

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

(наименование лицензирующего органа)



Выписка
из реестра лицензий по состоянию на 08:46 «02» апреля 2026 г.

1. Статус лицензии: действующая
(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)
2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-77/00613649
3. Дата предоставления лицензии: 21 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, номер телефона, адрес электронной почты, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" (ФГБОУ ВО "ТГТУ"). Место нахождения: 392000, ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г.О. ГОРОД ТАМБОВ, Г ТАМБОВ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 106/5, ПОМЕЩ. 2. Телефон: +7(475)2631019. Адрес электронной почты: delo@tstu.ru. ОГРН: 1026801156557.

(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), номер телефона и адрес электронной почты 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 5 части 2 статьи 21 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:

(заполняется в случае, если лицензиатом является индивидуальный предприниматель)

7. Идентификационный номер налогоплательщика: 6831006362

8. Адреса мест осуществления отдельного вида деятельности, подлежащего лицензированию, и (или) другие данные, позволяющие идентифицировать место осуществления лицензируемого вида деятельности*:

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 к.

И

392000, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Советская, д. 116/5 к. С

392000, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Советская, д. 116/5 к. К

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Никифоровская, д. 42

392000, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Советская, д. 116/5 к. В

392000, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Советская, д. 106/5,

помещ. 2

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 к.

Я

392000, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Ленинградская, д. 1

392003, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, б-р Энтузиастов, д. 1

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 к.

А

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112

стр. Р

392032, Тамбовская область, г.о. город Тамбов, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 к.

Д

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, научным специальностям (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	07.02.01	Архитектура	Среднее профессиональное образование	Архитектор
2	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	08.02.12	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	Среднее профессиональное образование	Техник
4	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
5	09.02.09	Веб-разработка	Среднее профессиональное образование	Разработчик веб-приложений
6	09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Среднее профессиональное образование	Программист
7	09.02.12	Техническая эксплуатация и сопровождение информационных систем	Среднее профессиональное образование	Специалист по технической эксплуатации и сопровождению информационных систем
8	10.02.05	Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	Среднее профессиональное образование	Техник по защите информации
9	11.02.01	Радиоаппаратостроение	Среднее профессиональное образование	Радиотехник Специалист по радиоаппаратостроению
10	11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Среднее профессиональное образование	Техник
11	15.02.09	Аддитивные технологии	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
12	20.02.01	Экологическая безопасность природных комплексов	Среднее профессиональное образование	Техник-эколог
13	21.02.03	Сооружение и	Среднее	Техник Старший техник

		эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	профессиональное образование	/ Техник
14	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
15	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Менеджер по продажам
16	38.02.06	Финансы	Среднее профессиональное образование	Финансист
17	38.02.07	Банковское дело	Среднее профессиональное образование	Специалист банковского дела
18	38.02.08	Торговое дело	Среднее профессиональное образование	Специалист торгового дела
19	40.02.01	Право и организация социального обеспечения	Среднее профессиональное образование	Юрист
20	40.02.02	Правоохранительная деятельность	Среднее профессиональное образование	Юрист
21	40.02.04	Юриспруденция	Среднее профессиональное образование	Юрист
высшее образование - программы бакалавриата				
22	05.03.06	Экология и природопользование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	07.03.04	Градостроительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	11.03.01	Радиотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

31	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
34	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	15.03.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	19.03.01	Биотехнология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
44	21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
45	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
46	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
47	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
48	27.03.02	Управление качеством	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
49	27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
50	27.03.04	Управление в	Высшее	Бакалавр

		технических системах	образование - бакалавриат	
51	28.03.02	Наноинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
52	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
53	35.03.06	Агроинженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
54	35.03.10	Ландшафтная архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
55	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
56	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
57	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
58	38.03.06	Торговое дело	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
59	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
60	40.03.01	Юриспруденция	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
61	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
62	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
63	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
высшее образование - программы специалитета				
64	08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Высшее образование - специалитет	Инженер
65	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	Специалист по защите информации
66	11.05.02	Специальные радиотехнические системы	Высшее образование - специалитет	Инженер специальных радиотехнических систем
67	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
68	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер

