммуникации и журналистика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
154	50.06.01	Искусствоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

10. Номер и дата приказа (распоряжения) лицензирующего органа о предоставлении лицензии: № 1396-06 от 07 июня 2022

