

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



Выписка  
из реестра лицензий по состоянию на 15:42 «26» декабря 2022 г.

1. Статус лицензии: действующая  
(действующая / приостановлена / приостановлена частично / прекращена)
2. Регистрационный номер лицензии: № Л035-00115-34/00097117
3. Дата предоставления лицензии: 07 октября 2016
4. Полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование, в том числе фирменное наименование, и организационно-правовая форма юридического лица, адрес его места нахождения, государственный регистрационный номер записи о создании юридического лица:  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет», Волгоградский государственный технический университет, ВолГТУ). Место нахождения: 400005, г. Волгоград, проспект им. В.И. Ленина, д. 28. ОГРН: 1023403440818.

---

(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: 3444049170

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

400006, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. им. Дегтярева, дом 2;

400051, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр. им. Столетова, 8;

400057, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. Армавирская, дом № 15;

400006, Волгоградская обл., г. Волгоград, ул. им. Дегтярева, 8а;

400074, Волгоградская область, г. Волгоград, ул. Академическая, д. 1;

400005, Волгоградская обл., г. Волгоград, пр. им. В.И. Ленина, 28;

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:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ 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
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
2	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
3	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
4	29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
5	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
6	03.03.02	Физика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	07.03.01	Архитектура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	07.03.04	Градостроительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
13	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	12.03.01	Приборостроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	13.03.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
19	15.03.01	Машиностроение	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
20	15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
21	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
22	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
23	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
24	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
25	19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
26	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
27	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
28	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
29	23.03.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
30	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
31	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
32	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
33	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее	Бакалавр

			образование - бакалавриат	
34	27.03.04	Управление в технических системах	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
35	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
36	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
37	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
38	38.03.05	Бизнес-информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
39	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
40	41.03.06	Публичная политика и социальные науки	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
41	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
42	43.03.01	Сервис	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
43	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
44	010701	Физика	Высшее образование - специалитет	–
45	032401	Реклама	Высшее образование - специалитет	–
46	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Высшее образование - специалитет	Инженер-строитель
47	080102	Мировая экономика	Высшее образование - специалитет	Экономист
48	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Высшее образование - специалитет	–
49	080502	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	Высшее образование - специалитет	–
50	080503	Антикризисное управление	Высшее образование - специалитет	–
51	080507	Менеджмент организации	Высшее образование - специалитет	Менеджер
52	080801	Прикладная информатика (по областям)	Высшее образование - специалитет	–
53	140211	Электроснабжение	Высшее образование - специалитет	–

54	140501	Двигатели внутреннего сгорания	Высшее образование - специалитет	–
55	150104	Литейное производство черных и цветных металлов	Высшее образование - специалитет	–
56	150105	Металловедение и термическая обработка металлов	Высшее образование - специалитет	–
57	150106	Обработка металлов давлением	Высшее образование - специалитет	–
58	150202	Оборудование и технология сварочного производства	Высшее образование - специалитет	–
59	150204	Машины и технология литейного производства	Высшее образование - специалитет	–
60	150502	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов	Высшее образование - специалитет	–
61	151001	Технология машиностроения	Высшее образование - специалитет	–
62	151002	Металлообрабатывающие станки и комплексы	Высшее образование - специалитет	–
63	151003	Инструментальные системы машиностроительных производств	Высшее образование - специалитет	–
64	160400	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	–
65	160803	Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов	Высшее образование - специалитет	–
66	17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	Инженер
67	170102	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	–
68	170400	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Высшее образование - специалитет	–
69	190109	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	–
70	190201	Автомобиле- и тракторостроение	Высшее образование - специалитет	–
71	190601	Автомобили и автомобильное хозяйство	Высшее образование - специалитет	–
72	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	Высшее образование - специалитет	–
73	190702	Организация и безопасность движения	Высшее образование - специалитет	–
74	20.05.01	Пожарная безопасность	Высшее образование - специалитет	Специалист