69	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
70	40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Высшее образование - специалитет	Юрист
71	40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность	Высшее образование - специалитет	Юрист
высшее образование - программы магистратуры				
72	05.04.06	Экология и природопользование	Высшее образование - магистратура	Магистр
73	07.04.01	Архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
74	07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	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	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
81	11.04.01	Радиотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
82	11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Высшее образование - магистратура	Магистр
83	11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Высшее образование - магистратура	Магистр
84	12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
85	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
86	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
87	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
88	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
89	15.04.05	Конструкторско-	Высшее	Магистр

		технологическое обеспечение машиностроительных производств	образование - магистратура	
90	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
91	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
92	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
93	19.04.01	Биотехнология	Высшее образование - магистратура	Магистр
94	19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	Высшее образование - магистратура	Магистр
95	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
96	21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
97	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - магистратура	Магистр
98	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	27.04.02	Управление качеством	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	27.04.03	Системный анализ и управление	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	28.04.02	Наноинженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	29.04.03	Технология полиграфического и упаковочного производства	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	35.04.06	Агроинженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	35.04.09	Ландшафтная архитектура	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	38.04.02	Менеджмент	Высшее	Магистр

			образование - магистратура	
109	38.04.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	38.04.06	Торговое дело	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
112	38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	40.04.01	Юриспруденция	Высшее образование - магистратура	Магистр
114	42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - магистратура	Магистр
115	43.04.01	Сервис	Высшее образование - магистратура	Магистр
116	54.04.01	Дизайн	Высшее образование - магистратура	Магистр
высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
117	04.06.01	Химические науки	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
118	08.06.01	Техника и технологии строительства	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
119	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
120	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	-	
121	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	-	
122	1.4.15	Химия твердого тела	-	
123	1.4.6	Электрохимия	-	
124	1.5.15	Экология	-	
125	1.5.6	Биотехнология	-	
126	10.06.01	Информационная безопасность	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
127	11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
128	12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
129	15.06.01	Машиностроение	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь

130	18.06.01	Химическая технология	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
131	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	-	
132	2.1.5	Строительные материалы и изделия	-	
133	2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	-	
134	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	-	
135	2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	-	
136	2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	-	
137	2.2.15	Системы, сети и устройства телекоммуникаций	-	
138	2.2.8	Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды	-	
139	2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	-	
140	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	-	
141	2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	-	
142	2.3.8	Информатика и информационные процессы	-	
143	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	-	
144	2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы	-	
145	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	-	
146	2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	-	
147	2.6.9	Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	-	
148	27.06.01	Управление в технических системах	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
149	28.06.01	Нанотехнологии и наноматериалы	-	Исследователь. Преподаватель-

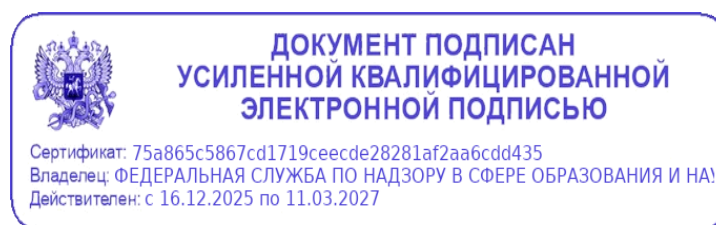
				исследователь
150	38.06.01	Экономика	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
151	4.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	-	
152	46.06.01	Исторические науки и археология	-	Исследователь. Преподаватель-исследователь
153	5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	-	
154	5.1.4	Уголовно-правовые науки	-	
155	5.1.5	Международно-правовые науки	-	
156	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	-	
157	5.5.2	Политические институты, процессы, технологии	-	
158	5.6.1	Отечественная история	-	
159	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	-	
160	5.9.8	Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика	-	

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

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

10. Дата вынесения лицензирующим органом решения о предоставлении лицензии и при наличии реквизиты такого решения: №1530-06 от 21 июня 2022



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