75	200503	Стандартизация и сертификация	Высшее образование - специалитет	–
76	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Высшее образование - специалитет	–
77	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
78	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	Высшее образование - специалитет	–
79	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Высшее образование - специалитет	–
80	230104	Системы автоматизированного проектирования	Высшее образование - специалитет	–
81	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	Высшее образование - специалитет	–
82	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Высшее образование - специалитет	Инженер
83	240401	Химическая технология органических веществ	Высшее образование - специалитет	–
84	240403	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	Высшее образование - специалитет	–
85	240501	Химическая технология высокомолекулярных соединений	Высшее образование - специалитет	–
86	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	Высшее образование - специалитет	–
87	240801	Машины и аппараты химических производств	Высшее образование - специалитет	–
88	260301	Технология мяса и мясных продуктов	Высшее образование - специалитет	–
89	260303	Технология молока и молочных продуктов	Высшее образование - специалитет	–
90	260601	Машины и аппараты пищевых производств	Высшее образование - специалитет	–
91	260704	Технология текстильных изделий	Высшее образование - специалитет	–
92	270102	Промышленное и гражданское строительство	Высшее образование - специалитет	–
93	270109	Теплогасоснабжение и вентиляция	Высшее образование - специалитет	–
94	270205	Автомобильные дороги и аэродромы	Высшее образование - специалитет	–
95	280104	Пожарная безопасность	Высшее образование - специалитет	Инженер

96	280201	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	Высшее образование - специалитет	–
97	54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Высшее образование - специалитет	Художник монументально-декоративного искусства (живопись). Художник монументально-декоративного искусства (скульптура). Художник-проектировщик интерьера
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
98	03.04.02	Физика	Высшее образование - магистратура	Магистр
99	07.04.04	Градостроительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
100	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
101	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - магистратура	Магистр
102	09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	Магистр
103	09.04.04	Программная инженерия	Высшее образование - магистратура	Магистр
104	12.04.01	Приборостроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
105	13.04.03	Энергетическое машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
106	15.04.01	Машиностроение	Высшее образование - магистратура	Магистр
107	15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование - магистратура	Магистр
108	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
109	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
110	15.04.06	Мехатроника и робототехника	Высшее образование - магистратура	Магистр
111	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
112	18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - магистратура	Магистр
113	19.04.03	Продукты питания животного происхождения	Высшее образование - магистратура	Магистр
114	20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - магистратура	Магистр
115	22.04.01	Материаловедение и технологии	Высшее образование - магистратура	Магистр

		материалов	образование - магистратура	
116	22.04.02	Металлургия	Высшее образование - магистратура	Магистр
117	23.04.01	Технология транспортных процессов	Высшее образование - магистратура	Магистр
118	23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - магистратура	Магистр
119	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - магистратура	Магистр
120	27.04.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - магистратура	Магистр
121	27.04.04	Управление в технических системах	Высшее образование - магистратура	Магистр
122	38.04.01	Экономика	Высшее образование - магистратура	Магистр
123	38.04.02	Менеджмент	Высшее образование - магистратура	Магистр
124	38.04.08	Финансы и кредит	Высшее образование - магистратура	Магистр
125	38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Высшее образование - магистратура	Магистр
<b>Высшее образование - программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)</b>				
126	01.02.04	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
127	01.02.06	Динамика, прочность машин, приборов и аппаратуры	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
128	01.04.03	Радиофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Магистр
129	01.04.04	Физическая электроника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Магистр
130	01.06.01	Математика и механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
131	02.00.01	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
132	02.00.03	Органическая химия	Высшее	–



			образование - подготовка кадров высшей квалификации	
133	02.00.06	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
134	03.02.08	Экология (по отраслям)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
135	03.06.01	Физика и астрономия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
136	04.06.01	Химические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
137	05.02.02	Машиноведение, системы приводов и детали машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Техник-гидролог
138	05.02.07	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
139	05.02.08	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
140	05.02.10	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
141	05.02.18	Теория механизмов и машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
142	05.04.02	Тепловые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Магистр
143	05.05.03	Колесные и гусеничные машины	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
144	05.06.01	Науки о Земле	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
145	05.09.05	Теоретическая электротехника	Высшее образование -	–

			подготовка кадров высшей квалификации	
146	05.11.16	Информационно-измерительные и управляющие системы (в машиностроении (по техническим наукам))	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
147	05.13.01	Системный анализ, управление и обработка информации (по техническим наукам)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
148	05.13.06	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности (по техническим наукам))	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
149	05.13.10	Управление в социальных и экономических системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
150	05.13.12	Системы автоматизации проектирования (в промышленности (по техническим наукам))	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
151	05.13.18	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
152	05.16.02	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
153	05.16.04	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
154	05.16.05	Обработка металлов давлением	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
155	05.16.09	Материаловедение (по отраслям)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
156	05.17.04	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
157	05.17.06	Технология и переработка полимеров и композитов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
158	05.17.08	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров	—

			высшей квалификации	
159	05.18.04	Технология мясных, молочных и рыбных продуктов и холодильных производств	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
160	05.22.10	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
161	05.23.03	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
162	05.23.04	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
163	05.23.05	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
164	05.23.17	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
165	05.23.19	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
166	05.23.22	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
167	05.26.01	Охрана труда (в строительстве)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
168	07.06.01	Архитектура	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
169	08.00.01	Экономическая теория	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
170	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; региональная экономика)	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Кандидат наук
171	08.00.05	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика,	Высшее образование - подготовка кадров	Кандидат наук

		организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; логистика; экономика труда; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент)	высшей квалификации	
172	08.00.13	Математические и инструментальные методы экономики	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
173	08.06.01	Техника и технологии строительства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
174	09.00.11	Социальная философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
175	09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
176	1.1.10	Биомеханика и биоинженерия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
177	1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
178	1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
179	1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
180	1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
181	1.2.4	Кибербезопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
182	1.3.4	Радиофизика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
183	1.3.5	Физическая электроника	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
184	1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
185	1.4.1	Неорганическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
186	1.4.3	Органическая химия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
187	1.4.6	Электрохимия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
188	1.4.7	Высокомолекулярные соединения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
189	1.5.15	Экология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
190	13.00.08	Теория и методика профессионального образования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
191	13.06.01	Электро- и теплотехника	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
192	15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
193	18.06.01	Химическая технология	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
194	19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
195	2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
196	2.1.10	Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–

197	2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
198	2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
199	2.1.16	Охрана труда в строительстве	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
200	2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
201	2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
202	2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
203	2.1.5	Строительные материалы и изделия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
204	2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
205	2.1.9	Строительная механика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
206	2.10.1	Пожарная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
207	2.10.2	Экологическая безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
208	2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
209	2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
210	2.3.1	Системный анализ, управление и	Высшее	—

		обработка информации, статистика	образование - подготовка кадров высшей квалификации	
211	2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
212	2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
213	2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
214	2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
215	2.4.7	Турбомашины и поршневые двигатели	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
216	2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
217	2.5.2	Машиноведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
218	2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
219	2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
220	2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
221	2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
222	2.6.10	Технология органических веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
223	2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров	Высшее образование -	—

		и композитов	подготовка кадров высшей квалификации	
224	2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
225	2.6.17	Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
226	2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
227	2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
228	2.6.3	Литейное производство	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
229	2.9.10	Техносферная безопасность транспортных систем	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
230	2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
231	20.06.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
232	21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
233	22.06.01	Технологии материалов	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
234	23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
235	25.00.08	Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
236	27.06.01	Управление в технических системах	Высшее образование - подготовка кадров	Исследователь. Преподаватель-исследователь



			высшей квалификации	
237	38.06.01	Экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
238	39.06.01	Социологические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
239	4.3.3	Пищевые системы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
240	4.3.5	Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
241	44.06.01	Образование и педагогические науки	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
242	47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	Исследователь. Преподаватель-исследователь
243	5.2.1	Экономическая теория	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
244	5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
245	5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
246	5.2.4	Финансы	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
247	5.2.5	Мировая экономика	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
248	5.2.6	Менеджмент	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	–
249	5.4.7	Социология управления	Высшее образование - подготовка кадров высшей	–

			квалификации	
250	5.7.7	Социальная и политическая философия	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	—
251	5.8.7	Методология и технология профессионального образования	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: № 1700 от 07 октября 2016

11. Филиалы лицензиата:

Наименование филиала лицензиата: Себряковский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 403343, Волгоградская обл., г. Михайловка, ул. Мичурина, д. 21

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
 403343, Волгоградская обл., г. Михайловка, ул. Свердлова, 2;  
 403343, Волгоградская обл., г. Михайловка, ул. Мичурина, 19;  
 403343, Волгоградская обл., г. Михайловка, ул. Мичурина, 21;

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
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	08.02.03	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник

2	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	Среднее профессиональное образование	Техник Старший техник
3	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
4	10.02.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Среднее профессиональное образование	Техник по защите информации Старший техник по защите информации
5	15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник-механик Старший техник-механик
6	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
7	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
12	08.04.01	Строительство	Высшее образование - магистратура	Магистр
13	38.04.02	Менеджмент	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: Волжский политехнический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 404121, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Энгельса, д. 42а

Адрес (адреса) места (мест) осуществления образовательной деятельности филиалом лицензиата:  
404111, Волгоградская обл., г. Волжский, пр. Ленина, д. 70;  
404130, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Камская, 6;

404103, Волгоградская обл., г. Волжский, Автодорога 7, 32а;  
 404121, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Энгельса, 42А;  
 404122, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Пушкина, 26А;  
 404111, Волгоградская обл., г. Волжский, пр. Ленина, д. 74;  
 404111, Волгоградская обл., г. Волжский, пр. Ленина, д. 72;  
 404121, Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Пушкина, 62;

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:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ 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
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				
1	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
4	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
5	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
6	18.03.01	Химическая технология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
7	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
8	22.03.02	Металлургия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
9	23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
10	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
11	27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр

14	54.03.01	Дизайн	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
15	080502	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	Высшее образование - специалитет	–
16	151001	Технология машиностроения	Высшее образование - специалитет	–
17	190601	Автомобили и автомобильное хозяйство	Высшее образование - специалитет	–
18	200503	Стандартизация и сертификация	Высшее образование - специалитет	–
19	220301	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	Высшее образование - специалитет	–
20	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Высшее образование - специалитет	Инженер
21	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Высшее образование - специалитет	–
22	240501	Химическая технология высокомолекулярных соединений	Высшее образование - специалитет	–
23	240502	Технология переработки пластических масс и эластомеров	Высшее образование - специалитет	–
24	240801	Машины и аппараты химических производств	Высшее образование - специалитет	–
<b>Высшее образование - программы магистратуры</b>				
25	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
26	15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - магистратура	Магистр
27	18.04.01	Химическая технология	Высшее образование - магистратура	Магистр
28	38.04.01	Экономика	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: Камышинский технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

Адрес места нахождения филиала лицензиата: 403874, Волгоградская область, г. Камышин, ул. Ленина, д. 6А

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

403874, Волгоградская обл., г. Камышин, ул. Ленина, дом 5а;

403874, Волгоградская область, г. Камышин, ул. Ленина, д. 6а;

403874, Волгоградская область, г. Камышин, ул. Ленина, д. 5;

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:

<b>Профессиональное образование</b>				
№ 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
<b>Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена</b>				
1	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник по информационным системам Специалист по информационным системам
2	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
3	13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по электроснабжению
4	15.02.08	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник Специалист по технологии машиностроения
5	15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
6	15.02.16	Технология машиностроения	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
7	29.02.05	Технология текстильных изделий (по видам)	Среднее профессиональное образование	Техник-технолог
8	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Среднее профессиональное образование	Бухгалтер Бухгалтер, специалист по налогообложению
9	43.02.14	Гостиничное дело	Среднее профессиональное образование	Специалист по гостеприимству
10	43.02.16	Туризм и гостеприимство	Среднее профессиональное образование	Специалист по туризму и гостеприимству
<b>Высшее образование - программы бакалавриата</b>				

11	08.03.01	Строительство	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
12	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
13	09.03.04	Программная инженерия	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
14	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
15	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
16	29.03.02	Технологии и проектирование текстильных изделий	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
17	38.03.01	Экономика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
18	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
<b>Высшее образование - программы специалитета</b>				
19	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	Высшее образование - специалитет	–
20	080507	Менеджмент организации	Высшее образование - специалитет	Менеджер
21	140211	Электроснабжение	Высшее образование - специалитет	–
22	151001	Технология машиностроения	Высшее образование - специалитет	–
23	230102	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Высшее образование - специалитет	–
24	260704	Технология текстильных изделий	Высшее образование - специалитет	–

### Профессиональное обучение

### 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.